

Ansprechpartner

+49 (0) 331 568 - 1000 +49 (0) 331 568 - 3000 www.iap.fraunhofer.de

ADRESSE

Fraunhofer-Institut für angewandte Polymerforung Geiselbergstraße 69 14476 Potsdam-Golm Deutschland

Fraunhofer-Institut für angewandte Polymerforung

Das Fraunhofer IAP ist spezialisiert auf die gezielte Entwicklung nachhaltiger Verfahren und Materialien auf Basis nativer und synthetischer Polymere. Sie dienen als Grundlage für die Entwicklung neuer, effizienter und nachhaltiger Werkstoffe, Funktionsmaterialien und Prozesshilfsmittel.

PRODUKTE & DIENSTLEISTUNGEN

Forschungsschwerpunkte:

- Biopolymere Anwendungen und Dienstleistungen
- Polysaccharidchemie
- Processing
- Materialentwickung und Strukturcharakterisierung
- Stärke Molekulare Eigenschaften
- Projekt 'Neue Verbundwerkstoffe'

Größere Kartenansicht