



# Wirkstoffforschung: Vom Target zum Wirkstoff



ulm university universität  
**uulm**

**HBC.**  
HOCHSCHULE  
BIBERACH  
UNIVERSITY  
OF APPLIED SCIENCES

# Certificate of Advanced Studies (CAS) – 12 Leistungspunkte



In diesem CAS erwerben Sie Kompetenzen in der Immunologie, Pharmakologie, Toxikologie und Antikörper-Engineering. Sie kennen wichtige Arzneimittelstoffe von Small Drug Molecules bis zu therapeutischen Proteinen und können entsprechende Beispiele und Wirkungsmechanismen erklären. Unter der Beachtung von Risiken können Sie drug-delivery-Systeme und Therapien für Krankheiten entwickeln. Die Inhalte werden in einem Praktikum angewendet und verfestigt. Bei erfolgreicher Teilnahme an den Prüfungen wird ein Zertifikat ausgestellt.



Bewerbungsfrist: 15.02. (Sommersemester) und 15.08. / 15.09. (Wintersemester)  
Preis: 2.980 €

## Interesse geweckt?



### Institut für Bildungstransfer

Hochschule Biberach | University of Applied Sciences  
Karlstraße 11 | 88400 Biberach  
[www.weiterbildung-biberach.de](http://www.weiterbildung-biberach.de)  
[bm-wiss@hochschule-bc.de](mailto:bm-wiss@hochschule-bc.de)



Die Entwicklung des Weiterbildungsangebot wurde gefördert durch

