



本部

IBU-tec advanced materials AG
Hainweg 9 - 10
D-99425 Weimar
ドイツ
電話番号: (+)49 - 36 43 86 490
ファクス番号: (+)49 - 36 43 86 49 30
E-Mail: mail@ibu-tec.de
Web: www.ibu-tec.de

日本における販売代理店

株式会社ユーロテック
162-0065 東京都新宿区住吉町 2-14
四谷曙橋ビル
電話番号: (+)81 - 33 35 01 921
ファクス番号: (+)81 - 33 35 04 598
E-Mail: d_kaneko@eurotec.co.jp
Web: www.eurotec.co.jp

問い合わせ先

Dipl.-Ing. Ulrich WEITZ
CEO
電話番号: (+)49 - 36 43 86 49 21
ファクス番号: (+)49 - 36 43 86 49 30
E-Mail: weitz@ibu-tec.de

問い合わせ先

金子大介
社長
電話番号: (+)81 - 33 35 01 921
ファクス番号: (+)81 - 33 35 04 598
E-Mail: d_kaneko@eurotec.co.jp

材料およびプロセス開発分野の中核技術において、25年以上の経験を持つ企業の IBU-tec advanced materials AG は、東京で開催される nano tech 2009 においてドイツパビリオン内 C-21 番ブースで皆様をお待ちしています。セラミックスあるいはグリーンテクノロジー、ライフサイエンス、コーティング分野におけるディシジョンメーカーの皆様方に、ナノ酸化材料が貴社の製造中核部に対してさまざまな効果をもたらすメリットをお話しさせていただける機会をご提供できるでしょう。そこでは、IBU-tec の特注ナノサイズ製品を用いて貴社の次世代製品を導入する方法に関するアイデアを得ることができます。IBU-tec は、まずは貴社のマーケットプレゼンス力を強化することに始まり、貴社が原材料をさらに削減できること、最終製品の価値を増強させることを可能にします。当社ブースにおいて皆様にお会いできるのを楽しみにしております。

IBU-tec advanced materials AG は以下の製品およびサービスを提供いたします。

- ナノスケール下のモノオキサイドおよびミックスオキサイド、ドープトオキサイド
- IBU-tec 技術を利用した製品の開発・改良
- 実験手順および「ナノの実現」のような研究支援サービス
- 特注品の製造

グリーンテクノロジー製品の製造は IBU-tec の製品分野における重要な活動です。

- IBU-tec は、産業界および自治体における下水処理場向けに、濾過用の顆粒および粉体を提供します。
- IBU-tec は、産業界および自動車における空気浄化システムに用いられるナノスケール下の主要構成部品を製造します。さらに、IBU-tec は都市における空中汚染物を分解し、またばい煙を減少させる粉体の製造を行っています。
- IBU-tec は、高効率の発光ダイオード用中間製品、ならびに省エネルギーを実現する高温超伝導体製造用の粉体材料を提供します。
- IBU-tec は、これまで使用されてきた化石燃料の生態学的に優しい代替物として、燃量電池に適用される高品質の中間微粉製品を開発・製造します。

どうぞwww.ibu-tec.deをご覧ください。日々の暮らしを大きく変える、さらなる各種イノベーション技術が紹介されています。

