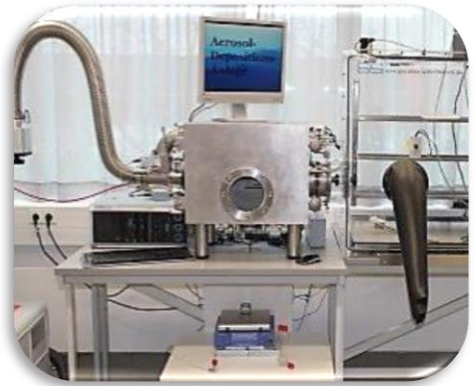
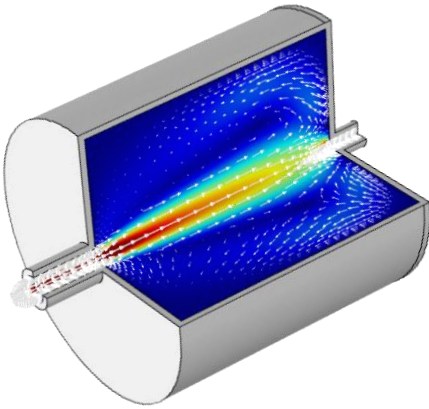




Optimierung der aerosolbasierten Kaltabscheidung

Masterarbeit

Konstruktion Simulation Beschichtungstechnik



Die aerosolbasierte Kaltabscheidung stellt ein hervorragendes Verfahren zur Herstellung funktioneller Schichten dar. Eine weitere Verbesserung des Prozesses soll dabei durch Optimierung der Aerosolqualität erfolgen.

Betreuer

Philipp Glosse, M.Sc.

Kontakt

E-Mail: Philipp.Glosse@uni-bayreuth.de

Telefon: +49 921 55 7173

Zimmer: FAN-A 0.03



Stand: 13.09.2019