

Beton- und Naturstein Babelsberg GmbH

Abteilung Forschung und Entwicklung

Über diese Organisation

Betonfertigteilhersteller und Betonsteinmanufaktur

Leichtbeton / Textilbeton

Walter-Klausch-Str. 17A
14482 Potsdam
Brandenburg
Deutschland
bnb-potsdam.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branche



Beschäftigte

10 bis max. 49

Umsatz

2 Mio. € – 10 Mio. €

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Betonfertigteilherstellung

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte

Mitgliedschaften

Beton- und Naturstein Babelsberg GmbH

Abteilung Forschung und Entwicklung

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung Technologietransfer	✓	✓	✓
Produkte Bauteile & Komponenten, Werkstoffe & Materialien, Werkzeuge & Formen	✓	✓	✓
Technologiefeld			
<i>Anlagenbau & Automatisierung</i>			
<i>Design & Auslegung</i>			
<i>Funktionsintegration</i>			
<i>Mess-, Test- & Prüftechnik</i>			
<i>Modellierung & Simulation</i>			
Verwertungstechnologien Upcycling		✓	✓
Fertigungsverfahren			
Additive Fertigung 3D-Druck		✓	✓
<i>Bearbeiten und Trennen</i>			
<i>Beschichten (Oberflächentechnik)</i>			
<i>Faserverbundtechnik</i>			
<i>Fügen</i>			
<i>Stoffeigenschaften ändern</i>			
<i>Textiltechnik</i>			
<i>Umformen</i>			
Urformen Gießen, Spritzgießen	✓	✓	✓

Beton- und Naturstein Babelsberg GmbH

Abteilung Forschung und Entwicklung

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Material			
<i>Biogene Werkstoffe</i>			
Fasern Glasfasern, Metallfasern		✓	✓
<i>Funktionale Werkstoffe</i>			
<i>Kunststoffe</i>			
<i>Metalle</i>			
<i>Strukturkeramiken</i>			
<i>(Technische) Textilien</i>			
Verbundmaterialien Textilfaserverstärkter Beton	✓	✓	✓
<i>Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)</i>			

Kontakte

Hr. Falk Martin

Leitung Forschung und Entwicklung

martin@bnb-potsdam.de