

Biopolymere für Lebensmittelverpackungen

Information

Description: 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 Schwerpunkt liegt hierbei auf dem Gesamtüberblick zu den Vor- und Nachteilen diverser Biopolymere im Vergleich zu „Standardkunststoffen“. Nach diesem Seminar können Sie die verfügbaren Biopolymere einschätzen und kennen deren Struktur und Eigenschaftsprofil für die Anwendung in Lebensmittelverpackungskonzepten.

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

Level: **Level 1** - no previous knowledge required

Event code: **BP-09-20**

Time and place: Tuesday, 29. September 2020, **9:00 - 17:15** o'clock
 • optional supporting programme from 19:30
 Wednesday, 30. September 2020, **8:30 - 15:00** o'clock

Vienna House Remarque

Natruper-Tor-Wall 1
 49076 Osnabrück

Telefon: +49 541 6096-0

Supporting programme: 1.day at 19:30 - Gemeinsames Abendessen im Restaurant "JOSEPH" im Vienna House Remarque

Hotel recommendations: **Vienna House Remarque (Tagungshotel)**
 Natruper-Tor-Wall 1
 49076 Osnabrück
Room price from 96,00€*

You can book hotel accommodation directly during registration or later in the "Event2Go area".