

ANMELDUNG

ANMELDEFORMULAR

NAME _____

FIRMA _____

TELEFON _____

E-MAIL _____

ANMELDEMÖGLICHKEITEN

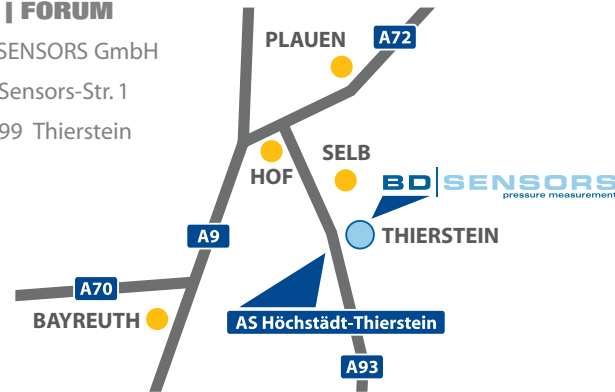
- **per Telefon:** 0 74 24 / 9 58 39-44
Ansprechpartner: Mike Plasmati
- **per Fax:** 0 74 24 / 9 58 39-69
- **per eMail:** mike.plasmati@teufel-software.de

KONTAKT / ANFAHRT

VERANSTALTUNGSORT

BD | FORUM

BD SENSORS GmbH
BD-Sensors-Str. 1
95199 Thierstein



teufel software GmbH

Steigäcker 12
D-78582 Balgheim
www.teufel-software.de



CINTEG AG ist der Kooperationspartner der teufel software GmbH für Lösungen und Prozesse im PLM-Umfeld.

© 2009 teufel software GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

SAP, SAP Business All-in-One, SAP ERP, SAP R/3 und weitere im Text genannte SAP Produkte sind Marken oder eingetragene Marken der SAP AG in Deutschland und anderen Ländern weltweit.

'teufel' ist eine eingetragene Marke der teufel software GmbH mit der Nummer 303 48 303.



EINLADUNG SAP® FÜR DEN MITTELSTAND IM BD | FORUM

10 | Dezember | 09 · 16:00 - 19:00 Uhr

bei der BD SENSORS GmbH

BD-Sensors-Str. 1 | 95199 Thierstein



TEUFEL SOFTWARE GMBH

Die teufel software GmbH ist ein SAP Systemhaus mit "Gold Status", das sich auf die Themen

- SAP Beratung / Prozessberatung
- SAP Dienstleistungen
- SAP Lizenzen und
- SAP Hosting

für mittelständische Kunden fokussiert hat. Darüber hinaus sind wir auch als "SAP Hosting Partner" von der SAP zertifiziert. Durch unsere hochmodernen Rechenzentren sind wir in der Lage, höchste Sicherheits- und Verfügbarkeitsanforderungen abzudecken.

Neben der Einführung und dem Support der SAP Lösungen bei unseren Kunden, haben wir einen klaren Fokus auf die Prozessoptimierung. Insbesondere die Themen Fertigungssteuerung, Integration von Partnern in die Unternehmensprozesse sowie das Thema Mobilität sind hier aktuell im Fokus.

Zu unseren Kunden zählen vorwiegend mittelständische Unternehmen aus den folgenden Branchen:

- **Komponentenfertiger**
- **Automotive**
- **Elektromechanik / HighTech**
- **Maschinen- und Apparatebau**
- **Medizintechnik**
- **Kunststoffverarbeitung**

Wir freuen uns sehr, dass unser Kunde BD SENSORS sich dazu bereit erklärt hat, die schönen Räumlichkeiten des neuen BD | FORUMs für die Vorstellung des Themas "SAP für den Mittelstand" zu nutzen.



SAP FÜR DEN MITTELSTAND IM BD | FORUM

10 | Dezember | 2009 · 16:00 - 19:00 Uhr

AGENDA

- | 1 | **Begrüßung durch den Gastgeber BD SENSORS GmbH**
Rainer Denndörfer, Firmengründer BD SENSORS GmbH
- | 2 | **Vorstellung teufel software GmbH**
Andreas Grupp, Geschäftsführer teufel software GmbH
- | 3 | **SAP im Mittelstand - Nutzen, Wertbeitrag, ROI-Betrachtung und Live-Demo am System**
Andreas Grupp, Geschäftsführer teufel software GmbH
- | 4 | **SAP Kennzahlensysteme / Business Intelligence im Mittelstand am Beispiel des Projekts bei BD SENSORS**
Harald Lutz, BD SENSORS GmbH
- | 5 | **SAP PLM Integration - von der CAD Integration bis zur Abdeckung des kompletten Produktlebenszyklusses in SAP**
Martin Gärtner und Manfred Boczanski, CINTEG AG
- | 6 | **Networking - gerne laden wir zu einem Imbiss in der schönen Atmosphäre des BD | FORUMs ein**



BD SENSORS GMBH

Die BD SENSORS mit ca. 180 Mitarbeitern an vier Standorten in Deutschland, Tschechien, Russland und China entwickelt, produziert und vertreibt

- **Drucksensoren, Druckaufnehmer, Druckmessumformer**
- **elektronische Druckschalter**
- **Druckmessgeräte mit Anzeige und Schaltausgängen**
- **hydrostatische Füllstandssonden**

für Lösungen von 0,1 mbar bis 2200 bar.

Zwei Druckmessumformer und eine Tauchsonde, basierend auf einem Edelstahl-Siliziumsensor, waren der Anfang. Heute umfasst die Palette mehr als 40 Standardprodukte vom preisgünstigen OEM-Gerät bis zum High-End-Produkt mit HART®-Kommunikation oder Feldbus-Schnittstelle. Darüber hinaus hat die BD SENSORS eine Vielzahl von kundenspezifischen Applikationen entwickelt.

Mit dem neuen Präsentationsgebäude "BD | Forum" in Thierstein (siehe Titelbild) bietet BD SENSORS seinen Mitarbeitern, Kunden und Geschäftspartnern einen Ort zur Information, Kommunikation, Inspiration und Entspannung. Die Räume sind mit modernster Medientechnik ausgestattet und können auch von anderen Firmen, Organisationen oder Schulen genutzt werden.