

## Prof. Dr. Christof Wöll

<b>Adresse*</b>	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Physikalische Chemie Institut für Funktionelle Grenzflächen Geb. 330 Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Karlsruhe
<b>Fachgebiet</b>	Chemie
<b>Spezialgebiet</b>	Oberflächenchemie
<b>persönliche Website</b>	<a href="http://www.ifg.kit.edu">http://www.ifg.kit.edu</a>

## Projekte

### Smart materials with remote-controllable, functional molecules

Bewilligung: 01.12.2015

---

\* letzte der Stiftung bekannte Adresse