



Inhalt und Auswahl:



Wirtschaftsförderung: Holger Sonntag
Marktplatz 1
88239 Wangen im Allgäu
Tel.: +49 (7522) 74-109 · Fax: +49 (7522) 74-103
holger.sonntag@wangen.de · www.wangen.de
www.wirtschaft-wangen.de

Gestaltung und Produktion:



Siemensstraße 12/1
88239 Wangen im Allgäu
Tel.: +49 (7522) 91688-0
Fax: +49 (7522) 91688-20
info@inhouse-online.de
www.inhouse-online.de



Mit dieser Broschüre stellt die Stadt Wangen im Allgäu erstmals den Wirtschaftsstandort und einen Ausschnitt der Wangener Unternehmen vor. Vertreten sind Firmen mit welt-/europaweiter Ausrichtung, die in Wangen im Allgäu produzieren.

Wir möchten uns bei allen Unternehmen, die sich an der Broschüre beteiligt haben, für die freundliche und kooperative Zusammenarbeit bedanken. Die Firmenpräsentationen haben wesentlichen Anteil am Erscheinen und den Inhalten der Veröffentlichung. Bitte wenden Sie sich, wenn Sie Anregungen oder Wünsche haben, oder in der nächsten Ausgabe vertreten sein wollen, an die Wirtschaftsförderung der Stadt Wangen im Allgäu.

MICHAEL LANG, OBERBÜRGERMEISTER

Auf ein Wort

Ministerpräsident Günther H. Oettinger, MdL	4
Oberbürgermeister Michael Lang	5

Stadt Wangen im Allgäu

Ein Portrait	6–7
Anbindung	8–9
Strukturdaten 2005	10–11
Wirtschaftsnahe Infrastruktur	12–13
Gewerbegebiete	14–15
Luftbild	16–17

Wangener Firmen stellen sich vor:

AKO-Agrartechnik GmbH & Co. KG Elektrozäune mit System	18–19
Allgäuland-Käsereien GmbH Ein starkes Unternehmen	20–21
Adoma GmbH Kompetenz in Kunststoff – seit mehr als 27 Jahren	22
Armatec FTS – Armaturen GmbH & Co. KG Das Original	23
Ing. G. Beckmann KG Spezialist für Gartenartikel und Gewächshäuser	24
Gebrüder Bernhard GmbH & Co. KG Der Holzspezialist	25
Bolz-Edel-Gruppe Über 100 Jahre Tradition und Erfahrung im Edelstahl-Behälterbau	26–27
Ciret Holdings AG Die Unternehmensgruppe	28–29

Diehl AKO Stiftung & Co. KG Global aufgestellter Partner der Hausgeräteindustrie	30–31
---	-------

Geta mbH Wegweisende Ausbaulösungen	32–33
---	-------

Herbert Grunwald GmbH Ideen wie vom Fließband	34–35
---	-------

Hymmer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG Ich stehe auf Hymmer!	36–37
--	-------

NTW GmbH Höchste Kompetenz in Textilveredelung	38
--	----

Melchior Textil GmbH Hochwertige Stoffe für Berufsbekleidung	39
--	----

H.-D. Mendel GmbH Stanztechnik Ihr Format – das ist unser Maßstab	40
---	----

Pumpenfabrik Wangen GmbH Wir fördern die Produkte unserer Kunden mit Exzentrerschneckenpumpen	41
--	----

Noch GmbH & Co. KG ... wie im Original	42–43
--	-------

Sohler-Neuenhauser GmbH & Co. KG Innovative Solutions	44–45
---	-------

SET GmbH Smart Embedded Technologies	46
--	----

Wanner Maschinenbau GmbH Pflanzenschutzmaschinen mit Know-how	47
---	----

Waldner Holding GmbH & Co. KG Fortschritt aus Tradition	48–49
---	-------

WK – Werkzeugbau Kunststoffteile GmbH Ihre Idee – Ihr Produkt – Unser Know-how	50–51
--	-------

Zoller+Fröhlich GmbH Innovation und Qualität	52–53
--	-------

Stadt Wangen im Allgäu Die Exportländer der vorgestellten Firmen	54–55
--	-------



GRUSSWORT

Wangen im Allgäu zeichnet sich durch herausragende Standortmerkmale als attraktive baden-württembergische Region im Dreiländereck aus. Der Raum Bodensee-Allgäu-Oberschwaben gehört heute zu den Zukunftsregionen in Deutschland. Aktive und innovative Unternehmer, ein gesunder Mittelstand und hoch qualifizierte und motivierte Fachkräfte machen Wangen zu einem traditionsreichen und innovativen Wirtschaftsstandort. Die zentrale Lage und die gute Verkehrsanbindung bieten günstige Rahmenbedingungen für ein nachhaltiges Wachstum der Betriebe.

Unternehmen, Investoren, Gästen und Bewohnern präsentiert sich Wangen als wirtschaftlicher, kultureller und touristischer Anziehungspunkt. Die gut ausgebaute Infrastruktur der Gewerbegebiete und die Vielfalt an Branchen, Kultur und Freizeitangeboten machen Wangen zu einem guten Platz, um zu arbeiten und zu leben.

Die Wirtschaftskraft und Zukunftsfähigkeit des Landes Baden-Württemberg hängt auch von der Leistungsfähigkeit seiner Regionen ab. Allen Verantwortlichen, die sich für die wirtschaftliche und touristische Entwicklung der Stadt Wangen im Allgäu eingesetzt haben und noch einsetzen, danke ich sehr für ihr Engagement. Ich wünsche dem Standort weiterhin eine gute und erfolgreiche Zukunft und eine positive gewerbliche Entwicklung.

A WORD OF GREETING

Wangen in the Allgäu is marked by the outstanding locational characteristics it has as an attractive Baden-Württemberg territory in a triangle where three countries meet. Today, the region of Lake Constance, Allgäu, and Upper Swabia is one of the most promising areas in Germany. Active and innovative entrepreneurs, sound medium-sized companies, and highly-qualified and motivated skilled workers make Wangen an innovative economic location steeped in tradition. The central location and the good transport links offer favourable basic conditions for sustainable growth of the businesses.

For companies, investors, visitors, and residents, Wangen presents itself as a magnet for economy, culture, and tourism. The well-developed infrastructure of the industrial estates and the large variety of trade sectors, culture, and leisure facilities make Wangen a good place to work and live.

The economic power and future outlook of the Federal State of Baden-Württemberg also depends on the efficiency of its individual regions. I thank all persons in charge who have done and continue to do their best for the development of the City of Wangen in the Allgäu in terms of economy and tourism for their commitment. I wish the location a good, successful future and a positive commercial development.

MIT FREUNDLICHEN GRÜSSEN / SINCERELY YOURS

GÜNTHER H. OETTINGER

MINISTERPRÄSIDENT DES LANDES BADEN-WÜRTTEMBERG

PRIME MINISTER OF THE FEDERAL STATE OF BADEN-WÜRTTEMBERG

| Der Oberbürgermeister



GRUSSWORT

Jeder Geschäftserfolg hängt von den besonderen Bedingungen vor Ort ab. Auch in Zeiten kontinuierlichen Wandels und globaler Wirtschaftsverflechtungen entsteht Standortqualität vor allem im kommunalen Umfeld.

Mit der vorliegenden Broschüre wollen wir Ihnen die hervorragenden Bedingungen des Wirtschaftsstandortes Wangen im Allgäu aufzeigen und international tätige Produktionsunternehmen aus Wangen vorstellen. Mehr als ein Drittel aller produzierenden Unternehmen auf unserer Gemarkung sind bereits heute weltweit aktiv. Einige als Marktführer in ihren Branchen. Starke Wurzeln bilden dabei die Voraussetzung für flexible Unternehmensstrategien und Mobilität.

Eingebettet im Dreiländereck Deutschland, Österreich und Schweiz, mit direkter Anbindung an eine der wichtigsten Nord-Süd-Autobahnen in Europa (A 96) und in unmittelbarer Nähe zu den internationalen Flughäfen Friedrichshafen, Stuttgart und München, bietet Wangen im Allgäu seinen Unternehmen und Investoren beste Voraussetzungen, um weltweite Marktchancen vor Ort zu nutzen.

Ich wünsche mir, dass wir mit den folgenden Seiten Ihr Interesse am Wirtschaftsstandort Wangen im Allgäu und den hier ansässigen Firmen wecken, und lade Sie herzlich ein, als Unternehmer oder als Gast die Stadt und ihre Vorzüge kennen zu lernen.

A WORD OF GREETING

Economic success always depends on the special local conditions. Even in times of continuous change and global economic interdependence, the quality of a location is primarily based on its communal environment.

With this brochure, we would like to show you the excellent conditions of the economic location Wangen and introduce internationally active production companies in Wangen to you. Today, more than one third of all manufacturing companies in our subdistrict are active on a global scale. Some of them are the market leaders in their sectors. Strong roots form the basis for flexible company strategies and mobility.

Embedded in the triangle where Germany, Austria, and Switzerland meet, directly connected to one of the most important north-to-south motorways in Europe (A96), and very close to the international airports Friedrichshafen, Stuttgart, and Munich, Wangen in the Allgäu offers its companies and investors the best preconditions for making use of worldwide market opportunities right here.

I hope the following pages will attract your attention to the economic location Wangen and the companies based here, and I cordially invite you to get to know the city and its qualities, be it as an entrepreneur or as a visitor.

MIT FREUNDLICHEN GRÜSSEN / SINCERELY YOURS

MICHAEL LANG

OBERBÜRGERMEISTER / MAYOR

STADT WANGEN IM ALLGÄU | Ein Porträt

EIN BILD VON EINER STADT

Die Große Kreisstadt Wangen im Allgäu ist eine Stadt mit langer Geschichte. Als wirtschaftlicher, kultureller und gesellschaftlicher Mittelpunkt des württembergischen Allgäus bietet Wangen mit seinen Ortschaften die vielfältigsten Angebote und Möglichkeiten für ein angenehmes und zukunftsorientiertes Leben und Arbeiten. Wirtschaftliche Stärke und vielfältige Naturlandschaften stehen in harmonischem Einklang.

Der Standort zeichnet sich durch einen gesunden Branchenmix aus moderner Industrie, traditionsreichem Handwerk und landwirtschaftlichen Betrieben sowie vielseitigen Handels- und Dienstleistungsunternehmen aus. Viele international tätige Firmen haben in Wangen ihre Wurzeln. Die gewachsene Vielfalt reicht vom Behälter-, Maschinen- und Fahrzeugbau über die Elektro- und Feinmechanik bis hin zur Holz-, Lebensmittel- und Verpackungsproduktion.

Seit langer Zeit sind die Kernstadt und die Ortschaft Deuchelried mit dem Prädikat „Luftkurort“ ausgezeichnet. Durch ihren internationalen Ruf als „mittelalterliches Kleinod“ in einer der reizvollsten und erlebnisreichsten Kultur- und Erholungslandschaften Europas, zieht die Stadt jährlich fast eine Million Besucher in ihren Bann.

Und nicht nur bei einem Besuch im legendären „Fidelisbäck“ oder des „Schönsten Wochenmarktes der Region“ gilt für so manchen auch heute noch die alte Erkenntnis:

„In Wangen bleibt man hängen!“



PORTRAIT

The district town Wangen in the Allgäu has a very long history. As the economic, cultural, and social centre of the Württemberg Allgäu region, Wangen and its villages offer a wide range of amenities and possibilities for a comfortable and promising private and professional life. Economic strength and varied natural landscapes are in perfect harmony.

The location is marked by a sound mix of modern industry, traditional crafts, and agricultural establishments, as well as many-sided business enterprises and service companies. Numerous internationally active companies are based in Wangen. The deep-rooted variety reaches from container, machinery, and vehicle manufacturers to

electro-mechanical and precision-mechanical companies, and wood, food, and packaging production businesses.

For a long time, the main town and the village Deuchelried have been certified as climatic health resorts. Thanks to its wide-spread reputation as a “medieval jewel” in one of the most pleasant and interesting cultural and recreational landscapes in Europe, Wangen attracts almost one million visitors every year. And not only when visiting the legendary restaurant “Fidelisbäck” and the “most beautiful weekly market in the region”, many a guest realises how true the old saying is: “In Wangen bleibt man hängen!” which means that the city is simply captivating.



STADT WANGEN IM ALLGÄU | Die Anbindung

DIE ANBINDUNG

Im Dreiländereck, nur wenige Minuten von Österreich und der Schweiz entfernt, liegt Wangen an der Landesgrenze zwischen Baden-Württemberg und Bayern. Die hervorragende Lage im geographischen Zentrum von Europa bietet beste Bedingungen für wachstumsstarke Unternehmen. Das gut ausgebaute Straßen- und Schienennetz und die Nähe zu den Flughäfen Friedrichshafen, Stuttgart und München stehen für kurze Wege und schnelle Erreichbarkeit.

Vor Ort befindet sich ein innovatives Gewerbeleitsystem im Aufbau. Es führt Lieferanten, Kunden und Geschäftspartner der Wangener Unternehmen durch die Gewerbegebiete der Stadt. Jedes Gebiet ist durch eine Farbe, jeder Betrieb durch eine Zahl gekennzeichnet. Auch ohne Sprachkenntnisse finden Besucher damit leicht an ihr Ziel.

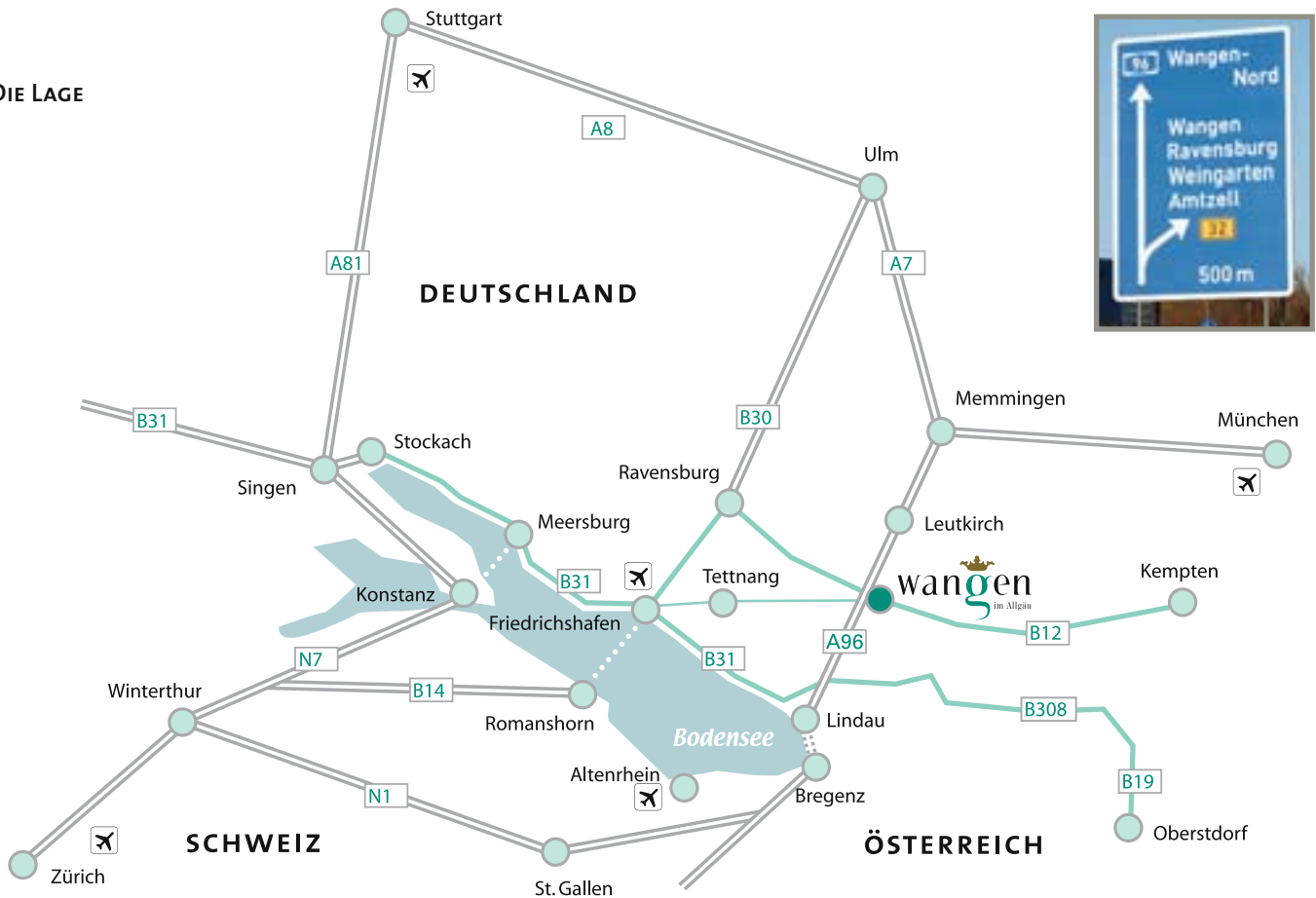
TRANSPORT LINKS

Wangen lies at the border of the Federal States of Baden-Württemberg and Bavaria, only a few minutes away from Austria and Switzerland. The excellent location in the geographic centre of Europe offers perfect conditions for fast-growing companies. The well-developed road and railway network and the close airports Friedrichshafen, Stuttgart, and Munich mean short distances and quick accessibility.

An innovative commercial traffic management system is presently being implemented in Wangen. It will lead suppliers, customers, and business partners of Wangen companies through the city's industrial estates. Each area is given a colour, and each company is given a number. Even without knowledge of German, it will enable visitors to find their way easily.



DIE LAGE



Entfernungstabelle

Flugzeug

Flughäfen

von	Entfernung
Friedrichshafen	28 km/30 Min.
Stuttgart	176 km/1 Std. 30 Min.
München	190 km/2 Std.
Altenrhein (CH)	60 km/45 Min.
Leutkirch-Unterzeil	26 km/30 Min.

Lokaler Flugplatz

Bus

Linien

nach	Entfernung im Ort
Ravensburg, Leutkirch, Isny, Bad Wurzach, Tett nang, Lindau, Scheidegg	

Bahn

Verbindung (stündlich)

Linie	Entfernung
München	im Ort
Memmingen	
Lindau	

Auto

Autobahn A 96

Bundesstraßen

Zubringer	Entfernung
Wangen-Nord	5 km
Wangen- West	1,5 km
B 32/B 18/B 12	im Ort

Bodensee	23 km/14 Min.
Österreich	24 km/15 Min.
Schweiz	46 km/29 Min.
Stuttgart	185 km/1 Std. 45 Min.
München	156 km/1 Std. 30 Min.

STADT WANGEN IM ALLGÄU | Strukturdaten (Stand 2005)

Gemeinde:	Große Kreisstadt Wangen im Allgäu
Zentralität:	Mittelzentrum
Bundesland:	Baden-Württemberg
Kreis:	Ravensburg
Höhe:	525–709 m. ü. d. M.
Gesamtfläche:	101,35 km ²
Einwohner:	27.100
Prognose Bevölkerungsentwicklung:	Jährliche Steigerung um 0,5 – 1 % bis ins Jahr 2020
Sozialversicherungspflichtige Beschäftigte:	9.808
im produzierenden Gewerbe	46 %
im Handel, Gastgewerbe, Verkehr	19 %
in der Dienstleistung	34 %
Pendlersaldo:	+ 1.247
Kaufkraftindikatoren:	
Kaufkraftrelevante Einnahmen insgesamt:	Absolut Mill. 559,25 €, je Einwohner 21.728,88 €
Kaufkraftrelevante Ausgaben insgesamt:	Absolut Mill. 218,73 €, je Einwohner 8.498,18 €
Wohnsitzorientierte ungebundene Kaufkraft:	Absolut Mill. 340,52 €, je Einwohner 13.230,70 €
Gewerbliche Bauflächen:	
im Flächennutzungsplan ausgewiesen:	131,13 ha
bereits erschlossen:	134,76 ha
Wohnbauflächen:	mehr als 11 ha
Steuerhebesätze:	
Gewerbsteuer:	340 Punkte
Grundsteuer A:	350 Punkte
Grundsteuer B:	370 Punkte
Versorgung (Städt. Wasserwerk):	
Wasserzins	1,05 €/cbm
Abwasser	2,05 €/cbm
Tourismus:	
Betten:	1.409
Ankünfte insgesamt/Jahr:	52.954
Übernachtungen/Jahr:	243.574
Aufenthaltsdauer in Tagen:	Ø 4,59

Wangen ...



1. ... WÄCHST.

Die Große Kreisstadt Wangen ist Mittelzentrum in der Zukunftsregion Bodensee-Oberschwaben und hat 27.100 Einwohner. Durch anhaltende Geburtenüberschüsse und Zuzüge aus dem gesamten Bundesgebiet wird eine Bevölkerungszunahme von bis zu 1 % pro Jahr verzeichnet.



2. ... LIEGT NAHE.

Durch seine verkehrsgünstige Lage ist Wangen die Drehscheibe zwischen Dreiländereck und dem westlichen Allgäu. Zwei Autobahnan-schlüsse (A 96-Wangen Nord & West) an der Tangente Deutschland-Österreich-Schweiz und die gute regionale Anbindung sichern schnelle Verbindungen und Logistikvorteile.



3. ... IST GÜNSTIG.

Mit 340 Punkten weist Wangen mit den niedrigsten Gewerbesteuer-Hebesatz aller Mittelzentren der Region auf. Zudem ist das Lohn- und Mietpreisniveau günstiger als in den großen Ballungsräumen. Förderungsmöglichkeiten aus Landesentwicklungsprogrammen bieten zusätzliche Investitionsanreize.



4. ... BIETET GUTE RAHMENBEDINGUNGEN.

Wangen ist eine Stadt der kurzen Wege. Alle infrastrukturellen Voraussetzungen für ein angenehmes Arbeiten und Leben finden sich hier vor Ort. Neben Gesundheits-, Bildungs-, Kultur-, Einkaufs-, Sport- und Freizeiteinrichtungen gibt es eine Vielzahl staatlicher Regionalbehörden in Wangen. Das gut ausgebaute ÖPNV- und Parkplatzangebot sorgt für bequeme Erreichbarkeit.



5. ... SCHAFFT (FREI-)RÄUME.

Die Stadt bietet Investoren und Unternehmen attraktive Gewerbeflächen/-räume zu fairen Preisen. Auf rund 100.000 m² in attraktiven Lagen sind auch große Flächenzuschnitte möglich. Voll erschlossene Wohnbauplätze zu attraktiven Konditionen sorgen dafür, dass auch die Mitarbeiter in Wangen schnell heimisch werden können.



9. ... IST DYNAMISCH.

Die Region Bodensee-Oberschwaben gehört zur Spitzengruppe im „Innovationsindex Baden-Württemberg“. Sie belegt Platz zwei unter den innovativsten Raumordnungs-Regionen mit den höchsten Niveau- und Dynamikwerten des Landes. Im Bundesvergleich zählt der Kreis Ravensburg dank der hohen Solvenz seiner Unternehmen zu den Top 5 % aller Landkreise (Risikoklasse 1: sehr geringes Ausfallrisiko).^{4,5}



6. ... MACHT KARRIERE.

Wangen bietet Erwerbsmöglichkeiten für fast 10.000 sozialversicherungspflichtig Beschäftigte. Ein positiver Saldo von 1.247 Berufseinspendlern und mit die niedrigste Arbeitslosenquote in ganz Baden-Württemberg (um 5,0 %) dokumentieren zudem die gesunde Wirtschaftsstruktur.



10. ... PULSIERT.

Wangen verbindet lebendiges Stadtleben mit mittelalterlichem Charme. Mehr als 150 größtenteils inhabergeführte Einzelhandelsgeschäfte, über 30 Gastronomen und der „Schönste Wochenmarkt der Region“ laden ein, das Außergewöhnliche in Wangens male- rischer Altstadt zu genießen.



7. ... SETZT MASSSTÄBE.

Im Bereich des verarbeitenden Gewerbes gehört der Kreis Ravensburg zu den 10 produktivsten Regionen in Deutschland¹, hinsichtlich der technologischen Leistungsfähigkeit zu den besten 10 % aller deutschen Landkreise². Unter den 425 Flächenkreisen werden regelmäßig Top-Plätze erzielt³. Der Anteil an Arbeitskräften im produzierenden Gewerbe (46 %) übersteigt in Wangen sogar den Kreis- durchschnitt (42 %).



11. ... IST REPRÄSENTATIV.

Egal ob Tagung, Seminar, Schulung oder Kongress: eine Vielzahl liebevoll sanierter, historischer Räumlichkeiten bietet für nahezu jede Firmenveranstaltung den passenden Rahmen. Modernste Tagungstechnik und professionelle Dienstleister unterstützen bei der Organisation vor Ort.



8. ... HAT FACHKRÄFTE UND ARBEITSPLÄTZE.

Wangen ist Bildungsstandort. Durch ein umfassendes Angebot von mehr als 20 öffentlichen, privaten, gewerblichen und kaufmännischen Schulen verfügt die Stadt über ein solides Fundament an gut ausgebildeten Fachkräften in nahezu allen Wirtschaftsbereichen. Attraktive Unternehmen am Standort bieten Karrierechancen für Hochschulabsolventen aus der ganzen Welt.



12. ... BIETET LEBENSQUALITÄT.

Oberhalb der Nebelgrenze, mit herrlichem Blick auf die Alpen und in intakter Allgäuer Naturlandschaft, wird die Stadt zwischen Bergen und Bodensee von der Sonne verwöhnt. Bereits im Jahre 1974 wurde Wangen das Prädikat „Luftkurort“ verliehen. In Wangen wohnt und arbeitet man, wo andere Urlaub machen.

¹ Platz 7 lt. Contor in Manager-Magazin 3/2005

² Prognos AG/Wirtschaftswoche

³ z.B. FOCUS-Money: 19. Platz. Indikatoren: Wachstum des BIPs, Bevölkerungswachstum, verfügbares Einkommen, Bruttowertschöpfung, Investitionen im verarbeitenden Gewerbe, Veränderung der Erwerbstätigenzahl und Arbeitslosenquote

⁴ Bonitätsatlas Deutschland für den Landkreis Ravensburg, (Creditreform Rating AG, Neuss)

⁵ <http://www.statistik-bw.de/Pressemit/2005070.asp>

DIE LEISTUNGSFÄHIGE INFRASTRUKTUR IN WANGEN BILDET DIE BASIS FÜR EINE NACHHALTIGE ENTWICKLUNG DER UNTERNEHMEN AM STANDORT.

VER- UND ENTSORGUNG

Ein ausgereiftes System aus Energie- (Elektrizität/Wärme/Gas), Wasserwirtschaft und Abfallbehandlung sichert verlässliche und kostengünstige Ver- und Entsorgungsleistungen für die Wangener Betriebe. Ergänzend bilden alternative Formen der Energiegewinnung z. B. über Biogas- und Photovoltaikanlagen eine Kernkompetenz der Region, die zunehmend auch im unternehmerischen Einsatz an Bedeutung gewinnt.

VERKEHR UND KOMMUNIKATION

Effektive Transport- und Verkehrssysteme für Personen, Güter und Informationen sorgen für Mobilität und schnelle Erreichbarkeit. Gut ausgebaute Straßen- und Schienennetze bieten eine bequeme Anbindung an regionale und internationale Märkte. Leistungsfähige DSL-Verbindungen sichern die schnelle Auffahrt zur Datenautobahn. Alle gängigen Mobilfunknetze sind sehr gut ausgebaut.

FÖRDERUNG UND FINANZIERUNG

Wangen ist Landesfördergebiet. Interessierte Betriebe können je nach Betriebsstruktur mit Zuschüssen des Landes Baden-Württemberg oder zinsverbilligten Darlehen rechnen. Wegen der Programmvierfalt ist die mögliche Förderung im Einzelfall zu besprechen.



WIRTSCHAFTSDIENSTE

Die Deutsche Post AG ist durch mehrere Filialen auf der Gemarkung vertreten. Private Zustelldienste und Logistikunternehmen ergänzen das Angebot. Regionale und überregionale Banken bieten unternehmensbezogene Kapitaldienstleistungen vor Ort. Ein breites Angebot an Hotellerie und repräsentativen Räumlichkeiten mit modernster Tagungstechnik bietet Potenzial für Seminare und Veranstaltungen für Kunden und Mitarbeiter in angenehmem Ambiente.

VERNETZUNG

Wangen bietet ein interessantes Unternehmensumfeld, das durch vielfältige Kooperationen und informelle Austauschbeziehungen Synergieeffekte generiert und Komplementärbeziehungen möglich macht. Wirtschaft, Verbände und Stadt arbeiten Hand in Hand, um Wachstumspotenziale auszuloten und Marktchancen zu nutzen.

WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG

Die Stadt Wangen im Allgäu bietet ihren Investoren und Unternehmen unbürokratische Unterstützung. Die Wirtschaftsförderung berät als zentrale Anlaufstelle Investoren bei der Ansiedlung und begleitet Wangener Betriebe in allen Fragen der wirtschaftlichen Entwicklung am Standort.

Kontakt: Oberbürgermeister Michael Lang
Marktplatz 1 · 88239 Wangen im Allgäu
Telefon +49 (7522) 74-101 · Fax +49 (7522) 74-103
E-Mail: michael.lang@wangen.de
Internet: www.wangen.de

Stabsstelle Wirtschaftsförderung: Holger Sonntag
Marktplatz 1 · 88239 Wangen im Allgäu
Telefon +49 (7522) 74-109 · Fax +49 (7522) 74-103
E-Mail: holger.sonntag@wangen.de
Internet: www.wirtschaft-wangen.de

STRUCTURAL DATA

The district town Wangen in the Allgäu is the centre of the district of Ravensburg and has 27,100 inhabitants. Above the fog level, with a beautiful view of the Alps and Lake Constance, amidst an intact natural landscape, people work in the climatic health resort Wangen, where others spend their holidays. Two motorway access points and well-developed regional roads link the city in the triangle where Germany, Austria, and Switzerland meet. The promising region of Lake Constance and Upper Swabia is one of the most innovative and productive areas in Europe. The annual population growth of approx. 1 %, almost 10,000 national insurance contributors, and one of the lowest unemployment rates in Germany are proof of the sound economic structure in Wangen. The city offers attractive industrial properties and buildings at fair prices for investors and companies. Low tax, wage, and rental rate levels as well as sponsorship possibilities based on state development programs are additional investment incentives. Distances are short in Wangen. All infrastructural preconditions for a comfortable professional and private life are here. Thanks to fully developed residential properties at reasonable prices, employees will also quickly feel at home. In addition to shopping, health, sports, and leisure amenities, there are 20 public and private schools as well as numerous public authorities in Wangen. More than 150 retail shops, most of which are run by their owners, over 30 restaurants, and the “most beautiful weekly market in the region” let visitors enjoy the outstandingly picturesque old part of Wangen.

BUSINESS-FRIENDLY INFRASTRUCTURE

Wangen's efficient infrastructure is the foundation for the sustainable development of the companies based here. A functioning energy, water, and waste-management system ensures reliable and inexpensive supply and disposal services for the businesses in Wangen. Moreover, alternative forms of energy production, e. g. with biogas and photovoltaic plants, are one of the core competencies in this region, and they are increasingly being used by the industry. Effective transport and traffic systems for persons, goods, and information grant mobility and quick accessibility. Well-developed road and railway networks offer comfortable links to regional and global markets. Efficient DSL lines make data highways promptly usable, and all common mobile-phone networks are very well-developed. There are several federal German post offices in the sub-district. Private delivery services and logistics companies round their services off. Regional and national banks offer company-related financial services locally. There is a wide range of hotels and representative conference venues with state-of-the-art technology for seminars and events in a pleasant atmosphere. In Wangen, the industry, the associations, and the municipality work hand in hand to explore growth potential and market opportunities. The municipal business promotion service offers unbureaucratic help and assists investors as well as Wangen companies in all matters of local economic development.



STADT WANGEN IM ALLGÄU | Gewerbegebiete

ATZENBERG

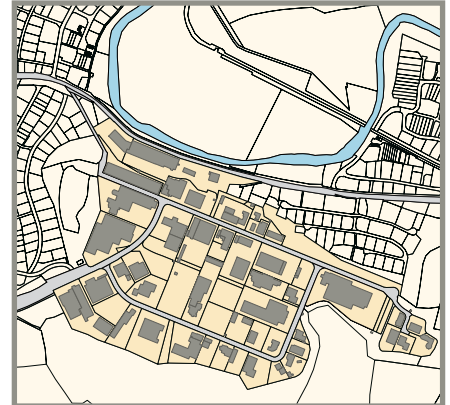
Mit 55 Betrieben ist der Atzenberg das größte Gewerbegebiet in Wangen.

Gesamtfläche: 236.300 m²

Freie Fläche: 2.000 m²

Bebauungsplan: GE, GI

Entfernung zum Marktplatz: 2,1 km



BAHNHOFSGELÄNDE

In verkehrsgünstiger Lage bietet das Bahnhofs Gelände vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.

Gesamtfläche: 28.000 m²

Freie Fläche: 11.000 m²

Bebauungsplan: GE

Entfernung zum Marktplatz: 0,3 km



ERBA

Das ERBA-Gelände ist das älteste Gewerbegebiet in Wangen.

Gesamtfläche: 50.000 m²

Entfernung zum Marktplatz: 1,1 km

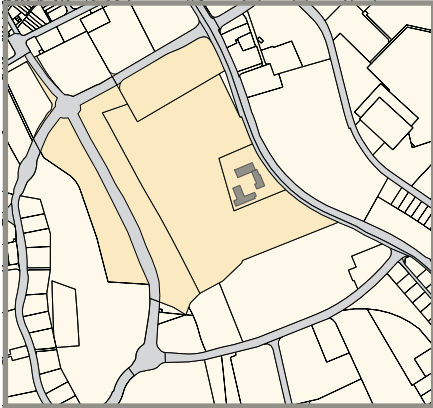
ERBA-ERGÄNZUNG

Gesamtfläche: bis zu 100.000 m²

Flächennutzungsplan: Sport

Entfernung zum Marktplatz: 1,3 km





Haid

Am Ortseingang, in unmittelbarer Nähe zur Autobahn A96, ist die Haid das jüngste Gewerbegebiet auf Wangener Gemarkung.

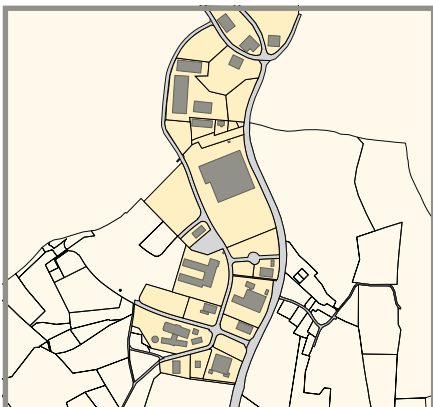
Gesamtfläche: 90.000 m²
 Freie Fläche: 80.000 m²
 Bebauungsplan: GEE
 Entfernung zum Marktplatz: 1,6 km



UNTERES FELD

Direkt an der B 18 in Richtung Lindau gelegen, fügt sich das Gewerbegebiet Unterer Feld zwischen dem Fluss Argen und der Ortschaft Niederwangen ein.

Gesamtfläche: 130.000 m²
 Freie Fläche: 1.300 m²
 Bebauungsplan: GE
 Entfernung zum Marktplatz: 3,6 km



ZIG – INTERKOMMUNALES GEWERBEGEBIET GEISELHARZ-SCHAUWIES

Das Gewerbegebiet ist ein landesweit beachtetes Modell erfolgreicher Zusammenarbeit zwischen der Stadt Wangen und der Gemeinde Amtzell. Unternehmen mit insgesamt 550 Arbeitsplätzen haben sich seit 1997 hier nahe der A 96 angesiedelt.

Gesamtfläche: 253.000 m²
 Freie Fläche: 38.000 m²
 Bebauungsplan: GE
 Entfernung zum Marktplatz: 8,7 km

STADT WANGEN IM ALLGÄU | Luftbild





ÜBERBLICK

Wangen im Allgäu verfügt über ein differenziertes Angebot an voll erschlossenen Flächen für Gewerbe- und Industriebetriebe. Mehr als 100.000 m² Potenzialfläche lassen auch große Flächenzuschnitte zu.

Sofort bebaubare Gewerbeflächen in attraktiven Lagen bieten Entfaltungsmöglichkeiten und Raum für Neuansiedlungen. Das günstige Preisniveau und Förderungsmöglichkeiten aus Wirtschaftsprogrammen des Landes Baden-Württemberg bieten zusätzliche Investitionsanreize.

Die aktuellen Angebote an Gewerbeflächen und -immobilien in Wangen können jederzeit im Internet unter <http://www.wirtschaft-wangen.de> abgerufen werden. Gerne stehen Ihnen für weitere Informationen die Mitarbeiter der Wirtschaftsförderung auch persönlich zur Verfügung.

SYNOPSIS

Wangen in the Allgäu has a sophisticated range of fully developed properties for commercial and industrial companies. More than 100,000 m² make large layouts possible.

Fully improved industrial premises in attractive areas offer expansion potential and space for new companies. The low price level and sponsorship possibilities based on economic programs of the Federal State of Baden-Württemberg are additional investment incentives.

Currently available industrial properties and buildings in Wangen can be looked up under <http://www.wirtschaft-wangen.de>. For further information, please do not hesitate to contact our business promotion service.

AKO-Agrartechnik | Elektrozaune mit System

1942 erhielt Paul Kolb für sein „Gerät zur Erzeugung von elektrischen Stromstößen“ die Patenturkunde. Bis heute werden innovativste Weidezaungeräte im Hause AKO Agrartechnik entwickelt, gebaut und vertrieben. Die Erfindung von Paul Kolb war zu ihrer Zeit die ideale Lösung gewesen, um Weideflächen optimal zu nutzen und möglichst hohe Erträge zu erwirtschaften.

Schwerfällige Bretter- und Stangenzäune konnten durch einfache und vor allem flexible Elektrozaune ersetzt werden. So erlebte das junge Unternehmen im traditionell landwirtschaftlichen Allgäu einen raschen Aufstieg. Zu den Netzgeräten entwickelte man zusätzlich Batteriegeräte und bald wurde die Produktion in ein neu errichtetes Gebäude in Kißlegg verlegt. 1963 wurde die „Apparatebau Kolb“ in das Unternehmen AKO-Werke GmbH & Co. KG umfirmiert, aus der dann das Unternehmen AKO-Agrartechnik GmbH & Co. KG ausgegliedert wurde.

Im Jahr 2001 wurde die AKO-Agrartechnik von der bayerischen Albert Kerbl GmbH übernommen, sie agiert am Markt jedoch

nach wie vor als eigenständiges Unternehmen mit eigenem Markenauftritt. In jedem Weidezaungerät von AKO stecken heute über 60 Jahre Erfahrung und Kompetenz. Neben Netz- und Akkugeräten für sämtliche Tierarten werden modernste digitale Solargeräte von höchster Zuverlässigkeit und Leistungsstärke sowie ein komplettes Zubehör-Sortiment weltweit vertrieben. Eigene Vertriebsgesellschaften bestehen in Österreich und Frankreich. Im Jahr 2000 erfolgte der Umzug in das neue Verwaltungs- und Produktionsgebäude im interkommunalen Gewerbegebiet Wangen-Geiselharz. In 1942, Paul Kolb received a patent certificate for his “device for generating electric impulses”. Until today, AKO-Agrartechnik

designs, builds, and sells innovative electric fence devices. Paul Kolb's invention was ideal for making the best use of pastures. All of a sudden, it was possible to replace bulky wooden and rod fences by flexible electric ones. That let the young company in the agricultural Allgäu region quickly rise to success. In 1963, Apparatebau Kolb was renamed AKO-Werke GmbH & Co. KG from which AKO Agrartechnik was then hived off. In 2001, AKO-Agrartechnik was taken over by the Bavarian Kerbl Group, but it still presents itself as an independent company with its own brand identity and sales businesses in Austria and France. Its mains, battery, and solar energy operated animal fence devices are sold to customers around the world.



Das Werksgelände der AKO-Agrartechnik im Gewerbegebiet Schauwies



Eigene Entwicklungs- und Konstruktionsabteilung im Hause AKO



AKO-Agrartechnik GmbH & Co. KG

Karl-Maybach-Straße 4
88239 Wangen-Geiselharz
Tel.: +49 (7520) 9660-0
Fax: +49 (7520) 9660-88

E-Mail: info@ako-agrar.de
Internet: www.ako-agrar.de



Das Elektrozaun-Verkaufsmodul mit System von AKO.



Weidezaun-Netzgerät AKO E1 von 1956;
Kondensator-Prinzip, mit gasgefüllten Schaltrohren,
600 V mit Spartrafo 220/600 Volt.



Aktuelles Weidezaun-Netzgerät mit separaten
digitalen Anzeigen für die Zaunspannung, die Erdungs-
und die Zaunrückspannung



**Geschäftsführer Florian Kerbl
zum Wirtschaftsstandort Wangen:**

„Vom Standort Wangen sind wir begeistert, da wir hier hoch motivierte und qualifizierte Mitarbeiter vorfinden und zudem auf äußerst zuverlässige Lieferanten zurückgreifen können.“

Branche:

Herstellung von Weidezaungeräten

Geschäftsführung:

Albert und Florian Kerbl

Mitarbeiter:

AKO: 18

Kerbl-Gruppe: 200

Umsatz:

AKO: 7 Mill. €

Kerbl-Gruppe: 75 Mill. €

DATEN | FAKTEN

Allgäuland | Ein starkes Unternehmen

Aus dem Zusammenschluss genossenschaftlicher Molkereien entstand die Allgäuland-Käsereien GmbH – ein international tätiges Unternehmen mit nun schon über 100-jähriger Tradition, das zu den bedeutendsten Milchverarbeitern Deutschlands zählt.

Die Allgäuland-Käsereien GmbH ist ein regional verwurzelt, inzwischen internationaler Ausprägung. Das Unternehmen ist in den letzten Jahren dynamisch gewachsen, innerhalb von zehn Jahren wurde der Umsatz verzehnfacht. Die Allgäuland-Käsereien GmbH bietet ein breites Sortiment an Käse- und Milchfrisch- sowie Tofu-Produkten. Die Kernkompetenz liegt dabei in Innovationskraft und Flexibilität. Über 3.590 Milchlieferanten sorgen für eine Jahresmilchmenge von 593 Mill. kg. Daraus entstehen in acht Verarbeitungsbetrieben 33.800 t Käse und Schmelzkäse, 18.200 t Frischkäse und Frischkäsezubereitungen, 155.700 t Milch- und Frischprodukte sowie über 12.000 t Butter. Eine konsequente Qualitätspolitik sowohl bei den Rohstoffen als auch bei den Milcherzeug-

nissen ist die Basis für den Erfolg des Unternehmens seit den Ursprüngen im Jahr 1901. Allein im Jahr 2004 wurden Produkte der Allgäuland Käsereien mit acht Goldmedaillen bei DLG-Prüfungen ausgezeichnet. Bei einer internationalen Käseverkostung in London erhielten der „Allgäuland Bio Bergkäse“ und der „Allgäuland Hirtenkäse“ jeweils eine „Goldmedaille für das beste Käseprodukt“. Mit einem komplett neuen Markenauftritt im Jahr 2003 für die Produktmarke Allgäuland wurden die Weichen für eine erfolgreiche Zukunft gestellt. Allgäuland-Käsereien GmbH was formed by a merger of cooperative dairies and is now an important internationally active company that is deeply rooted in this region. The company's turnover has multiplied by ten over the past ten years. In eight plants, 33,800 t

of cheese and processed cheese, 18,200 t of cream-cheese products, 155,700 t of fresh milk products, and 12,000 t of butter are made out of 593 million kg of milk that are delivered by more than 3,590 suppliers every year. A consistent quality policy regarding the primary commodities and the dairy products has been the basis for the success of the company, ever since its beginnings in the year 1901. In 2004 alone, products of the Allgäuland dairies were awarded eight gold medals by the DLG [German Agricultural Society]. At an international cheese-tasting event in London, "Allgäuland Bio Bergkäse" and "Allgäuland Hirtenkäse" were given a gold medal as the best cheese products. In 2003, Allgäuland paved the way for a successful future by designing an entirely new brand identity.



Durch die Beschriftung unserer LKWs unterstreichen wir die Durchgängigkeit unserer „Roten Linie“



Allgäuland-Käsereien GmbH
 Ahegg 22
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 799-0
 Fax: +49 (7522) 799-59

E-Mail: info@allgaeuland.de
 Internet: www.allgaeuland.de



Allgäuland. Unsere Milchfrischprodukte im Kühlregal



Geschäftsführer Dieter Krayl,
 links im Bild zu sehen, zum
 Wirtschaftsstandort Wangen:
 „Allgäu und Wangen – Kompetenz
 für Milch und Käse.“

Unternehmensgründung:	1901
Branche:	Molkereiprodukte
Geschäftsführung:	Dieter Krayl und Manfred Herrmann
Umsatz 2004:	385 Mill. €
Mitarbeiter:	438
Käse:	ca. 33.800 t
Frischkäse:	ca. 18.200 t
Milchprodukte:	ca. 155.700 t
Butter:	ca. 12.200 t

DATEN | FAKTEN



Qualität und handwerkliche Verarbeitungskompetenz.
 Das schmeckt man



Bergbauern Bergkäse, ein Klassiker unter den Käsesorten

ADOMA | Kompetenz in Kunststoff – seit mehr als 27 Jahren



ADOMA GmbH
Pettermandstraße 4
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 9716-0
Fax: +49 (7522) 9716-30

E-Mail: info@adoma.de
Internet: www.adoma.de



Unternehmensgründung:	1978
Branche:	Kunststoffverarbeitung und Werkzeugbau
Geschäftsführung:	Thomas Steinhauser, Alfons Steinhauser, Kai Steinhauser zwischen den Prokuristen Dr. Reinhard Sarholz und Sven Rößel
Mitarbeiter:	87

„DIN EN ISO“ zertifiziert seit 1998, Innovationspreis 2001/2002 des Landkreises Ravensburg und „Produkt des Jahres“ 1993, 1998, 2005 (2-mal), „Social Compliance Audit“ der Coca-Cola-Organisation seit 2004.

DATEN | FAKTEN

Seit mehr als 27 Jahren begleitet Adoma die Projekte hochwertiger Markenkunden von der Idee bis zum fertigen Produkt. Kontinuierlich gewachsen, verzeichnet das Familienunternehmen auch in der heutigen – vom globalen Wettbewerb geprägten – Unternehmenswelt stabile Zuwächse.

Gegründet 1978 von den jetzigen Mehrheitsgesellschaftern Alfons und Jutta Steinhauser, hat sich mit ersten Großaufträgen aus dem Kaffeemaschinenbereich die Palette der Dienstleistungen auf die Bereiche Medizin- und Molkereitechnik, speziell technische Teile, Sport-, Haushalts- und insbesondere Werbeartikel ausgeweitet. Die überdurchschnittliche Betriebszugehörigkeit der Mitarbeiter zeichnet das nach wie vor familiäre Klima aus. Die Vielfalt an Teilen ist einerseits Abwechslung, andererseits immer auch Anspruch für jedes Mitglied des Teams. Fortführende Weiterentwicklung der Produkte, der Ferti-

gungsverfahren sowie die durch Stadt und Umfeld gegebene Infrastruktur sichern den gewissen Vorsprung im weltweiten Wettbewerb.

Das Team aus dem Allgäu ist stolz, in einer Region, die andere nur vom Urlaub her kennen, entwickeln und produzieren zu können. Der Freizeitwert für die Mitarbeiter ist unvergleichlich hoch, aber auch die Standortfaktoren laden ein, gemeinschaftlich an der Erreichung des erklärten Ziels zu arbeiten. Leistungswille und Teamgeist in Kombination mit dem richtigen Umfeld – geschäftlich wie privat – sind Voraussetzung für eine gesunde Zukunft!



Beispiel für Frontblende eines Liebherr-Kühlgerätes

Armatec FTS | Das Original



Armatec FTS
 Armaturen GmbH & Co. KG
 Simoniusstraße 18 + 28
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 9769-0
 Fax: +49 (7522) 9769-59

E-Mail: info@armatec-fts.de
 Internet: www.armatec-fts.de



Langwellen-Rührwerk

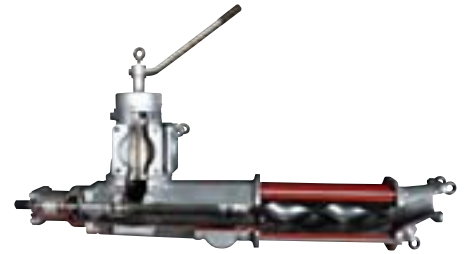
Für den boomenden Markt bei alternativen Energiequellen liefert Armatec-FTS hochwertige Biogas-Rührgeräte, vor allem für den landwirtschaftlichen Bereich.

Ursprünglich waren Gülletankwagen die wichtigsten Umsatzträger des 1963 gegründeten Unternehmens. Inzwischen gehören neben Langwellen-Rührwerken für Biogas-Anlagen vor allem Exzentrerschnecken- und Balgpumpen zu den Schwerpunktprodukten.

Hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit zeichnen die Geräte aus dem Hause Armatec-FTS aus, die außer in Deutschland vor allem in der Schweiz, in Österreich, den Benelux-Ländern, Skandinavien und auch in Japan verkauft werden.

Armatec-FTS supplies high-grade biogas mixers for the booming alternative power source market, especially in the agricultural sector.

The company was founded in 1963, and its first mainstay of sales were liquid manure barrels. In the meantime, long-wave mixers for biogas plants, eccentric screw pumps, and bellows pumps belong to the products it focuses on. The machines made by Armatec-FTS are marked by a high level of reliability and longevity and are delivered to companies in Germany, Switzerland, Austria, the Benelux countries, Scandinavia, and even Japan.



Exzenter-Schneckenpumpe



Balgpumpe mit vorgeschaltetem Rohrhäcksler

Geschäftsführer
Max Streicher zum Wirtschafts-
standort Wangen:

„Der Standort Wangen ist für unsere Produkte durch die Lage am Dreiländereck Deutschland, Österreich und Schweiz ideal.“



Unternehmensgründung:

1968, durch Max Streicher

Branche:

Biogas-Rührgeräte, Industrie- und Landwirtschaftspumpen

Geschäftsführung:

Max Streicher

Exportanteil:

30 %

Mitarbeiter:

40

DATEN | FAKTEN

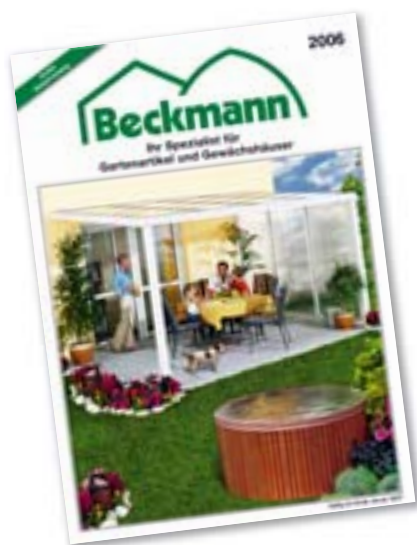


Ing. G. Beckmann KG
 Simoniusstraße 10
 Industriegebiet Atzenberg
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 974 50
 Fax: +49 (7522) 974 51 50

E-Mail: info@beckmann-kg.de
 Internet: www.beckmann-kg.de

Ihr Ansprechpartner bei Beckmann:
 Thomas Beckmann



Die Ing. G. Beckmann KG ist bedeutendster Hersteller von Kleingewächshäusern in Deutschland und eines der führenden Versandhäuser für Gartenartikel.

Sie wurde Anfang der 70er Jahre von Gerhard und Gisela Beckmann gegründet. 1995 hat der Sohn Thomas Beckmann die Geschäftsleitung übernommen. Das stetige Firmen-Wachstum hat in den letzten Jahren zu beträchtlichen Betriebs-Erweiterungen geführt. Auf mittlerweile 11.000 m² Produktions-, Verwaltungs- und Lagerfläche entsteht die Vielzahl der Beckmann-Produkte rund um Haus und Garten. Die Produktpalette umfasst mehr als 100 verschiedene Gewächshaus-Modelle sowie Wintergärten, Terrassen-Überdachungen, Regenfässer, Frühbeete und etliches mehr. Ergänzend zu der Vielzahl an eigenen Produkten, beinhaltet das Sortiment zusätzlich besondere Gartenartikel von anderen in- und ausländischen Herstellern. Neben dem traditionellen Geschäft, der bundesweiten, direkten Belieferung des Privatkunden per Versand, hat sich die Ing. G. Beckmann KG in den letzten Jahren als wichtiger Lieferant für Großabnehmer (Versandhäuser, Baumarktketten) etabliert. Wichtigste Verkaufsinstrumente sind der Versandkatalog mit einer Auflage von über 1.500.000 Exemplaren sowie ein moderner Online-Shop. Der Firma angegliedert ist ein großer Ausstellungsgarten mit vielen Gewächshäusern und weiteren Gartenartikeln. Hier können sich Kunden direkt von der Qualität der Produkte überzeugen.



**Geschäftsführer
 Thomas Beckmann zum
 Wirtschaftsstandort Wangen:**

Wangens Standortstärken sind das Angebot an qualifizierten Arbeitskräften, die kooperative Stadtverwaltung, die günstigen Beschaffungsmärkte im Umfeld sowie der hohe Freizeitwert.



Unternehmensgründung:	1973
Geschäftsleitung:	Thomas Beckmann
Umsatz 2004:	13 Mill. €
Mitarbeiter:	ca. 60

DATEN | FAKTEN

Holzindustrie **B** Bernhard

Gebrüder Bernhard GmbH & Co. KG

Hiltensweiler 4
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7528) 95 11-0

Fax: +49 (7528) 95 11-34

E-Mail: info@holzindustrie-bernhard.com

Internet: www.holzindustrie-bernhard.com



Keilzinkenverbindung

Auf der Balance von Innovation und Tradition basiert der Erfolg dieses holzverarbeitenden Unternehmens, dessen Wurzeln bis ins Jahr 1570 reichen.

Dem Material Holz wird eine Vielzahl neuer Einsatzmöglichkeiten eröffnet. Auf modernsten, hochtechnisierten Anlagen, wie einer Hochleistungs-Keilzinkenanlage oder einem der deutschlandweit größten Doppelendprofiler-Bearbeitungszentren, werden neben individuellen Kundenlösungen vorwiegend Türriegel für Innentüren und Fahrzeugböden für den Nutzfahrzeug- und landwirtschaftlichen Bereich produziert. Deren gleichbleibend hohe Qualität wird nicht zuletzt durch eine konsequente elektronische Überwachung aller Produktionsabläufe erreicht. Die Spezialteile aus Holz werden mit einer Maßtoleranz von +/- 0,1 mm, von astarm bis astfrei und in Längen bis 8,20 m geliefert. Eine weitere Produktparte sind ca. 3.000 verschiedene Profilleisten z. B. für

hochwertige Bilderrahmen, die aus wertvollen Holzsorten wie Ilomba, Weymouthskiefer, Ayous und Ramin gefertigt werden. Das Führungsteam und die Mitarbeiter der Firma Bernhard sehen sich darüber hinaus als Problemlöser für beinahe alle industriellen Sonderwünsche im Bereich Holz.

Bernhard is a wood-processing company, the roots of which go back to the year 1570. Its success is based on an equilibrium of innovation and tradition. Using state-of-the-art equipment, the company mainly manufactures finger-jointed stiles and rails for doors, floors for commercial vehicles and develops customized solutions. The parts can have a dimensional tolerance of +/- 0.1 mm, few or no knots, and a length of up to 8.2 m.



Geschäftsführer Maximilian Bernhard zum Wirtschaftsstandort Wangen:

„Das wichtigste Kapital sind unsere Mitarbeiter. Allesamt langjährig beschäftigt, stammen sie aus der Region, sind traditionsbewusst und bodenständig wie wir. Zusammen mit unseren innovativen und individuellen Produktlösungen in Holz tragen sie wesentlich zum Unternehmenserfolg bei.“

Unternehmensgründung:

zurückgehend bis ins 16. Jahrhundert

Branche:

Holzindustrie, Hobel- und Keilzinkenwerk

Geschäftsleitung:

Maximilian Bernhard
Thomas Schelkle

Umsatz 2004:

ca. 4 Mill. €

Export:

10 %

Mitarbeiter:

20

DATEN | FAKTEN



Optimierungskappanlage und Keilzinkenstraße



Die Mitarbeiter der Firma Bernhard

BOLZ-EDEL-Gruppe | Über 100 Jahre Tradition und Erfahrung im Edelstahl-Behälterbau

Auf dem Betriebsgelände in Wangen sowie beim Kunden vor Ort produziert die BOLZ-EDEL-Gruppe hochwertige, kundenspezifische Edelstahl-Behälter und -Tanks für die Chemie-, Pharma-, Lebensmittel-, Getränke- und Brauindustrie.

Kundenspezifische Auslegung, fachmännische Handwerksarbeit mit einem Höchstmaß an Know-how und Erfahrung, plus moderne, hochwertige Fertigungstechnologien und ein kontrolliertes Qualitätsmanagement – all das charakterisiert unsere Qualitätsprodukte aus unseren Fertigungsstätten in Wangen und unsere vor Ort beim Kunden gefertigten Großtanks. Das Produktspektrum umfasst WHG-Behälter, Großtanks und Silos, Lebensmittel- und Getränkebehälter, Lager- und Drucktanks, Misch- und Knetapparate sowie Spezialanfertigungen.

Mit eigenen Krananlagen, montagegerechten Walzmaschinen sowie hochwertigen Plasma-Schweißtechnologien können beim Kunden vor Ort Tanks mit über zehn Me-

tern Durchmesser, über zwanzig Metern Höhe und Fassungsvermögen von über einer Million Litern hergestellt werden. Namhafte Brauereien und Getränkehersteller, allseits bekannte Pharma- und Arzneimittelproduzenten sowie eine Vielzahl von kleinen und mittelständischen Betrieben der unterschiedlichsten Branchen zählen zu unserem großen, ganz Europa umfassenden Kundenkreis. Sie alle schätzen die in Wangen gefertigten Qualitätsprodukte. Annähernd 800 Tonnen Edelstahl-Rohmaterial verarbeiten wir jährlich zu über 200 hochwertigen Behältern.

The BOLZ-EDEL Group manufactures high-quality, customized stainless-steel containers and tanks for the chemical, phar-

maceutical, food, beverage, and brewing industry on their own premises in Wangen as well as on its customers' sites.

Its range of products includes special containers for substances harmful to water, large tanks and silos, food and beverage containers, storage and pressurised tanks, mixing and kneading apparatuses, as well as special devices.

With its state-of-the-art technology, the BOLZ-EDEL Group can build tanks with a height of more than twenty meters, a diameter of more than ten metres, and a capacity of more than one million litres on-site. Its customers are breweries, beverage manufacturers, pharmaceuticals suppliers, and many other businesses throughout Europe.



Bier-Lagertank bei der Auslieferung für eine namhafte Münchener Brauerei



Qualitätsprüfung



Manuelles Schweißen



Apparatebau GmbH



Tank GmbH

Bolz Apparatebau GmbH

Isnyer Straße 76 · 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 9161-0

Fax: +49 (7522) 9161-222

EDEL Tank GmbH

Isnyer Straße 76 · 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 707 94-0

Fax: +49 (7522) 707 94-222

E-Mail: info@bolz-edel-tank.com

Internet: www.bolz-edel-tank.de



Montagegeschweißte Mineralwassertanks bei einem regionalen Getränkeproduzenten



Fachmännische Handwerksarbeit



Automatisierte Profilier- und Schweißanlage für Kühlprofile



Geschäftsführer Johann Kugler

Vertrieb:

Xaver Rädler, Markus Sohler

Mitarbeiter:

ca. 50

Betriebsfläche:

14.000 m²

Produktionshallen:

5.000 m²

DATEN | FAKTEN

CIRET HOLDINGS AG | Die Unternehmensgruppe



Das Firmengebäude im Gewerbegebiet Geiselharz-Schauwies.

Die weltweit agierende Unternehmensgruppe der CIRET HOLDINGS AG, die ihren Sitz im Gewerbegebiet Geiselharz-Schauwies hat, bietet alle Vorteile eines Global Players, angefangen bei internationalem Know-how und länderspezifischen Marktkenntnissen bis hin zur Logistik.

Hier werden über 100 Jahre Erfahrung mit Produktion und Vertrieb von Farbwerkzeugen gebündelt, mit modernster Material-Technologie und Produktionstechnik Produkte hergestellt und in über 70 Länder

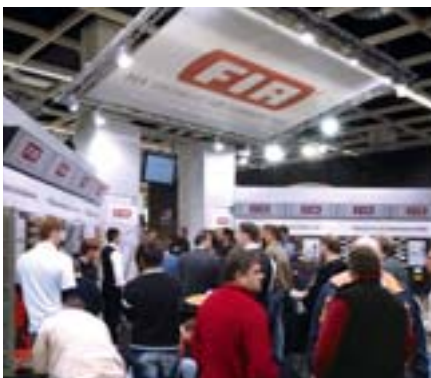
geliefert. Mit der spezifischen Ausrichtung der Firmen im Markt ist die Firmengruppe CIRET HOLDINGS somit in der Lage, alle Segmente und Sparten des Marktes abzudecken, global zu agieren und auf die individuellen Gegebenheiten zu reagieren.

CIRETHOLDINGSAG is a group of worldwide operating companies with its headoffice in the industrial area of Geiselharz-Schauwies. The affiliated group offers all advantages of a global player: starting with interna-

tional know-how, country-specific market-knowledge and ending with logistics. More than 100 years of experience in production and distribution of painting tools are bundled within the group and with the most modern technology for production and materials products are manufactured and delivered in more than 70 countries. With the specific market-oriented adjustment of their companies the CIRET HOLDINGS group is able to cover all market segments to act and react to all individual demands.



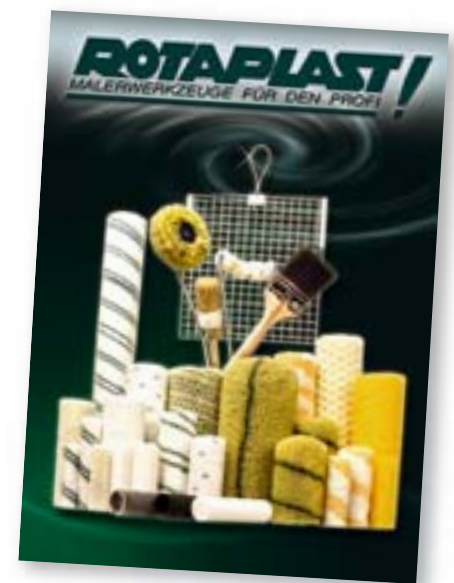
Die Produktpräsentation von Kana: Flächenproduktivität mit attraktivem und kundenfreundlichem Farbleitsystem



Erfolgreicher Messeauftritt der FIA auf der „Farbe 2005“ in Köln



Aqrado: Ordnung in jeder Schublade



Rotaplast: Wenn Leistung die größte Rolle spielt

CIRET HOLDINGS AG

Ciret Holdings AG

Gewerbegebiet Geiselharz-Schauwies
Karl-Maybach-Straße 18
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7520) 956 70

Fax: +49 (7520) 956 777

Firmen am Standort in
Wangen/Geiselharz:



DER SPEZIALIST FÜR FARBWERKZEUGE

FIA – der Spezialist für Farbwerkzeuge!

Entwicklung und Produktion von Farbwerkzeugen. Innovative und maßgeschneiderte Lösungen für eine markt- und markengetriebene Entwicklung und Umsetzung.

FIA – the specialist for painting tools!

Development and production of painting tools. Innovative, customer oriented solutions for markets and brands.

www.fia-online.biz



Rotaplast – Malerwerkzeuge für den Profi!

Hochwertige Malerwerkzeuge für den professionellen Einsatz. Exklusiv für gewerbliche Anwender, über den Facheinzel- und Fachgroßhandel.

Rotaplast – painting tools for professionals!

High-quality painting tools for professional use. For the industrial/professional user only – provided by retailers or wholesalers.

www.rotaplast.de

Geschäftsführung:

CIRET HOLDINGS AG

AQURADO GmbH

FIA GmbH

KANA GmbH

Rotaplast GmbH

Branche:

Mitarbeiter:

Helmut Sauer (Vorstandsvorsitzender)
Thomas Pfeiffer

Hermann Le Guin, Frank Scharr

Helmut Sauer, Thomas Pfeiffer

Norbert Pichl

Frank Scharr

Farbwerkzeuge,
modulares Ordnungssystem

> 800 weltweit

DATEN | FAKTEN



Kana – der Vollsortimenter: kategorisch gut!

Die Komplettlösung für Malerwerkzeuge und Zubehör. Entwicklung, Produktion und Vertrieb. Innovative Vertriebs- und Marketingkonzepte rund um dieses Thema.

Kana – the comprehensive assortment

provider – categorically good!

The complete solution for painting tools and accessories. Development, production and distribution. Innovative distribution- and marketing-concepts.

www.kana-online.biz



Aqurado – das modulare Ordnungssystem!

Produkte zur übersichtlichen Einrichtung von Schubladen und Arbeitsplätzen. Anwenderfreundlich, flexibel und mit hohem Qualitätsanspruch und absoluter Kundenorientierung.

Aqurado – the modular orderliness!

Products for clearly arranged drawers and workplaces. User-friendly, flexible and with high demands on quality and utterly customer-orientation.

www.aqurado.de



DIEHL AKO | Global aufgestellter Partner der Hausgeräteindustrie

Diehl Controls ist einer der drei Teilkonzerne der Unternehmensgruppe DIEHL, die mit 10.770 Mitarbeitern weltweit und einem Gesamtumsatz von 1,6 Mrd. Euro auf über 100 Jahre erfolgreicher unternehmerischer Tradition zurückblicken kann. Weltweit agierende Hausgerätehersteller sind unsere Kunden, denen wir uns als Partner verbunden fühlen.

Wir entwickeln und produzieren an unseren weltweiten Standorten für unsere Kunden elektronische Steuerungen, Antriebssysteme und Blendensysteme, die das tägliche Leben durch Hausgeräte und Haustechnik vereinfachen und dabei helfen, auch die wertvollen Ressourcen unserer Erde zu schonen. Der Schutz der Umwelt genießt bei Diehl Controls einen hohen Stellenwert.

Für unsere Kunden sind wir auf allen wichtigen Märkten präsent und stellen uns auf die spezifischen Anforderungen ein. In konstruktiver Zusammenarbeit erarbeiten wir Lösungen, die unseren Kunden helfen, sich auf dem Markt erfolgreich zu diffe-

renzieren. Mit der Kreativität unserer Mitarbeiter, Effizienz in der Entwicklung und Umsetzung, der modernen Fertigung und dem Materialeinsatz realisieren wir Qualitätsprodukte zur hohen Zufriedenheit unserer Auftraggeber.

Wir betrachten es als eine tägliche Herausforderung, zukunftsweisende Konzepte in Elektronik, Elektromechanik, Mechanik und Systemintegration zu entwickeln. Dies sind Grundlagen unseres internationalen Erfolges. Die Nutzer unserer Produkte, die Kunden und Geschäftspartner, sowie unsere Mitarbeiter stehen im Mittelpunkt unserer Unternehmenspolitik.

Diehl Controls is one of the three corporate divisions of the DIEHL Group. The Diehl Group with its 10.770 employees makes an annual turnover of 1,6 billion Euro, and is proud of its over 100 years tradition of corporate success. Among our customers are the leading brand names within the appliance industry. At our worldwide locations we develop and produce electronic control devices, drive systems, and panel systems. Our products simplify and improve the quality of daily life and protect the environment by preserving valuable natural resources. The consumers of our products, our customers and business partners, as well as our employees are the center of our corporate policy.



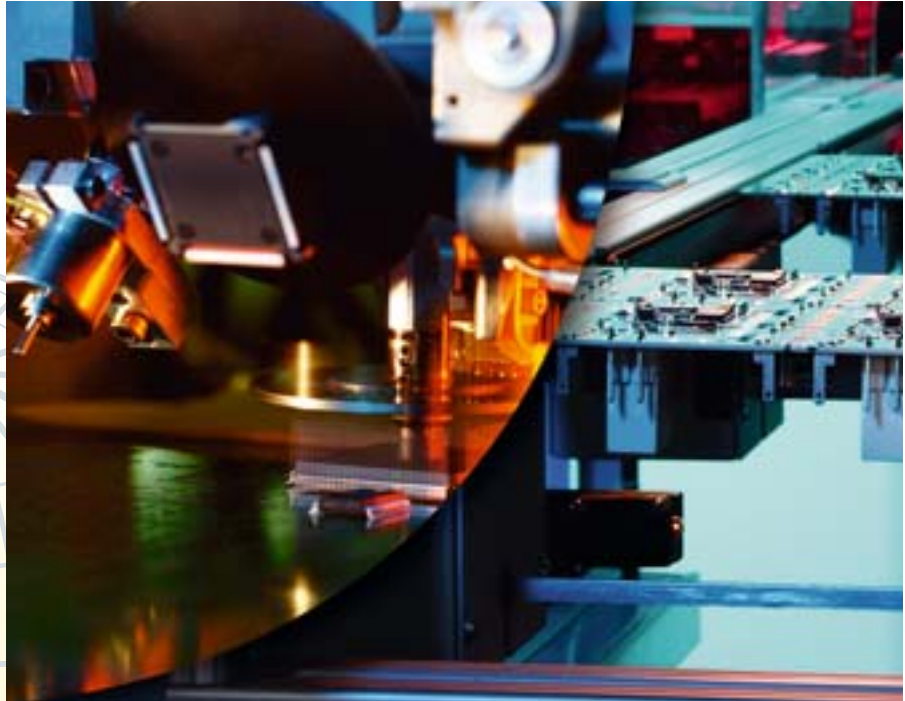
Produkte für Hausgeräte im Bereich Waschen und Spülen



Diehl AKO Stiftung & Co. KG
 Pfannerstraße 75
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 73-0
 Fax: +49 (7522) 73-250

E-Mail: info@diehlako.com
 Internet: www.diehlako.com



Hochautomatische Fertigungslinie

Unternehmensgründung:

1945

Branche:

Hausgeräteindustrie
 Waschen
 Trocknen
 Spülen
 Elektrisches Kochen
 Kühlen, Gefrieren
 Haustechnik
 Alternative Energien
 Hausautomation

Umsatz:

275 Mill. €

Mitarbeiter (weltweit):

2.090

Standorte:

Wangen (COC), Nürnberg – Deutschland
 Namyslow – Polen
 Querétaro – Mexiko
 Nanjing – China
 Naperville, Chicago – USA
 Cinisello Balsamo – Italien
 Lincoln – Großbritannien

DATEN | FAKTEN



Endprüfung



Entwicklung

GETA | Wegweisende Ausbaulösungen

Unser Unternehmen, eine Gründung der Familie Buhmann, stützt sich auf eine über 125-jährige Tradition im holzverarbeitenden und holzbearbeitenden Sektor. Aus dieser Tradition der Produktion von qualitativ hochwertigen Waren heraus entstand 1986 die Firma GETA Interieur® unter der Leitung von Herrn Dipl.-Ing. (FH) Robert Buhmann.

Unser Fertigungssortiment umfasst komplette Büroeinrichtungen, Tische für die Industrie aus Keramik, Leichtmetall, Kunststoff, Holz oder Elemente zur Innenausrüstung für Fahrzeuge aller Art. Wir verfügen über ein hoch qualifiziertes Fachpersonal und eine modernste Maschinenausstattung, die uns spezielle Fertigungen, wie PUR-Formen, Fräsarbeiten sowie Flächenbeschichtungen aller Art, ermöglichen.

Unser Kundenkreis besteht aus privaten Kunden, öffentlichen Auftraggebern und Kunden aus der Industrie wie z. B. die Deutsche Bahn, Siemens, Bombardier, EADS, ALSTOM und Stadler.

For 125 years our business rest on traditions in wood-working industry of the founder family Buhmann. In this tradition of high quality products 1986 resulted the company GETA Interieur® under the direction

of Mr. Dipl.-Ing (FH) Robert Buhmann. Our large assortment contains complete office equipments, tables for industry in ceramics, light metal, synthetic materials and wood or innovative completion solutions for all kind of vehicles. We dispose of highly trained employees and modern factory equipment, which make special productions possible, like PUR-elements, milling operations and covering surfaces.

HIER EINE ÜBERSICHT ÜBER UNSERE PRODUKTE: im Bereich Büro & Objekt:

- Terminals
- Akustikdecken und Wandsysteme
- Bürotische und Labortische
- Unterbaucontainer
- Verbundelemente aus verschiedenen Materialien
- Komplett Inneneinrichtungen

im Bereich Fahrzeuginterieur:

- Tische und Getränketrolleys
- Deckensysteme und Türsäulen
- Seitenwandsysteme und Trennwände
- Luftkanäle und Gepäckablagen
- Fenster- und Elektroverkleidungen
- Komplett Fahrzeugeinrichtungen

im Bereich Industrielösungen:

- CNC-Bearbeitung bis 6.000 x 2.400 mm
 - Profile und Perforation nach Auftrag
 - PUR-Anguss-Halbelemente
 - Wabenleichtbausysteme
 - Formteile aller Art
 - Befestigungssysteme
- und vieles mehr ...



Büroinneneinrichtung



verschiedene Bürolösungen



Waschbecken in Corian



GETA mbH
 Im Unteren Feld 10
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 200 00
 Fax: +49 (7522) 205 22

E-Mail: info@geta-wangen.de
 Internet: www.geta-wangen.de



Das Team von GETA Interieur®



Transrapid Shanghai



Transrapid Shanghai, Interieur

**Geschäftsführer Robert Buhmann
 zum Wirtschaftsstandort Wangen:**

„Wir leben in einer sehr schönen Gegend, die von unseren
 Mitarbeitern und unseren Kunden sehr geschätzt wird.
 Unsere Mitarbeiter sind äußerst flexibel und zuverlässig.“

Unternehmensgründung:	1986
Branche:	Büroeinrichtung, Fahrzeugeinrichtung
Geschäftsführung:	Dipl.-Ing. (FH) Robert Buhmann
Gesamtumsatz 2004:	5,5 Mill. €
Inland:	3,8 Mill. €
Export:	1,7 Mill. €
Mitarbeiter:	ca. 50

DATEN | FAKTEN

HERBERT GRUNWALD GmbH | Ideen wie vom Fließband!

Der „Allrounder aus dem Allgäu“ ist der Spezialist für die Herstellung von Becherfüll- und Verpackungsmaschinen. Weltweit werden technisch raffinierte Hochleistungsmaschinen mit Leistungen von 500 – 30.000 Bechern/h an die Nahrungsmittelindustrie und an milchverarbeitende Betriebe zur Abfüllung unterschiedlichster Produkte in Kunststoffbecher, Gläser oder Aluschalen geliefert.

Die im Jahr 1956 von Herbert Grunwald als Handelsunternehmen gegründete Firma entwickelte sich zielstrebig zu einem hochmodernen, leistungsfähigen und erfolgreichen Maschinenbauunternehmen.

Aus insgesamt zwölf Grundtypen (sieben Rund- und fünf Längsläufers) werden kundenspezifische Maschinen mit vielen technisch raffinierten Details zur Abfüllung von Joghurt, Sahne, Pudding, Butter, Margarine, Fein- und Rohkostsalaten, Senf, Marmelade, Fleisch, aber auch Pasteten und „pet food“ gebaut. Leistung, Prozesssicherheit, schonendes Produkthandling und Gewichtsgenauigkeit stehen im Vordergrund. Ein besonderer Schwerpunkt bei GRUNWALD ist die Entwicklung spezieller Dosiertechniken.

Langjährige Erfahrung, Individualität und die Wünsche und Anforderungen der Kunden sind der Motor für fortwährende Innovationen, um den Veränderungen am Markt gerecht zu werden.

GRUNWALD-Maschinen werden weltweit geliefert. Die Kunden sind in allen europäischen Ländern, in Nord- und Südamerika, aber auch in neuen, zukünftigen Märkten wie den GUS-Staaten, China, den arabischen Ländern, Japan, Indien und Pakistan, Australien und Afrika zu finden.

Heute arbeiten bei uns ca. 100 Mitarbeiter – in voll klimatisierten Räumen! Großer Wert wird auf die Aus- und Weiterbildung der Mitarbeiter sowie die Ausbildung des eigenen Fachkräftenachwuchses gelegt.

HERBERT GRUNWALD has developed into a specialist for the manufacture of filling and packing machines for the food industry and has produced several highlights for the filling machine sector.

With a range of twelve different filling machines (seven different rotary machines and five different inline machines) GRUNWALD is a supplier with the widest range of machines.

It is the aim of GRUNWALD to comply with the special requirements and requests of the customers and provide them with customer-made machines. The equipment and size can be varied according to the customers' requirements. The speed range of these machines is 500–30,000 cups/h.



GRUNWALD-Montagehalle



GRUNWALD-HITTPAC AKH019R/2-bahnig (mit Relais-Steuerung)



GRUNWALD-RONDO/2-bahnig, ausgezeichnet mit dem iF-design award 2002



HERBERT GRUNWALD GmbH

Maschinenbau

Pettermandstraße 9

88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 9705-0

Fax: +49 (7522) 9705-999

E-Mail: info@grunwald-wangen.de

Internet: www.grunwald-wangen.de



GRUNWALD-FOODLINER ULTRA CLEAN 6000/5



GRUNWALD-FOODLINER 6000/3-bahnig mit GRUNWALD-FLEXODOS/3-bahnig und GRUNWALD-SERVODOS/3-bahnig



GRUNWALD-ROTARY 6000/2-bahnig
(voll servogesteuert und servo-angetrieben)



Herbert Grunwald
(† 1978)

1956

Firmengründung durch Herbert Grunwald. Übernahme von Vertretungen deutscher und ausländischer Maschinenhersteller und Verpackungsmittellieferanten im Bereich der Milchwirtschaft und Eiskrem-Industrie.

1981

Umzug in ein neues, größeres Gebäude im Industriegebiet Atzenberg in Wangen; fachgerechter Einstieg in den Bereich gebrauchter Abfüll- und Verpackungsmaschinen.

1989

Auslieferung der ersten Abfüllmaschine einer neuen Generation – ROTARY wurde „geboren“. Auf Anhieb gute Akzeptanz auf dem Markt; sehr positive Entwicklung der Verkäufe.

1990

Erheblich Erweiterung der Büro- und Betriebsräume – um das 3-fache.

1996

Der bisher alleinige Gesellschafter Edwin Müller nimmt seine beiden Söhne Armin und Ralf als Gesellschafter und Geschäftsführer in die Firma auf.

1999

Übernahme des schweizerischen Abfüllmaschinen-Herstellers HITTPAC

2001

Erweiterung der Büroräume (Konstruktion mit 15 CAD-Arbeitsplätzen); Klimatisierung des gesamten Betriebes.

2001

Entwicklung des völlig neuen Dosiersystems GRUNWALD-EASY CLEAN (Kolbenventildoseur).

2002

Die Rundläufer-Abfüllanlage RONDO wird vom Internationalen Forum Design in Hannover mit dem „iF design award 2002“ ausgezeichnet.

2006

50 Jahre GRUNWALD!!

DATEN | FAKTEN

HYMER-LEICHTMETALLBAU | Ich steh auf Hymer!

Sicher – fortschrittlich – souverän: Attribute, die Kernbotschaften der Philosophie von Hymer-Leichtmetallbau darstellen. Dahinter stehen seine Kompetenz, Innovationskraft und Flexibilität als Komplettanbieter auf dem Sektor Leitern, Fahrgerüste, Sonderkonstruktionen sowie als Entwicklungs- und Systempartner in der Fahrzeugtechnik.

Das Unternehmen übernahm 1962 die Produktion von Alu-Leitern und Fahrgerüsten vom Flugzeughersteller Dornier. Heute umfasst das Sortiment über 500 Leiternmodelle und Fahrgerüste für Handwerk, Industrie und den privaten Verwender. Bereits 1974 wurde das Produktionsprogramm durch die Fertigung von Ausstattungsteilen für Omnibusse ergänzt. Inzwischen beliefert das Unternehmen die Bus- und Schienenfahrzeughersteller u. a. mit kompletten Deckensystemen und Innenausstattungen. Ein weiterer Schwerpunkt der Fahrzeugtechnik sind Elemente für Reisemobile und Caravans, z. B. Dachgalerien, Fahrradträger, Bettroste aus Aluminium, Gepäckboxen etc. Die Leistungsfähigkeit des Unterneh-

mens zeigt sich auch in der Sparte „kundspezifische Lösungen“. Hier werden Sonderkonstruktionen nach Kundenanforderungen entwickelt und produziert. Das Lieferprogramm umfasst u. a. Wartungs- und Montagebühnen, Treppen, Steigleitern und Arbeitspodeste. Seit 1994 ist Hymer-Leichtmetallbau nach ISO 9001 zertifiziert.

Safe – innovative – autonomous, standards belonging to the core of the philosophy of Hymer Leichtmetallbau. This is backed up by competence, innovative ability and flexibility as an all-round supplier of ladders, scaffolds, special constructions as well as system- and development partner in vehicle technics. In 1962 the company took over

production of aluminium ladders and scaffolding from the aircraft engineering company Dornier. Nowadays a range of over 500 different ladders and scaffolds is available for industrial, trade and DIY use.

Already in 1974 production was widened by manufacturing body and interior parts for coaches and busses.

At present the company supplies manufacturers of coaches and railcars with for example complete air duct systems and interior trim and lining. Other important key items are equipment for motor homes and caravans, e.g. roof racks, aluminium bed frames, bicycle carriers, luggage boxes etc. The versatility of the company is also shown by the department customized solutions. Within this department special constructions are made upon specific client demands. This range comprises maintenance platforms, stairs, stepladders, fire escape and fixed ladders, working platforms and other special constructions.



Leitern und Gerüste • Ladders an Scaffolding



Sonderkonstruktion am Kölner Dom • Special constructions for the Cologne cathedral



Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG
 Postfach 1265
 88239 Wangen-Käferhofen

Tel.: +49 (7522) 700-0
 Fax: +49 (7522) 700-179

E-Mail: info@hymer-alu.de
 Internet: www.hymer.de
 Ansprechpartnerin: Gabi Frank



Omnibus Deckensysteme • Air duct and lining systems for coaches and busses



Ausstattungen für Camping/Caravan • Equipment for motor homes and caravans



Laufsteg auf Dome-Dach • Access stairs & decks on silo tops



Die Geschäftsführerstatement zum Wirtschaftsstandort Wangen:
 „Wir schätzen den Standort Wangen vor allem wegen der mitteleuropäisch zentralen Lage. Ein wichtiger Aspekt für die Vertriebsaktivitäten und schnelle Belieferung unserer Handelspartner. Die gute Verkehrsanbindung stärkt darüber hinaus unsere Wettbewerbsfähigkeit.“

Unternehmensgründung:	1962
Branche:	Aluminiumverarbeitung
Geschäftsführung:	Dipl.-Ing. (FH) Eberhard Lang Dipl.-Ing. MBA Björn Hillesheim
Umsatz 2004:	44 Mill. €
Export:	20 Mill. €
Mitarbeiter:	ca. 265

DATEN | FAKTEN

NTW

Ein Unternehmen der HOS-Gruppe

Neue Textilveredelung Wangen GmbH

Ausrüstung 1–20
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 76-0

Fax: +49 (7522) 7638



Geschäftsführer Iliia Agridiotis:

„Die konstruktive Zusammenarbeit und die Unterstützung der Stadt Wangen hat den Standort für uns seit jeher zur ersten Wahl gemacht.“

Unternehmensgründung:	1993
Branche:	Textil
Geschäftsführer:	Iliia Agridiotis
Produktionsprogramm:	Lohnveredelung von technischen und modischen Geweben
Produktionsvolumen:	ca. 8 Mill. Meter pro Jahr

DATEN | FAKTEN

Die langjährige Erfahrung, qualifizierte Mitarbeiter und ein moderner Maschinenpark machen die NTW zum zuverlässigen Partner für alle Belange der Veredelung von hochwertigen Textilien.

Seit Jahrzehnten setzen wir unser Know-how im Sinne unserer Kunden für höchste Qualität ein. Alle unsere Gewebe sind nach dem Öko-Tex-Standard 100 zertifiziert. Baumwolle, Leinen, Viskose oder Polyester – die von uns veredelten Textilien sind so vielseitig wie ihre Verwendung, d. h. für Berufsbekleidung, Tisch- und Bettwäsche, Landhausmode, Hemden, technische Textilien oder Oberstoffe. Auf einer 12-Farben-Rotationsdruckmaschine sind wir in der Lage, die verschiedensten Anforderungen an Drucktechnik und Design schnell und flexibel umzusetzen. Unser hoher Qualitätsanspruch wird durch die ständige Überwachung der veredelten Gewebe in unseren eigenen Labors gewährleistet. Der ökologischen Verantwortung bewusst, sehen wir umweltverträglichste Produktion

als Ausdruck unserer Firmenphilosophie. *Due to long-standing experience, qualified staff and modern machinery, NTW is a reliable partner for all kinds of finishing high-class textiles. All our fabrics are certified according to the "Öko-Tex Standard 100". Fabrics finished by us are as versatile as their enduses for jobwear, bed- and table-linen, folklore fashion, shirts, outerwear and technical textiles. Our 12-colour rotation screen printing machine puts us in a position to satisfy the most different requirements as to design and printing technique fast and flexibly. Our high quality standard is being guaranteed by strict quality controls of the finished fabrics in our laboratories. Being aware of our ecological responsibility, environmentally friendly production is part of our company philosophy.*



Qualitäts- und Materialprüfung im eigenen Labor



12-Farben-Rotationsdruckmaschine

MELCHIOR | Hochwertige Stoffe für Berufsbekleidung



Ein Unternehmen der HOS-Gruppe

Melchior Textil GmbH
Ausrüstung 1-20
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 76-0
Fax: +49 (7522) 7645

E-Mail: service@melchior-textil.de
Internet: www.melchior-textil.de



Hochwertige Stoffe für Berufsbekleidung: Stoffe und Gewebe von Melchior erfüllen höchste Anforderungen an Design, Qualität und umweltschonende Produktion. Besondere technologische Eigenschaften werden durch den Einsatz von Markenpolyester und Langfaserbaumwolle erreicht. Langlebig und hautsympathisch, mit einer großen Auswahl an Farben und Designs, eignen sich unsere Stoffe für eine sowohl wirtschaftliche als auch optisch ansprechende Bekleidung. Nach dem Öko-Tex-Standard 100 zertifiziert, bietet Melchior unter der Marke „Erba daily perfect“ eine umfangreiche Kollektion an hochwertigen Stoffen für Berufsbekleidung und Corporate Fashion. Dank intensiver Zusammenarbeit mit öffentlichen Bedarfsträgern bietet Melchior auch in diesem Bereich eine vielseitige Produktpalette mit Stoffen für alle Anwendungen.

High Quality Fabrics for Jobwear. Cloth and woven fabrics by Melchior fulfil the highest requirements as to design, quality and ecological production. Melchior offers a wide range of high-class fabrics for jobwear and corporate fashion under the brand name of "Erba daily perfect". Due to a long-standing, intensive co-operation with the public sector Melchior offers, in this field, a multiple choice of fabrics for shirts, trousers, blousons, jackets, anoraks or uniforms. Our products are certified according to "Öko-Tex Standard 100".



Die umfangreiche Kollektion an hochwertigen Stoffen für Berufsbekleidung und Corporate Fashion bietet Melchior unter der Marke „Erba daily perfect“ an.



Gründungsjahr	1996
Branche	Textil
Geschäftsführer	Armin Knauer
Produktionsprogramm	Berufsbekleidungsgewebe, technische und medizinische Gewebe
Produktionsvolumen	ca. 1 Mill. Meter pro Jahr

DATEN | FAKTEN

H.-D. MENDEL GmbH | Ihr Format – das ist unser Maßstab



H.-D. Mendel GmbH Stanztechnik
Simoniusstraße 40
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 7954-0
Fax: +49 (7522) 7954-25

E-Mail: dmendel@mendel-stanztechnik.de
Internet: www.mendel-stanztechnik.de



Geschäftsführer Heinz-Dieter Mendel:
„Neben dem hohen Freizeitwert schätzen wir am Wirtschaftsstandort Wangen die hervorragende infrastrukturelle Lage.“

Unternehmensgründung:	1975
Branche:	Sondermaschinenbau – Stanztechnik
Geschäftsführung:	Heinz-Dieter Mendel
Auslandsumschlag:	70 % der Erzeugnisse
Mitarbeiter:	23

DATEN | FAKTEN

Mit Technologie, Flexibilität und herausragendem Service konnte sich die Heinz-Dieter Mendel GmbH erfolgreich am Markt positionieren. Das Wangener Unternehmen hat sich im Bereich Sondermaschinenbau auf Folienstanzautomaten spezialisiert.

Seit über 25 Jahren ist das Unternehmen am Markt und es hat sich in dieser Zeit einen hervorragenden Ruf erworben. Die Kerngeschäftsfelder sind Konstruktion und Vertrieb von hochwertigem Stanzequipment und die Lohnstanzerei.

Das Unternehmen ist bestrebt, Innovation, Design und Qualität optimal zu verbinden. Das nach DIN EN ISO 9001:2000 ff zertifizierte Unternehmen ist Zulieferer für namhafte Folienveredler und Druckereien sowie für bekannte Hersteller aus der Kosmetik- und Medizintechnik, Lebensmittel-, Tiernahrungs-, Genussmittel-, Etiketten- und Inmouldlabel-Industrie. Das Unternehmen beschäftigt derzeit 23 Mitarbeiter und exportiert rund 70 % seiner Produkte weltweit.

By combining technological innovation, design, and quality, Heinz-Dieter Mendel GmbH has been able to maintain an excellent reputation in the market for more than 25 years.

The company processes punching orders on commission and manufactures special machines and automatic foil-punching equipment for renowned foil-finishing companies and print shops, well-known manufacturers of cosmetics and pharmaceuticals, the food, animal feed, luxury food, label, and in-mould label industry. 70 % of its products are exported to countries around the world. It is certified according to DIN EN ISO 9001:2000 ff. and presently has 23 employees.



Firmengebäude



Maschinenpark

Pumpenfabrik Wangen | Wir fördern die Produkte unserer Kunden mit Exzentrerschneckenpumpen



Exzentrerschneckenpumpen für
Umwelttechnik · Landwirtschaft
Biogasanlagen · Pharma · Chemie · Farben
Lebensmittel · Getränkeindustrie

Simoniusstraße 17–19
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 997-0
 Fax: +49 (7522) 997-199

E-Mail: mail@wangen.com
 Internet: www.wangen.com

Seit der Firmengründung im Jahre 1969 hat sich die Pumpenfabrik Wangen GmbH als mittelständisches Unternehmen in der Herstellung von Exzentrerschneckenpumpen etabliert.

Mit Exzentrerschneckenpumpen können (zäh-) flüssige bis pastöse Stoffe zuverlässig und energiesparend gefördert werden. Basis für die Entstehung der Pumpenfabrik war die landwirtschaftlich geprägte Umgebung Wangens. Auf dem heimischen Markt waren vor allem robuste Pumpen

zur Förderung von Dickstoffen gefragt. Aus diesen Anfängen hat sich ein Produktionsbetrieb entwickelt, der seine Produkte für eine Vielzahl industrieller Anwendungen, national und international vertreibt. Mehr als 50 % unseres Umsatzes erzielen wir im Export und tragen damit den Namen der Stadt Wangen mit unseren Pumpen in die ganze Welt. Heute ist die Agrartechnik immer noch ein wichtiges Standbein. Durch konsequente Weiterentwicklung haben wir unsere Produktpalette permanent erweitert und an die unterschiedlichsten kommunalen und industriellen Förderaufgaben angepasst: Die Einsatzgebiete reichen von der Lebensmittel- und Getränkeindustrie über diverse Herstellungsprozesse in Chemie, Pharma, Kosmetik, Papier, Farben, Lacke und Öle bis zu Abwasser-, Umwelt- und Biogastechnik.

Unternehmensziele sind höchste Kundenzufriedenheit und die Zukunftssicherung für unser Unternehmen. Wir stellen uns aber auch unserer Verantwortung für die Arbeitsplätze in der Region. Dies belegen u. a. unsere große Fertigungstiefe und unsere hohe Ausbildungsquote von über 10 % der Belegschaft.

Basis für unseren Geschäftserfolg sind Kundennähe, kundenspezifische Lösungen, moderne Fertigungsmaschinen und Prozesse, zuverlässige Pumpen, kompetente Anwendungsberatung, ein hoher Qualitätsanspruch, qualifizierte und engagierte Mitarbeiter und ein Service, der den Langzeitnutzen unserer Kunden sicherstellt.



Spezial-Pumpe für entwässerten Klärschlamm: Zentralkläranlage Pöfing, Wangen • Special pump for dewatered sewage sludge



Edelstahlpumpe für Schmelzkäse: Bel Deutschland, Wangen
 Pump in stainless steel handling melted cheese

Progressive Cavity Pumps for Environmental technology, Agriculture, Biogas plants, Pharmaceutical, Chemical, Paint and Varnish, Food and beverage Industries.

Since its foundation in 1969 Pumpenfabrik Wangen GmbH has established itself as a medium-sized company manufacturing progressive cavity pumps designed to handle low to high viscosity liquids. Whereas the agricultural sector has maintained its important role in our manufacturing programme we have permanently enlarged our range of production, by consistent design and development, so as to provide solutions for municipal and industrial pumping duties. Our business objective is focused on achieving customer satisfaction as a prerequisite to ensure a prosperous development of the company in the future.

Unternehmensgründung:	1969
Umsatz:	ca. 10 Mio. €
Export:	55 %
Mitarbeiter:	ca. 100

DATEN | FAKTEN

NOCH | ... wie im Original

Die Firma NOCH GmbH & Co. KG mit Sitz in Wangen stellt seit über 90 Jahren Landschaftszubehör für die Modellbahn her. Neben einem umfangreichen Programm an Modellbahnzubehör und -bastelmaterial werden auch vorgeformte Fertiggelände für Modellbahnfreunde in aller Welt produziert. Besonderer Schwerpunkt in der Sortiments-Entwicklung ist seit Jahren das Miniatur-Figuren-Programm.

Das Sortiment umfasst heute mehr als 1.000 verschiedene Produkte für den Modellbahnfreund, beginnend bei Grasmatten und Fertiggeländen über Bäume in allen denkbaren Variationen und Größen bis hin zu Straßen, Bastelprodukten, Modellbahnfiguren und allem nur erdenklichen Ausschmückungszubehör für alle Spurweiten. Mit dieser Vielfalt, der hochwertigen Qualität und den permanenten Innovationen ist NOCH bei jedem Modellbahner zum Inbegriff für naturgetreues Gestalten und Basteln geworden.

Das Unternehmen wurde 1911 von Oswald Noch, Urgroßvater des jetzigen Geschäftsführers, in Glauchau in Sachsen gegründet. Sein Sohn Erich Noch wagte 1957 den

Sprung in den „goldenen Westen“ und baute erst in München, später in Wangen im Allgäu, einen neuen Betrieb auf.

Die 60er und 70er Jahre unter der Leitung von Erich Noch und dessen Sohn Peter Noch stehen ganz im Zeichen des Wachstums. Mit der vielfältigen Produktpalette avanciert NOCH schnell zum zuverlässigen und innovativen Partner für den Fachhandel. Und diese Rolle hat das Unternehmen, das seit 1997 von Dr. Rainer Noch in der vierten Noch-Generation geführt wird, noch heute inne.

In Deutschland gibt es heute kaum Modellbahn- und Spielwarengeschäfte, die keine NOCH-Produkte führen. Auch weltweit ist NOCH gut vertreten: Überall, wo es Modelleisenbahnfreunde gibt, findet man das

NOCH-Sortiment. Neben Produktion und Vertrieb der eigenen Artikel pflegt NOCH die Kooperation mit mehreren international tätigen Modellbahnherstellern, so z. B. mit dem japanischen Hersteller KATO und dem amerikanischen Modellbahnproduzenten Athearn.

Seit 1998 erschließt NOCH einen neuen Markt und fertigt unter dem Markennamen ZITERDES Landschaftsteile für die Freunde der Fantasy- und Strategie-Spiele. Damit ist es gelungen, die Kompetenz im Modell-Landschaftsbau auf einen neuen, wachsenden Markt zu übertragen.

Weitere Informationen über das Unternehmen und die beliebten NOCH-Produkte findet jeder Interessent unter www.noch.de.



Der südliche Flair dieser Kleinstadt wurde mit einer Vielzahl an NOCH Produkten in Szene gesetzt



Die originellen und liebevoll gearbeiteten Figuren beleben jede Modell-Landschaft und lassen es so richtig „menscheln“



Realismus in seiner schönsten Form – mit den Brückenmodellen aus dem von NOCH entwickelten Material Struktur-Hartschaum



NOCH GmbH & Co. KG
 Modellspielwarenfabrik
 Postfach 1454
 88230 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 9780-0
 Fax: +49 (7522) 9780-80

E-Mail: info@noch.de
www.noch.de und www.noch.com

Ansprechpartner: Dr. Rainer Noch



Die Firma NOCH (hier das Marketing-Team) mit ihren 75 Mitarbeitern bekennt sich klar zum Standort Wangen, Sitz der Verwaltung und Fertigung



Das NOCH Baum-Sortiment: Eine große Auswahl an Bäumen und Gehölzen – mit Formen wie im Original



Willkommen in der Welt der Sagen, Mythen, Abenteuer: hochwertige Landschaftsteile und Dioramen der Marke ZITERDES



Unternehmensgründung:	1911
Branche:	Spiel & Hobby
Geschäftsführung:	Dr. Rainer Noch
Mitarbeiter:	75

DATEN | FAKTEN

SOHLER-NEUENHAUSER | Innovative Solutions

SOHLER-NEUENHAUSER ist ein weltweit tätiges mittelständisches Unternehmen, das seit über 50 Jahren lufttechnische Anlagen sowie Transportanlagen, vorrangig für die Textilindustrie, herstellt. *SOHLER-NEUENHAUSER is a medium-sized enterprise which is active all over the world. We have been producing travelling cleaners and transport systems, for the textile industry, for more than 50 years.*

Unsere Kunden sind Textilerzeuger wie Spinnereien, Webereien und Strickereien, deren Produktqualität maßgeblich vom Einsatz technisch hochwertiger Maschinen abhängt. Neben der Qualitäts- und Produktivitätssteigerung leisten wir mit unseren Anlagen auch einen wertvollen Beitrag zum Gesundheitsschutz der Beschäftigten.

Um den hohen Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden, haben wir ein internes Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001:2000 installiert. Über Vertriebs- und Servicerepräsentanzen in 80 Ländern garantieren wir Kundennähe.

Auf Grund der immer stärker wachsenden Bedeutung des asiatischen Marktes haben wir im Jahr 2002, zusammen mit

unserem Partner Neuenhauser Maschinenbau, das Tochterunternehmen NSL Technology (Souzhou) Co., LTD., in China gegründet. Dort wird mit derzeit 20 Mitarbeitern ein Teil unserer Produkte exklusiv für den chinesischen Markt hergestellt und vertrieben.

Auch für die Zukunft haben wir uns viel vorgenommen, um weiterhin ein starker und zuverlässiger Partner für unsere weltweit mehr als 1.800 Kunden zu sein.

Our customers are textile producers; spinning mills, weaving mills and knitting mills. Sohler's automated cleaning of the production environment leads to increases of quality and productivity for our customers.

We have installed an internal quality management system according to DIN

EN ISO 9001:2000 to establish our quality product and to continuously improve for our customers. Through sales and service agencies in 80 countries, we guarantee local knowledge and close contacts to our markets.

Because of the continuously growing importance of the Asian market, the subsidiary NSL Technology (Souzhou) Co., LTD. in China was founded in 2002, together with our partner Neuenhauser Maschinenbau. Part of our products are being produced and sold exclusively for the Chinese market with presently 20 associates located in China.

We have strategic plans and continuous investment in place in order to remain a strong and reliable partner for more than 1,800 customers worldwide.



Wanderreiniger UNICLEAN über einer Spinnmaschine • Travelling Cleaner UNICLEAN over Spinning Frame

Sohler-Neuenhauser GmbH & Co. KG
Karl-Hirnbein-Straße 20
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49(0)7522-7 95 60
Fax: +49(0)7522-2 04 12

E-Mail: mail@sohler-neuenhauser.de
Internet: www.sohler-neuenhauser.de



Vorgarnspulenfördersystem TEXTRA • Roving Bobbin Transport System TEXTRA

Unternehmensgründung:

1946

Branche:

Textilmaschinen

Geschäftsführung:

Mark Sohler

Umsatz 2004:

8,6 Mill. € (Standort Wangen)

Exportquote:

> 75 % (ca. 90 Lieferländer)

Mitarbeiter:

ca. 45 (Standort Wangen)

DATEN | FAKTEN



Wanderreiniger UNICLEAN über einer Spinnmaschine sowie Wanderreiniger TEXPRO über einer Spulmaschine
Travelling Cleaner UNICLEAN over Spinning Frame as well as Travelling Cleaner TEXPRO over Winding Machine



SET GmbH
 Sigmannser Weg 1
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 91 39 09
 Fax: +49 (7522) 91 39 24

E-Mail: info@smart-e-tech.de
 Internet: www.smart-e-tech.de



Komplette kundenspezifische Lösungen

Die 2001 gegründete SET entwickelt Elektronik-, Mess- und Prüfsysteme für die Luftfahrt- und Automobilindustrie.

Zum Kundenkreis zählen namhafte Unternehmen wie Airbus, Liebherr, Bosch, Continental oder das Wangener Unternehmen Diehl AKO. Gemäß den heutigen Marktanforderungen an Systemlieferanten setzt die SET GmbH auf mehrdimensionale Kompetenz durch Experten aus den diversen Fachbereichen der Elektronik und Software wie auch durch know-how aus Projektierung und Fertigung. Ein Beispiel für die innovativen Technologien der SET ist eine „System-in-the-loop“-Simulation für den Airbus A380, mit der die Regelklappe für das Druckregelsystem des Flugzeugs elektrisch simuliert wurde. Auch in der Automobilindustrie beweisen diese Lösungen eindrucksvoll ihre Fähigkeiten. Produkte der SET GmbH ermöglichen hier die Überprüfung von komplexen KFZ-Steuergeräten.

SET was founded in 2001 and develops electronic, measuring, and testing systems for the aviation and automobile industry. Renowned companies such as Airbus, Liebherr, Bosch, Continental, or Diehl AKO belong to its customers. An example of SET's innovative technologies is a "system-in-the-loop" simulation of the control damper for the pressure control system of the Airbus A380. In the automobile industry, SET products make it possible to check complex vehicle control devices.



Virtuelle Komponenten und Schaltungen



Beim Airbus A380 wurden Testumgebungen von SET eingesetzt

Geschäftsführer Horst Hammerer zu Wangen als Wirtschaftsstandort:

„Das überdurchschnittliche Niveau an qualifizierten Personalressourcen bietet für unser Unternehmen die bestmöglichen Entwicklungschancen.“



Unternehmensgründung:

2001

Branche:

Elektronikentwicklung

Geschäftsführung:

Dipl.-Ing. (FH) Horst Hammerer

Dipl.-Ing. (FH) Frank Heidemann

Mitarbeiter:

14

DATEN | FAKTEN

WANNER | Pflanzenschutzmaschinen mit Know-how



Wanner Maschinenbau
 Simoniusstraße 20
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 9310-0
 Fax: +49 (7522) 221 79

E-Mail: info@wanner-maschinenbau.de
 Internet: www.wanner-maschinenbau.de



Die Verwaltungs- und Produktionsgebäude

Mit einem kompletten Programm an Pflanzenschutzmaschinen für den Obst- und Weinbau hat sich die Firma Wanner weltweit einen Namen gemacht.

Burkhard Wanner, der Urgroßvater des heutigen Chefs Hans-Jörg Wanner, fertigte bereits 1910 Heuwender, Obstmühlen und andere Geräte für die hiesige Landwirtschaft. Über 50 Mitarbeiter am Standort Wangen bauen unter anderem Pflanzenschutzgeräte, die vor allem im Obst-, Wein- und Hopfenbau weltweit eingesetzt werden. Sogar einige Kiwi-Plantagen in Neuseeland bauen auf die Qualität aus Wangen! Die neuesten Produkte aus dem Hause Wanner sind Ventilatoren, Heutrocknungsanlagen und Geräte zur Zapfwellen-Stromerzeugung. Zusätzlich bietet Wanner der regionalen Industrie ein weites Spektrum an Dienstleistungen und Sondermaschinen an.

With a complete range of plant-protection machines for fruit and wine growers, the Wanner company has made an international name for itself. Already in 1910, Burkhard Wanner, manufactured hay tedders, fruit mills, and other devices for our domestic agriculture. Today, the company has over 50 employees and mainly produces motor-driven plant-protection devices that are used by fruit and wine growers around the world, including a number of kiwi plantations in New Zealand. Their latest products are ventilators, hay drying systems, and power take-off generators.



Obstbau



Mehrreihenbehandlung im Weinbau

Geschäftsführer Hans-Jörg Wanner zum Wirtschaftsstandort Wangen:

„Zum einen haben wir hier einen Standort mit hoher Lebensqualität, zum anderen werden hier in der Region alle Sonderkulturen angebaut, bei denen unsere spezialisierten Produkte eingesetzt werden können.“



Unternehmensgründung:

1910, durch Burkhardt Wanner

Branche:

Pflanzenschutzgeräte für die Landwirtschaft

Geschäftsführung:

Hans-Jörg Wanner

Umsatz 2004:

5 Mill. €

Export:

10 %

Mitarbeiter:

ca. 50

DATEN | FAKTEN

Als Hermann Waldner im Jahr 1908 in Wangen im Allgäu eine Klempnerei eröffnete, ahnte wohl niemand, dass daraus einmal eines der größten Unternehmen der Region – mit über 1.000 Beschäftigten weltweit, zwei inländischen und sechs ausländischen Tochtergesellschaften sowie einem weltweiten Vertriebsnetz – entstehen würde. Der Weg dahin führte über ein typisches Allgäuer Produkt – die Milch.

Schon in den 30er Jahren waren Waldner-Apparate in der deutschen Milch- und Käserei-Industrie ein Begriff. Heute geht die Produktpalette weit über die Käsereianlagen hinaus. Am Standort Wangen werden daneben unter anderem Verpackungsmaschinen, Fruchtekochanlagen oder Containmentsysteme für die lebensmitteltechnische, chemische oder pharmazeutische Industrie hergestellt. 1950 lieferte Waldner den ersten Labortisch an die örtliche Molkereischule. Dies war die Geburtsstunde der Laborfertigung. Durch seine permanente Vorwärtsstrategie stieg Waldner schließlich zum europaweit führenden Hersteller von Laboreinrichtungssystemen auf. Ausgerichtet auf die Markt- und Unternehmensbedürfnisse, gehören heute der

WALDNER Firmengruppe unter dem Dach der WALDNER Holding GmbH & Co. KG die Hermann WALDNER GmbH & Co. KG, die WALDNER Laboreinrichtungen GmbH & Co. KG, die WALDNER Labor- und Schuleinrichtungen GmbH und die WALDNER Haustechnik GmbH & Co. KG an.

Unternehmerische Kreativität und technische Kompetenz haben den weltweit guten Ruf der WALDNER Firmengruppe begründet. Das Wangener Unternehmen beliefert mit seinen Produkten Kunden in der ganzen Welt: So erforscht z.B. Novartis in Singapur neue Wirkstoffe gegen Tropenkrankheiten in einem Waldner-Labor. Ein DOSOMAT aus Wangen füllt auf 48 Bahnen Kaffee in Portionsdosen für Kraft in den USA. Und Schüler in Shanghai lernen

chemische Reaktionen im Chemiesaal, den Waldner eingerichtet hat.

When Hermann Waldner opened a plumbing shop in Wangen in 1908, nobody would have guessed that, one day, it would become one of the largest companies in the region with more than 1000 employees around the world, two domestic subsidiaries, six abroad, and a global sales network. What led there was a typical Allgäu product – milk. Already in the thirties, Waldner apparatuses were well-known in the German dairy industry. Today, the product range includes not only cheese manufacturing plants, but packaging machines and laboratory furniture for the food-processing, chemical, and pharmaceutical industry that are shipped to customers all around the globe.



Montage eines DOSOMAT-Rundläufers



Isolatoren von Waldner schützen Mensch und Produkt



Die WALDNER Haustechnik ist Spezialist für alles rund ums Haus

WALDNER

Firmengruppe

WALDNER Holding GmbH & Co. KG
Anton-Waldner-Straße 10–16
88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 986-0
Fax: +49 (7522) 986-280

E-Mail: info@waldner.de
Internet: www.waldner.de



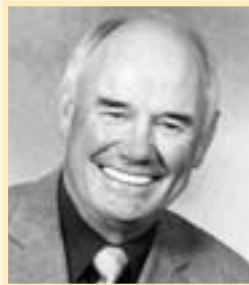
Das Waldner-Firmengelände aus der Vogelperspektive



Einblick in ein Labor, eingerichtet von Waldner



Individueller und flexibler Unterricht im Waldner Klassenzimmer



Geschäftsführer Volker Leberer zum Wirtschaftsstandort Wangen:

„Innovative Produkte mit hohem Kundennutzen, ständiges Streben nach dem Besseren, motivierte Mitarbeiter und feste Verwurzelung in der Region sind wesentliche Bausteine unseres Erfolgs.“

Unternehmensgründung:

1908

Branche:

Metallverarbeitung, Laboreinrichtungen,
Schuleinrichtungen und Haustechnik

**Umsatz (GJ 04/05)
WALDNER Firmengruppe:**

130 Mill. €

**Mitarbeiter (GJ 04/05)
WALDNER Firmengruppe:**

ca. 900 (Standort Wangen)

DATEN | FAKTEN

WK | Ihre Idee – Ihr Produkt – Unser Know-how

Bauteile für Farbrollen im gewerblichen Malerbedarf sind 1989 die ersten Produkte, die WK Kunststofftechnik produziert und vertreibt. Mit der vielzitierten Garage als ursprünglicher Produktionsstätte hatte auch Werkzeugmacher und Firmengründer Werner Kawik den Grundstein für das inzwischen zum soliden Mittelstandsbetrieb gewachsene Unternehmen gelegt.

Als Zulieferer für die Automobil-, Verpackungs und Fensterindustrie hat WK heute ein Produktprogramm von über 7.000 als Halbwaren oder ladenfertig verpackten Kunststoffartikeln, das permanent erweitert wird. Dementsprechend ist die Zahl der Mitarbeiter – auf inzwischen über 20 am heutigen Standort des Unternehmens in Wangen-Schauwies – kontinuierlich gewachsen.

Sowohl die Produkte als auch die zur Herstellung in den Spritzgussmaschinen benötigten Qualitätswerkzeuge entwickeln wir im eigenen Hause computergestützt am CAD/CAM-System. Die Abteilung Werkzeugbau setzt diese Vorgaben mit modernsten CNC-Maschinen in hochwertige Werkzeuge um.

25 Spritzgussmaschinen mit bis zu 200 Tonnen Schließkraft produzieren in drei Schichten rund um die Uhr Kunststoffteile, vorwiegend aus Polystyrol, Polyethylen und Polypropylen. Entstehender Materialabfall wird sofort recycelt und dem Produktionsprozess wieder zugeführt. Mit dem umfangreichen Maschinenpark können neben der eigenen Fertigung auch Lohnaufträge äußerst flexibel abgewickelt werden.

Mit dieser durchgängig hochrangigen, integrierten Verfahrensweise erreichte der Betrieb 2001 die Zertifizierung nach DIN ISO 9001 und erhielt im Jahre 2004 die Auszeichnung „Top-Lieferant der ROTO-Gruppe“.

Paint roller components were the first products WK Kunststofftechnik produced in 1989. The toolmaker and company founder

Werner Kawik laid the foundations for the company to grow from a garage operation to a solid medium-sized enterprise.

Today, the company in Wangen-Schauwies has more than 20 employees and supplies the automobile, packaging, and window industry with over 7000 semi-finished or finished plastic articles. The products and the tools required to make them are designed internally with state-of-the-art CAD/CAM systems and manufactured on CNC machines. Twenty-five injection-moulding machines are operated in three shifts. Waste material is immediately recycled. In 2001, the company was certified according to DIN ISO 9001, and in 2004, it was declared the top supplier of the ROTO Group.



Ein Teilbereich aus unserer Spritzguss-Fertigung



Automatisation auf höchstem Niveau



CNC-Technik, immer auf aktuellem Stand



WK – Werkzeugbau Kunststoffteile GmbH
 Hatternholzweg 3
 88239 Wangen-Schauwies

Tel.: +49 (7520) 91 49 40
 Fax: +49 (7520) 91 49 49

E-Mail: werner.kawik@t-online.de
 Internet: www.wk-kunststoffteile.de



Modernste Technologien für höchste Präzision im Formenbau



Firmengebäude für Fertigung und Lagerhaltung



Präzisions-Spritzgussform für Griffstück



Geschäftsführer Werner Kawik:
 „Wir arbeiten und leben dort, wo andere
 Urlaub machen – ein Privileg, das unseren
 Wirtschaftsstandort unter anderem so
 interessant macht.“

Unternehmensgründung:	1989
Branche:	Spritzgussteile/Werkzeugbau
Geschäftsführung:	Werner Kawik
Export:	30 %
Mitarbeiter:	20

DATEN | FAKTEN

Zoller+Fröhlich | Innovation und Qualität

Das 1963 gegründete Elektrounternehmen hat es sich seit den Anfängen zur Aufgabe gemacht, Innovatives zu fördern, Neues zu entwickeln und kreative Lösungen zur Reife zu bringen. Seit 1998 gibt es Zoller+Fröhlich (Z+F) auch in Pittsburgh, USA, und seit 2001 in Manchester, UK. International operierend hat sich Z+F mit seinen Grundsätzen – Innovation, Termintreue und höchste Qualität – einen Namen gemacht.

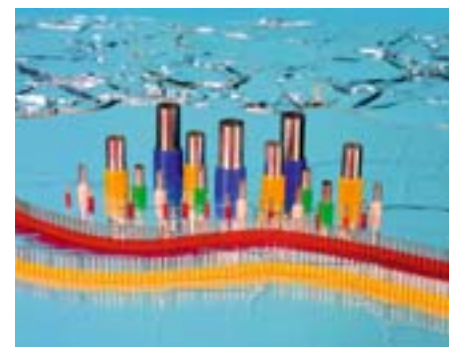
Basis für die Erfindung von Aderendhülsen mit Kunststoffkragen Ende der 1960er war der eigene Schaltschrankbau. Heute produziert und vertreibt Z+F die Aderendhülsen in verschiedenen Ausführungen und Größen weltweit. Erst die Aderendhülse machte die rationelle Verdrahtung von Steuerungen möglich. Die Entwicklung von Automaten für die Kabelkonfektion rundet zusammen mit vielen weiteren Tools das Angebot rund ums Kabel ab. Außerdem entwickelt Z+F schon von Anfang an komplexe Steuerungssysteme für Anlagen der Automobil- bzw. Prozessindustrie und für die Luft- und Schifffahrt. Mit dem visuellen Laserscanner, für den Z+F 1998 mit dem Dr.-Rudolf-Eberle-Preis ausgezeichnet wur-

de, lassen sich innerhalb weniger Sekunden sehr detaillierte „Bilder“ mit 3-D-Geometrie (3-D-Dimension) erstellen, die mit dem Auge nicht erfassbar wären. Der Anwendungsbereich dieser Technologie reicht von der As-Built-Dokumentation bestehender Gebäude und Anlagen bis hin zu Virtual-Reality-Anwendungen für die Filmindustrie. Außer der Entwicklung von innovativen und individuellen Lösungen steht das Pflegen von Partnerschaften für Z+F im Vordergrund. Mit einigen seiner Kunden arbeitet die Firma schon seit über 30 Jahren zusammen und durch den Export in über 40 Länder hat Z+F zusätzlich ein Netz an Kooperationen aufgebaut, das den hohen Qualitätsstandard sichert.

Right from the beginning, the electrical engineering company Zoller+Fröhlich, founded in 1963, has put a strong emphasis on promoting innovation, developing new ideas and bringing creative solutions to maturity. With subsidiaries in Great Britain and North America, Z+F is represented internationally: through Z+F UK, Ltd. in Manchester and Z+F USA, Inc. in Pittsburgh (Pennsylvania). The product range includes ferrules, terminals and tools as well as machines, cabinets and laser measurement systems. Cooperating with some of its partners for more than 30 years and having built business contacts in more than 40 countries brings an important part of success concerning a network of cooperation for Z+F.



Messestand



Aderendhülsen



Automatisierungstechnik



Zoller+Fröhlich GmbH
 Elektrotechnik
 Simoniusstraße 22
 88239 Wangen im Allgäu

Tel.: +49 (7522) 9308-0
 Fax: +49 (7522) 9308-52

E-Mail: info@zofre.de
 Internet: www.zofre.de



Firmengebäude



Kabelkonfektionstechnik



Lasermesstechnik



Die Geschäftsführer zum Wirtschaftsstandort Wangen:

„Visionäre Ideen – gepaart mit bodenständigem Know-how – sind die Eckpfeiler für den Erfolg von Z+F. Tradition und Zukunft zu verbinden, Visionen umzusetzen und das Unternehmen weiterhin erfolgreich am Standort Wangen zu führen, das sind oberste Ziele für die kommenden Jahre und Jahrzehnte.“

Unternehmensgründung:	1963
Branche:	Elektrotechnik
Geschäftsführung:	Hans Fröhlich Dr.-Ing. Christoph Fröhlich
Mitarbeiter:	> 160
Firmengruppe:	Z+F GmbH, Z+F UK, Ltd., und Z+F USA, Inc.
Export:	in über 40 Länder

DATEN | FAKTEN

STADT WANGEN | Die Exportländer der vorgestellten Firmen

Ägypten	Mexiko
Äthiopien	Montenegro
Algerien	Neuseeland
Argentinien	Niederlande
Australien	Nigeria
Bahrain	Norwegen
Bangladesch	Österreich
Belgien	Pakistan
Bolivien	Paraguay
Bosnien-Herzegowina	Peru
Brasilien	Philippinen
Bulgarien	Polen
Chile	Portugal
China	Rumänien
Dänemark	Russland
Dubai	Saudi Arabien
Ecuador	Schottland
Elfenbeinküste	Schweden
El Salvador	Schweiz
Estland	Slowakei
Frankreich	Slowenien
Ghana	Spanien
Griechenland	Sri Lanka
Großbritannien	Sudan
Guatemala	Südafrika
Hong Kong	Südkorea
Indien	Swaziland
Indonesien	Syrien
Iran	Taiwan
Irland/Nordirland	Tanzania
Italien	Thailand
Japan	Tschechische
Kanada	Republik
Kasachstan	Türkei
Kenia	Tunesien
Kolumbien	Turkmenistan
Kosovo	Ukraine
Kroatien	Ungarn
Kuba	Uruguay
Lettland	U.S.A.
Libyen	Uzbekistan
Madagaskar	Venezuela
Malaysia	Vietnam
Mauritius	Zambia
Marokko	Zimbabwe
Mazedonien	Zypern



