

Biopolymere für Lebensmittelverpackungen Informationen

Beschreibung:

In diesem Seminar werden der Stand der Technik, aber auch einige aktuelle Forschungsprojekte zum Thema Biopolymere für Lebensmittelverpackungsanwendungen vorgestellt, wodurch die verschiedenen Einsatzmöglichkeiten von Biopolymeren verdeutlicht werden.

Die wesentlichen Biopolymere, die für Lebensmittelverpackungsanwendungen verwendet werden könnten, werden vorgestellt. Der Schwerpunkte liegt hierbei auf dem Gesamtüberblick zu den Vor- und Nachteilen diverser Biopolymere

im Vergleich zu "Standardkunststöffen".

Nach diesem Seminar können Sie die verfügbaren Biopolymere einschätzen und kennen deren Struktur und

Eigenschaftsprofil für die Anwendung in Lebensmittelverpackungskonzepten.

Mitarbeiter/Leitung aus der Entwicklung, Produktion, Verpackungstechnik, QS, Einkauf, Marketing und Vertrieb Zielgruppe:

Niveau: Stufe 1 - keine Vorkenntnisse erforderlich

Veranstaltungscode: BP-09-20

Dienstag, 29. September 2020, 9:00 - 17:15 Uhr Zeiten und Ort:

optionales Rahmenprogramm ab 19:30
Mittwoch, 30. September 2020, 8:30 - 15:00 Uhr

Vienna House Remarque Natruper-Tor-Wall 1 49076 Osnabrück

Telefon: +49 541 6096-0

1.Tag um 19:30 - Gemeinsames Abendessen im Restaurant "JOSEPH" im Vienna House Remarque Rahmenprogramm:

Hotelempfehlungen: Vienna House Remarque (Tagungshotel)

Natruper-Tor-Wall 1 49076 Osnabrück Zimmerpreis ab 96,00€*

Sie können Hotelübernachtungen während der Anmeldung oder später im "Event2Go-Bereich" direkt anfragen.