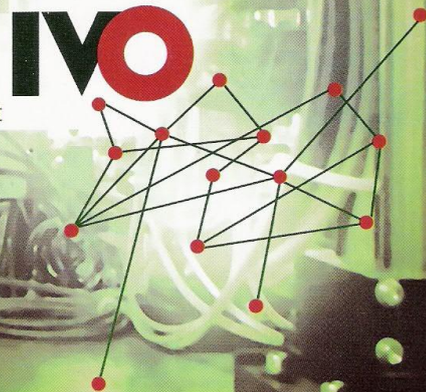


Industrievereinigung Odenwaldkreis

Netzwerk der Odenwälder Wirtschaft



news+news+news+**Neues aus der Odenwälder Wirtschaft**+news+news+news

Nachrichten und Information von der Industrievereinigung Odenwaldkreis

September 2013

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

die letzte Ausgabe der IVO-News hat uns eine breite und sehr erfreuliche Resonanz eingebracht. Das Interesse an den IT- und Internet-basierenden Unternehmen der Region war so groß, dass wir mit der heutigen Ausgabe die Reihe dieser IVO-Mitgliedsfirmen gerne fortsetzen.

Diese Präsentation hat zwei große Vorteile. Zum einen lernen sich unsere Mitgliedsbetriebe damit besser kennen, zum zweiten wird deutlicher, dass wir in einer Wirtschaftsregion leben, die innovativ, modern und sehr zukunftsorientiert ist.

Ich bin sicher, dass auch die heutige Ausgabe der IVO-News Ihnen eine Vielzahl von neuen Informationen bringt und Ihnen manch überraschendes Geschäftsmodell vorstellt.

Ihr **Jürgen Walther**
Vorsitzender der IVO



Online-Shopping bei design-3000.de heißt Einkaufen im Odenwald.

Innovationen made im Odenwald

Fortsetzung der Firmenvorstellungen vom Juni: **Vom Odenwald in die Welt hinaus**

 **design3000.de**
shop of ideas

design3000.de Vertriebsgesellschaft mbH

Robert-Bosch-Straße 14

64711 Erbach

Tel.: 06062 91 87 220

E-Mail: info@design3000.de

Web: design-3000.de

Kurzsteckbrief

- gegründet: 1999
- Geschäftsführer:
Frank Levita (1. Geschäftsführer)
Felix Fay (2. Geschäftsführer)
- 45 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- davon 2 Auszubildende
- bisherige Ausbildungsberufe:
Kaufmann/frau für Bürokommunikation, Groß- und Einzelhandel und Marketingkommunikation, Informatikkauffmann/frau, Fachkraft für Lagerlogistik
- aktuelle Ausbildungsberufe:
Mediengestalter/in Digital und Print, Gestaltung und Technik, Fachinformatiker/in für Anwendungsentwicklung, BA-Studienstelle BWL im Schwerpunkt Marketingkommunikation/PR- Industrie
- Unternehmensschwerpunkte:
Onlinehandel für Konsumgüter, Designartikel, Wohnaccessoires und Geschenke

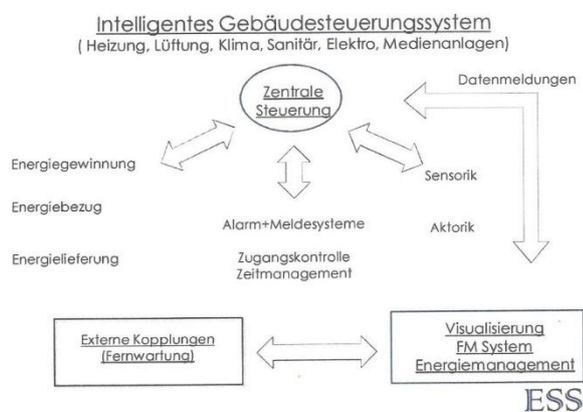


ESS Engineering, Services and Solutions GmbH

Bahnhofstraße 14
64732 Bad König
Tel. 06063 95 19 920
E-Mail: jhoerr@ess-doc.de
Web: www.ess-doc.de

Kurzsteckbrief

- gegründet: 2008
- Geschäftsführerin:
Jutta Hörr
- 10 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- Unternehmensschwerpunkte:
Engineering, Produkte, Dienstleistungen
- Spezialisierungen:
Online unterstützte Facility-, Energie- und
Projektmanagementsysteme



Kurzsteckbrief

- gegründet: 1986
 - Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Rolf Kiefer
 - 14 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
 - davon 1 Auszubildender im Bereich
Informationstechnologie
 - Unternehmensschwerpunkte:
Automatisierungstechnik
 - Spezialisierungen:
SPS-Technik
- Das Leistungsspektrum reicht von komfortablen Programmiersystemen für Step®5- und Step®7-SPS, eigenen SPS-Lösungen über Debugger und Simulatoren bis hin zu speziellen Netzwerklösungen für die Verknüpfung von PC- und SPS-Komponenten. Die Mehrzahl der heute am Markt befindlichen Lösungen ist jünger als fünf Jahre.
- Umsatzanteil Export: 40 %



Edler Schmuck verdient es, ansprechend präsentiert zu werden.

Lange und Co GmbH

Berliner Straße 6
64732 Bad König
Tel.: 06063 2012
E-Mail: info@lange-deko.de
Web: www.lange-deko.de

Kurzsteckbrief

- gegründet: 1952 in München;
seit 1993 in Bad König
- Geschäftsführer: Rita und Jürgen Walther
- 7 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- Unternehmensschwerpunkte:
Fachlieferant für Dekorations- und
Verpackungsbedarf für die Uhren- und
Schmuckbranche
- Vertretungen in Holland, Norwegen und
England
- Vertrieb über Katalog und Internetshop



IBHsoftec GmbH

Turmstraße 77
64743 Beerfelden
Tel.: 06068 30 01
E-Mail: aschulz@ibhsoftec.com
Web: www.ibhsoftec.com



FRENKER SYSTEMEN BV

Heiz- und Kühltechnik GmbH
Wilhelm-Leuschner Straße 1
64823 Gross-Umstadt
Tel.: 06078 96 300
E-Mail: info@frenker.de
Web: www.frenker.de



Die Produktion erfolgt auf hochmodernen Anlagen im eigenen Werk.

Kurzsteckbrief

- gegründet: 1953 in den Niederlanden, seit 1989 inhabergeführtes deutsches Unternehmen
- Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Hans Werner Menge
Dr.-Ing. Klaus Menge
Dipl.-Ing. (FH) Stefan Menge
- 70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- davon 4 Auszubildende zum Industriekaufmann/frau, Bürokaufmann/frau, Maschinen- und Anlagenführer/in und Duales Studium Klimatechnik
- Unternehmensschwerpunkte: Planung, Lieferung und Montage von Deckenstrahlungsheizungen, Kühldecken und Kühlkonvektoren
- Spezialisierungen: Energieeinsparung in Industrie- und Lagerhallen, Sporthallen, Büros
- Exportanteil: ca. 20%

FRENKER SYSTEMEN BV ist der international führende Anbieter von Deckensystemen für Strahlungsheizungen, Kühldecken und

Kühlkonvektoren für Industrie- und Lagerhallen, Sporthallen und Büros. Diese sparen gegenüber konventionellen Heiz- und Kühlsystemen enorm Energie ein.

In der robotergestützten Fertigung ist dank des sehr hohen Automatisierungsgrades und der gut ausgebildeten Mitarbeiter eine termingetreue und präzise Produktion möglich. Durch die eigene Montageabteilung mit Werksmonteuren wird dem Kunden die Gewähr für eine termingerechte und fachlich kompetente Ausführung gegeben und eine hohe Zufriedenheit von der Planung bis hin zur Abnahme garantiert.



Expert Stommel eK

Walther-Rathenau-Allee 25
64720 Michelstadt
Tel.: 06061 94 410
E-Mail: info@expertstommel.de
Web: www.expert-stommel.de

Kurzsteckbrief

- gegründet: 1927
Geschäftsführer:
Helmut Stommel
- 41 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- davon 4 Auszubildende zum Verkäufer im Einzelhandel
- Unternehmensschwerpunkte: Stationärer Verkauf von Unterhaltungselektronik, Computer, Telekommunikation, Elektrogroß- und Kleingeräte, CD und DVD Shop, Spielekonsolen nebst eigener Werkstatt und Kundendienst
- Spezialisierungen: Meisterwerkstatt (Innendienst 4; Außendienst 8 Mitarbeiter), Reparaturservice für Kaffeefullautomaten aller führenden Hersteller, Miele Kundendienst

Expert Stommel arbeitet ständig an neuen Geschäftsfeldern und erweitert sein Portfolio durch Schulungen und Weiterbildungen seiner Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. 2011 wurde der Fachmarkt auf 1600 m² erweitert.

