

# Perspektiven für geflüchtete Menschen in Deutschland – Wissenschaftsübergreifende Task Force für Integration

## Prospects for people who have fled to Germany – interdisciplinary integration task force

Die Fraunhofer-Gesellschaft, die Max-Planck-Gesellschaft und die Leibniz Gemeinschaft entwickeln derzeit eine Initiative zur Integration von Flüchtlingen in die Wissenschaften. Bereits im Herbst des vergangenen Jahres trafen sich verschiedene Vertreter dieser Organisationen am Leipziger Fraunhofer-Zentrum, um sich über die aktuelle Lage von geflüchteten Menschen in Deutschland auszutauschen. In einem ersten Schritt wurde eine übergreifende Task Force gebildet. Professor Alexander Kurz, Mitglied des Vorstands der Fraunhofer-Gesellschaft, leitet seither diesen Arbeitsstab. Die Fraunhofer-Gesellschaft möchte damit einen Beitrag dazu leisten, dass geflüchtete Menschen die Voraussetzungen für den Arbeitsmarkt in Deutschland erfüllen und neben der fachlichen Eignung die deutsche Sprache beherrschen. Ein erstes Pilotprojekt in Sachsen am Dresdner Fraunhofer-Institut für Werkstoff- und Strahltechnik IWS wird Ausbildungsplätze und Stellenangebote für bis zu 100 Flüchtlinge mit Bleiberecht schaffen.



**JProf. Dr. Tobias Dauth**

**Gruppenleiter Regionale  
Positionierung und  
Standortentwicklung**

**Head of Unit Regional Positioning  
and Location Development**

**tobias.dauth@imw.fraunhofer.de  
+49 341 231039-230**

The Fraunhofer-Gesellschaft, the Max Planck Society and the Leibniz Association are currently developing an initiative for the integration of refugees into the scientific community. Last autumn, various representatives from these organizations already met at the Leipzig Fraunhofer Center to talk about the current situation of people who have fled to Germany. As a first step, a comprehensive task force was set up with Professor Alexander Kurz, a member of the Fraunhofer-Gesellschaft Executive Board, at the helm. With this, the Fraunhofer-Gesellschaft intends to make a contribution to ensuring that refugees meet the requirements of the German employment market and are not only suitably qualified but also master the German language. A first pilot project in Saxony at the Fraunhofer Institute for Material and Beam Technology IWS Dresden will create vocational training places and employment opportunities for up to 100 refugees who have been granted permission to stay in Germany.