



Prof. Dr. Gerd Kutz

Hochschule OWL

Pharmatechnik

Georg-Weerth-Str. 2032756 Detmold

Tel: 05231- 769 6436

Fax: 05231- 769 86436

e-mail: gerd.kutz@hs-owl.de

Kurzprofil

Prof. Dr. Gerd Kutz studierte „Pharmazie“ an der Universität Erlangen-Nürnberg. Nach Beendigung des Studiums (1985) und Promotion (1988) im Fach „Pharmazeutische Technologie“ am Arbeitskreis von Prof. Dr. Eberhard Nürnberg war er in der pharmazeutischen Industrie in der Entwicklung und der Herstellung verantwortlich tätig. Er erwarb die Qualifikation zum Herstellungs- und Kontrollleiter. Im Jahr 1993 nahm er einen Ruf (C3) an die FH Lippe und Höxter (jetzt Hochschule Ostwestfalen-Lippe) für das Fach „Technologie der Kosmetika und Waschmittel“ an. Mit dem Aufbau des Studienganges „Pharmatechnik“ im Fachbereich „Life Science Technologies“ ab 1997 übernahm er Lehr- und Entwicklungsaufgaben in den Bereichen „Pharmazeutische Technologie“ und "Pharmazeutische Qualitätssicherung". 2007 wurde sein Lehrgebiet um „Pharmazeutische Technologie“ erweitert. Schwerpunkt seiner wissenschaftlichen Arbeiten ist die Prozess- bzw. Produktoptimierung (QbD) im Rahmen der Arzneimittelherstellung. Er ist Autor des 2001 erschienenen Buches „Kosmetische Emulsionen und Cremes“, Mitautor des APV basics Buches „Emulsionen“ aus dem Jahr 2011 und Mitherausgeber des 2007 publizierten Buches „Pharmazeutische Produkte und Verfahren“. Seit 2009 ist Prof. Dr. Kutz Vorsitzender der Arbeitsgruppe „Flüssige und Halbfeste Darreichungsformen“ der Arbeitsgemeinschaft Pharmazeutischer Verfahrenstechnik (APV). 2016 wurde er zum Vorsitzenden der Arbeitsgruppe „Fette und Wachse“ bei der Deutschen Arzneibuchkommission berufen. Im SS 2017 war Prof. Dr. Kutz im Rahmen eines Forschungsaufenthalts an der University of Mississippi („OleMiss“), School of Pharmacy, Oxford Ms., als Gastprofessor tätig.