

## **Michael Nase**

Herr Prof. Dr.-Ing. Michael Nase schloss 2005 ein Studium der Werkstoffwissenschaften, mit der Spezialisierung in Kunststofftechnik, an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg erfolgreich ab und wurde anschließend Mitarbeiter der F&E-Abteilung der ORBITA-FILM GmbH. Im Jahr 2010 wurde er mit dem Thema „Zusammenhang zwischen Herstellungsbedingungen, übermolekularer Struktur und den Eigenschaften von Peelfolien“ zum Dr.-Ing. promoviert (Abschluss mit Auszeichnung). Im selben Jahr wurde er Leiter der F&E-Abteilung der ORBITA-FILM GmbH. Ende 2013 folgte er einem Ruf an die Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof und besetzte die Professur „Kunststofftechnologie“. 2018 wurde Prof. Dr. Nase zum Leiter des von ihm mit gegründeten Instituts für angewandte Biopolymerforschung (ibp) bestellt, welches er bis heute leitet (2023 umbenannt in Institut für Kreislaufwirtschaft der Bio:Polymere, ibp). Im ibp sind mittlerweile über 31 Mitarbeiter tätig. Seit 2021 hat Prof. Dr. Nase eine Forschungsprofessur inne. Im April 2022 schloss er seine Habilitation mit Thema „Charakterisierung von polymeren Peelsystemen durch Anwendung neuartiger Methoden der experimentellen Bruchmechanik“ an der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg erfolgreich ab.