



## Printable Electronics – an interdisciplinary approach

**Prof. Dr.-Ing.  
E. Dörsam**

Institut für  
Druckmaschinen und Druckverfahren  
Technische Universität Darmstadt  
64289 Darmstadt

**14. Dezember 2015**

**16:00 Uhr**

**Campus Freudenberg  
Hörsaal FZH3**

[www.ifp.uni-wuppertal.de](http://www.ifp.uni-wuppertal.de)

Im Jahr 2008 startete das Spitzencluster „Forum Organic Electronics“ in Heidelberg mit anwendungsbezogenen Projekten zu OLED, OPV und OFET und einem Querschnittsprojekt Drucktechnologie. Welche Erfahrungen haben wir seither in der Drucktechnologie gemacht? Welche Erkenntnisse konnten wir für die Drucktechnologie gewinnen? Die Beantwortung dieser Fragen erfolgt aus der Sicht einer Prozessentwicklung für die gedruckte Elektronik.