

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.OKDetails

---

Adresse	<b>Universität des Saarlandes Lehrstuhl für Pulvertechnologie von Glas und Keramik</b> Campus C6 3 66123 Saarbrücken
Pays	Allemagne

---

## PRODUITS OU MACHINES

Preparation of glasses and ceramics from nanosized powders, near net-shaped compacts, thick (5...500 µm) functional coatings of glass and ceramics, conductive coatings (ITO, SOFC), micro-structured compacts and coatings (e.g. photonic crystals), measurement of optical properties (e.g. UV-VIS-IR-FIR + Raman spectroscopy)

### Company Profile of **Universität des Saarlandes Lehrstuhl für Pulvertechnologie von Glas und Keramik**

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