

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.[OK](#)[Details](#)

Adresse	<b>TU Ilmenau FG Anorganisch- nichtmetallische Werkstoffe</b> Gustav-Kirchhoff-Str. 6 98693 Ilmenau
Pays	Allemagne

## PRODUITS OU MACHINES

The department of **Inorganic-Nonmetallic Materials** is engaged in teaching and research on technology, processes and plants for the production of innovative glass and ceramics products.

We investigate the entire chain of the production processes, starting from raw materials, processing, and shaping of products to end of life management.

One focus of our research are interface reactions, which play a vital role e.g. in

- corrosion and degradation
- composites
- conditioning of surfaces.

Surface design is the key to higher quality and opens the way to new applications.

### Company Profile of **TU Ilmenau FG Anorganisch- nichtmetallische Werkstoffe**

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Les informations publiées sur ce document sont soumises au droit d'auteur et appartiennent à la société en question resp. à la source des adresses. Tous les droits sont réservés expressément. N'importe quel utilisateur qui accède à un tel matériel peut faire ainsi seulement pour sa propre utilisation personnelle, et l'usage d'un tel matériel est au risque unique de l'utilisateur. La redistribution ou toute autre exploitation commerciale des adresses est expressément interdite. Là où une adresse est fournie par un tiers, chaque utilisateur accepte d'observer et être lié par les limites spécifiques de l'utilisation. Glass Global ne représente ou n'approuve pas l'exactitude ou la fiabilité d'aucune des informations citées dans les adresses ou pages externes auxquelles l'on se réfère ici. [www.glassglobal.com](http://www.glassglobal.com) - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH