

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](#)

Indirizzo	Fraunhofer Institute Organic Electronics Electron Beam and Plasma Technology FEP Winterbergstraße 28 01277 Dresden
Nazione	Germania

PRODOTTI O MACCHINARI

The **Fraunhofer Institute for Organic Electronics, Electron Beam and Plasma Technology FEP** works on innovative solutions in the fields of vacuum coating, surface treatment as well as organic semiconductors. The core competencies electron beam technologies, roll-to-roll technology, plasma-activated large-area and precision coating as well as technologies for organic electronics and IC design provide a basis for these activities. Thus, Fraunhofer FEP offers a wide range of possibilities for research, development and pilot production, especially for the processing, sterilization, structuring and refining of surfaces as well as OLED microdisplays, sensors, optical filters and flexible OLED lighting. Our aim is to seize the innovation potential of the electron beam, plasma technology and organic electronics for new production processes and devices and to make it available for our customers.

Company Profile of **Fraunhofer Institute Organic Electronics**

A service of [glassglobal.com](#), an affiliate of glassglobal group.

Il materiale informativo del sito è registrato ed appartiene all'azienda o ai terzi che lo hanno fornito e tutti i diritti sono riservati. Qualsiasi utente che accede a tale materiale può farlo solo ad uso personale e ne è anche responsabile. Ridistribuzione o altro uso commerciale di tale materiale è espressamente proibito. Nel caso in cui il materiale sia stato ceduto da terzi, l'utente concorda di rispettare questi termini di utilizzo specificati. Glass Global non garantisce la veridicità o l'esattezza del contenuto di alcuna informazione o di siti web esterni menzionati nelle stesse.www.glassglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH