



BEUTH HOCHSCHULE FÜR TECHNIK BERLIN  
University of Applied Sciences

## **Beuth Hochschule Gewinner im Strategiewettbewerb zur Digitalisierung in der Lehre im Programm von Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft e.V. und Heinz Nixdorf Stiftung**

Die Beuth Hochschule für Technik Berlin hat sich erfolgreich am Strategiewettbewerb „Hochschulbildung und Digitalisierung“ des Stifterverbands und der Heinz Nixdorf Stiftung beteiligt und wurde am 26. Januar 2015 für das herausragende Konzept der Digitalisierungsstrategie der Hochschule als einer der acht Preisträger gekürt.

Das gemeinsame Programm von Stifterverband und Heinz Nixdorf Stiftung fördert Digitalisierungsstrategien, die Studierende und junge Forscher adressieren, innovative Ansätze und Initiativen an Hochschulen sichtbar machen und für die Notwendigkeit einer strategischen Bündelung sensibilisieren.

Mit der Weiterentwicklung der bisherigen Digitalisierung in der Lehre beschäftigt sich seit Anfang 2014 eine fachbereichsübergreifende Arbeitsgruppe unter der Leitung des Vizepräsidenten für Studium, Lehre und Internationales, Prof. Dr.-Ing. Michael Kramp. Die Umsetzung der im Antrag beschriebenen Ansätze zur Strategieentwicklung beginnt ab dem Sommersemester 2015 und wird von Prof. Dr. Ilona Buchem koordiniert. Die Fördermittel sollen verwendet werden, um unter Einbeziehung eigener Ressourcen daran zu arbeiten, die Digitalisierungsstrategien in allen 8 Fachbereichen zu entwickeln und eine langfristige Digitalisierungsstrategie innerhalb eines Hochschulentwicklungsplanes zu verankern.

Der Prozess der Strategieentwicklung und die Ergebnisse in Form von fachbereichsspezifischen Digitalisierungsstrategien werden im Rahmen der Begleitforschung nach dem Ansatz Design Based Research untersucht. Die Besonderheit dieses Ansatzes besteht darin, dass die Entwicklungsprozesse, Rahmenbedingungen, Kontexteinflüsse, Erfolge und Misserfolge sowie Analysen und Empfehlungen aus Sicht der beteiligten Interessensgruppen (u.a. Studierende, Lehrende) erfasst, dokumentiert und ausgewertet werden. Im Vordergrund steht dabei die Beantwortung der Frage:

*Wie können innovationsorientierte Digitalisierungsstrategien in der Hochschullehre entwickelt, umgesetzt und nachhaltig verankert werden?*

Durch diese Ausrichtung streben wir einen Praxis- und Forschungstransfer in unsere und andere Hochschulen an. Mit dem Design Based Research wird vor allem die aktuelle Kompetenzlücke zu verschiedenen Strategieentwicklungs- und Implementationsansätzen inkl. der Einfluss- und Erfolgsfaktoren von Digitalisierung in der Lehre an Hochschulen adressiert. Die Erkenntnisse aus der Begleitforschung dienen der Weiterentwicklung nach dem Förderprogramm.

Weitere Informationen:

Die Präsentationen des Siegerteams der Beuth Hochschule (PDF-Datei):  
[http://www.stifterverband.de/digitalisierungsstrategie/berlin\\_beuth.pdf](http://www.stifterverband.de/digitalisierungsstrategie/berlin_beuth.pdf)

Der Strategiewettbewerb Hochschulbildung und Digitalisierung:  
[http://www.stifterverband.info/wissenschaft\\_und\\_hochschule/hochschulen\\_im\\_wettbewerb/hochschulbildung\\_und\\_digitalisierung/index.html](http://www.stifterverband.info/wissenschaft_und_hochschule/hochschulen_im_wettbewerb/hochschulbildung_und_digitalisierung/index.html)