

# Biokunststoffe für Verpackungen - Grundlagen Teil A

## Informationen

<b>Beschreibung:</b>	Der Stand der Technik von Biopolymeren für Verpackungsanwendungen wird vorgestellt. Die verschiedenen Einsatzmöglichkeiten von Biopolymeren werden aufgezeigt und Vor- und Nachteile diskutiert. Die wichtigsten im Verpackungsbereich eingesetzten Biopolymere können nach diesem Web-Seminar eingeordnet und bewertet werden. Begriffe wie Drop-In-Polymere und biologische Abbaubarkeit werden geklärt. Der Schwerpunkt liegt dabei auf einem Überblick über die Vor- und Nachteile verschiedener Biopolymere im Vergleich zu fossil basierten „Standardkunststoffen“.
<b>Zielgruppe:</b>	Alle, die sich für Biopolymere für kreislauffähigere Verpackungen interessieren, sie entwickeln, kaufen, verkaufen oder anwenden wollen.
<b>Niveau:</b>	<b>Stufe 2</b> - Vorkenntnisse sind hilfreich, aber nicht Voraussetzung
<b>Weitere Informationen:</b>	Dauer: 1:30h
<b>Veranstaltungscod</b> e:	<b>BKb-11-24</b>
<b>Zeiten:</b>	Donnerstag, 28. November 2024, <b>10:00 - 11:30</b> Uhr
<b>Veranstaltungspreis:</b>	<b>129,00€ netto</b> (zzgl. 24,51€ MwSt.)