

Statusseminar zum Förderaufruf „Biobasierte Beschichtungen“

Zusammenfassung



Quelle: FNR/Dr. Peters

Dietmar Peters
21.06.2023
Gülzow

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Förderung „Biobasierte Beschichtungen“

- Fachgespräch „Lacke und Farben aus nachwachsenden Rohstoffen“ (06/1999)
- Machbarkeitsstudie zum Einsatz von nachwachsenden Rohstoffen in der Lackindustrie (03/2000)
- schwerpunktmäßige Förderung (2000 bis 2007)
 - 37 Projekte, 7,5 Mio. € Fördersumme
- Initiativförderung (2008 bis 2018)
 - Förderung von Einzel- und Verbundvorhaben auf Basis von Initiativskizzen
 - 15 Projekte, 2,9 Mio. € Fördersumme (FPNR 2008)
 - 29 Projekte, 3,0 Mio. € Fördersumme (FPNR 2015)

Förderung „Biobasierte Beschichtungen“

- 2000-2018: 81 Vorhaben, 13,4 Mio. € Fördersumme
(in profi-Datenbank erfasst)
- seit 2019 : 30 Vorhaben, 8,6 Mio. € Fördersumme
(aktueller Förderaufruf)

<https://www.fnr.de/projektfoerderung/projektdatenbank-der-fnr>

Biobasierte Beschichtungen

zukünftige Entwicklungen / Ausblick

- Nachhaltige, Klimaschutz-orientierte Ressourcenbewirtschaftung mit Priorisierung der stofflichen Nutzung
- Integration von Produkten mit biobasierten Beschichtungen in eine Kreislaufwirtschaft (u.a. Recycling / Mehrfachnutzung, Rest- und Abfallstoffe als Rohstoffe)
- Herstellung von innovativen und leistungsstarken sowie nachhaltigen und kosteneffizienten biobasierten Beschichtungen
- Entwicklung von innovativen und leistungsstarken biobasierten Beschichtungen mit einer besonderen Produktperformance



anwendungsorientierte FuE-Vorhaben mit **Verwertungsperspektive** und angemessener **Beteiligung der gewerblichen Wirtschaft** oder deren Federführung