



本社

FRT, Fries Research & Technology GmbH
Friedrich-Ebert-Strasse
D-51429 Bergisch Gladbach
ドイツ
電話番号: (+)49 - 22 04 84 24 30
ファクス番号: (+)49 - 22 04 84 24 31
E-Mail: info@firt-gmbh.com
Web: www.firt-gmbh.com

問い合わせ先

Dr. Thomas FRIES
Managing Director
電話番号: (+)49 - 22 04 84 24 30
ファクス番号: (+)49 - 22 04 84 24 31
E-Mail: info@firt-gmbh.com

FRT — 表面測定技術の基準を設定する

成功をお手伝いするパートナー

お客様の製品、材料や数量に関わらず、高品質が永続的成功のカギとなります。開発から量産まで、常に品質管理を行うことがトップの座を維持する道へとつながるのです。

FRT は、下記の技術を提供できる世界で唯一の会社です。

- 標準的表面分析システム
- オーダーメイドの自動表面分析系及び制御系
- コントラクト表面分析測定

FRT — 最も高い信頼性

基本的、全ての測定は光学装置を使用して、即ち非接触及び非破壊の方法で行います。一つの測定過程で、複数の性能を測定でき、プロセスを合理化してオペレータの人数を大幅に減らすことができます。製造過程では、投資を最小限に抑えながら最適なコントロールが可能です。

FRT は、測定装置だけでなく、特性制御及び評価ソフトウェアを開発しますので、お客様独自の情報要求に応えることができます。ある表面に関するさまざまな重要なデータを 2D や 3D モードで選択できます。また、生産に関連するデータの自動測定、分析も可能です。

素材としては金属、樹脂、ガラス、半導体などに使用可能です。

FRT は、自動車、電子、半導体（フロントエンド及びバックエンド）、光学、金属加工などの幅広い産業に採用できるソリューションを提供します。