



NEUER STUDIENGANG Hochschule für Technik FHNW



Die Studiengangleiter Prof. Dr. Robert Schäfer (links) und Prof. Dr. Christoph Gossweiler (Bild: ZVG)

Die Hochschule für Technik der FHNW lanciert den zukunftsweisenden Studiengang Energie- und Umwelttechnik. Die Verknappung von Energie und Rohstoffen ist ein zentrales Thema unserer Gesellschaft. Ingenieurinnen und Ingenieure mit Problemlösungskompetenz bei der optimalen Nutzung von Ressourcen sind gesucht. Als Antwort auf die grosse Nachfrage lanciert die Hochschule für Technik der FHNW den interdisziplinären Bachelor-Studiengang Energie- und Umwelttechnik. «Die grosse Nachfrage seitens der Studieninteressierten hat uns bewogen, die neue Bachelor-Ausbildung Energie- und Umwelttechnik anzubieten», so der Studiengangleiter Prof. Dr. Christoph Gossweiler. Die zu-

kunftsweisende Ingenieur-Ausbildung wurde im FHNW-Verbund mit der Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik resp. für Wirtschaft konzipiert und ist ab dem ersten Semester ein eigenständiger Studiengang.

Der erste Ausbildungsgang mit voraussichtlichem Start im September 2011 bietet den Studierenden interdisziplinäre Kompetenzen in Ökologie, Ökonomie, Clean Technologies und Energietechnik sowie Projektmanagement und Fachkommunikation. Der Ausbildungsgang befindet sich zurzeit im Bewilligungsverfahren durch das Eidg. Volkswirtschaftsdepartement.

ZVG

Infos unter www.fhnw.ch/technik