

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 **SURAGUS GmbH**  
Maria-Reiche-Straße 1  
01109 Dresden

---

Pays Allemagne

## PRODUITS OU MACHINES

SURAGUS GmbH is a spin-off of the Fraunhofer Institute for Non-Destructive Testing Dresden, and develops non-destructive testing systems for both inline and offline characterization of functional thin-films. There are different testing systems for sheet resistance and layer thickness measurement of wafer-based systems, metallic thin-films (Al, Mo, Zn, Ag), and functional transparent thin-films on glass and foils (ITO, Graphene, CNT, metal grids)

SURAGUS offers single-point devices as well as inline systems and mapping solutions for the quality assurance of thin film systems on glass and foil. The innovative measuring systems are contactless and fast. The measuring results are displayed through an easy-to-handle software.

A visit of our booth 14E06 will convince you of our EddyCus TF series.

### Company Profile of **SURAGUS GmbH**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal 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.glasssglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH