

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	Ilmenau University of Technology Department of Inorganic-Nonmetallic Gustav-Kirchhoff-Straße 6 98693 Ilmenau PoBox 10 05 65
Land	Deutschland
Telefon	0049 3677 692784
Telefax	0049 3677 69 1436
Internet	www.tu-ilmenau.de/wt/

ANSPRECHPARTNER

Contact 1.	Herr Dr. Bernd Halbedel Senior Researcher Phone: 0049 3677 69 2784 Fax: 0049 3677 69 1436
------------	--

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Hochschulen für Glasschmelztechnik

GESCHICHTE & PRODUKTE

Das **Fachgebiet Anorganisch-nichtmetallische Werkstoffe** beschäftigt sich in Lehre und Forschung mit Technologien, Verfahren und Anlagen zur Herstellung von innovativen Werkstoffen und Erzeugnissen auf den Gebieten Glas und Keramik.

Die Wechselwirkungen beim Herstellungsprozess, ausgehend von den Rohstoffen über die Verarbeitung bis hin zu den Werkstoffen und Erzeugnissen sowie Recyclingprozessen, sind Forschungsschwerpunkte.

Company Profile of Ilmenau University of Technology

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

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen

anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH