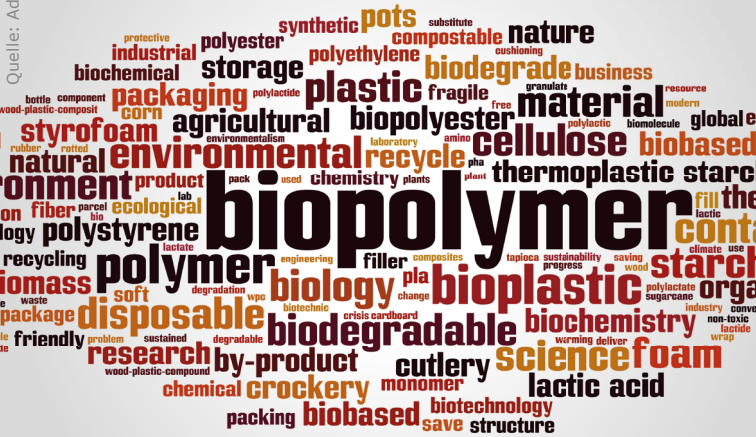


Quelle: Adobe Stock/lauffer



Auflage 2024

Biopolymere

Werkstoffe | Eigenschaften | Nachhaltigkeit

PROJEKTINHALT

- Recherchen zu verschiedenen, grundlegenden Fragen und Materialien
 - Definitionen und Marktentwicklungen
 - Materialsorten und -eigenschaften
 - Rohstoffbasis (bio-basiert oder bio-massebilanziert)
 - Vor- und Nachteile der Entsorgungswege
- Kommunikation und Bewerbung von Produkten aus Biopolymeren
- firmenspezifische Materialrecherche für Ihr Produkt nach Alternativmaterialien auf Basis nachwachsender Rohstoffe

WARUM SIE TEILNEHMEN SOLLTEN

- Umfangreiche Wissens- und Datenbasis zu Kunststoffen auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Wettbewerbsvorteil durch Einsatz neuer Materialkonzepte
- Eigenqualifizierung des Projektteilnehmers für zukünftig ähnliche Projekte und Materialumstellungen

INFORMATION UND AUSKUNFT

Dipl.-Ing. Julia Loth

+49 2351 1064-161

loth@kimw.de

PROJEKTDATEN

Projektname:	Biopolymere
Projektstart:	August 2024
Projektlaufzeit:	1 Jahr
Projektkosten:	6.900 €*

Die Rechnungsstellung erfolgt zum Projektstart.

*zzgl. ges. MwSt., Mitgliedsfirmen der Trägergesellschaft des Kunststoff-Instituts Lüdenscheid zahlen einen um zehn Prozent ermäßigten Projektbeitrag.

Datenschutzrechtliche Hinweise:

Verantwortlich für die Zusendung dieses Flyers ist das Kunststoff-Institut Lüdenscheid. Die Zusendung erfolgt aufgrund Ihres Interesses an unseren Veranstaltungen. Informationen zur Datenerhebung finden Sie unter www.kunststoff-institut.de. Sie haben jederzeit die Möglichkeit einer zukünftigen Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten für diese Zwecke zu widersprechen. Einen Widerspruch richten Sie bitte an das Kunststoff-Institut Lüdenscheid, Karolinenstraße 8, 58507 Lüdenscheid, Tel.: +49 2351 1064-191 oder mail@kimw.de. Fragen zum Datenschutz richten Sie an datenschutz@kimw.de

Kunststoff-Institut Lüdenscheid GmbH
Frau Anastasia Tourountzas
Karolinenstr. 8
58507 Lüdenscheid

per Fax: +49 (0) 23 51.10 64-190
per E-Mail: mail@kunststoff-institut.de

Anmeldung zum Projekt:
Biopolymere – Auflage 2024

Hiermit bestätigen wir verbindlich unsere Teilnahme an dem Projekt.

Projektleiter: Dipl.-Ing. Julia Loth
Projektkosten: 6.900 €*¹ 1
Laufzeit: Jahr*²
Projektstart: August 2024
Mitgeltende Unterlagen: AGB und Projektflyer

*1 zzgl. ges. MwSt., Mitgliedsfirmen der Trägergesellschaft des Kunststoff-Instituts Lüdenscheid zahlen einen um zehn Prozent ermäßigten Projektbeitrag.

*2 ²Die Rechnungsstellung erfolgt zum Start des Projektes.

Unsere Einkaufsbestell-Nr. lautet: _____

Wir reichen unsere Einkaufsbestell-Nr. nach

Die Rechnungserstellung erfolgt ohne Einkaufsbestell-Nr.

Die Einkaufsbestell-Nr. muss spätestens nach Ablauf von zwei Wochen nachgereicht werden!
Sollte nach Ablauf der Frist noch keine Bestell-Nr. vorliegen, erfolgt die Rechnungsstellung ohne diese Angabe.

Im Hinblick des Informationsaustausches gegenüber Dritten ist es hilfreich, die am Projekt teilnehmenden Unternehmen namentlich zu benennen - nicht zuletzt auch vor dem Hintergrund, weitere Projektpartner zu gewinnen.

Wir sind mit der Nennung unseres Unternehmens gegenüber Dritten einverstanden:

ja nein

		<input type="checkbox"/> Abweichende Rechnungsadresse
Firma*		
Straße*		
PLZ/Ort*		
Telefon		
Telefax		
Folgende Personen nehmen teil*:		Durchwahl/E-Mail*:
1.		
2.		
Datum		rechtsverbindliche Unterschrift/Stempel

***erforderliche Angaben**