

Gewinnerinnen und Gewinner Willi-Studer-Preis 2015
Winners Willi Studer Prize 2015

Name, Vorname Family Name, First Name	Studiengang Degree Programme	Departement Department
Allenspach, Martina Delia	Pharmazeutische Wissenschaften <i>Pharmaceutical Sciences</i>	D-CHAB
Angstmann, Fabian	Management, Technologie und Ökonomie <i>Management, Technology and Economics</i>	D-MTEC
Antony, Chanel	Mathematik <i>Mathematics</i>	D-MATH
Balestra, Gioele Mariano Nicolò	Maschineningenieurwissenschaften <i>Mechanical Engineering</i>	D-MAVT
Berli, Anna Maria	Agrarwissenschaft <i>Agroecosystem Science</i>	D-USYS
Chong, Chloé	Biologie <i>Biology</i>	D-BIOL
Conzett, Stefan	Geomatik und Planung <i>Geomatics and Planning</i>	D-BAUG
Cox, Brian Larry	Energy Science and Technology <i>Energy Science and Technology</i>	D-ITET
Dorwling-Cartner, Livie	Biomedical Engineering <i>Biomedical Engineering</i>	D-ITET
Ehrenklau, Katharina	Architektur <i>Architecture</i>	D-ARCH
Fankhauser, Kerstin	Erdwissenschaften <i>Earth Sciences</i>	D-ERDW
Feuz, Sandro	Informatik <i>Computer Science</i>	D-INFK
Frutiger, Andreas	Materialwissenschaft <i>Materials Science</i>	D-MATL
Giovinazzo, Isabella	Chemie- und Bioingenieurwissenschaften <i>Chemical and Bioengineering</i>	D-CHAB
Kamel, Mina Samir Fekry	Robotics, Systems and Control <i>Robotics, Systems and Control</i>	D-MAVT
Klasa, Christina	Umweltnaturwissenschaften <i>Environmental Sciences</i>	D-USYS

Laumer, Simon Benjamin	Mathematik <i>Mathematics</i>	D-MATH
Marinelli, Matteo	Physik <i>Physics</i>	D-PHYS
Meeder, Mark	Raumentwicklung und Infrastruktursysteme <i>Spatial Development and Infrastructure Systems</i>	D-BAUG
Mohr, Manuel Alexander	Biotechnologie <i>Biotechnology</i>	D-BSSE
Opferkuch, Franziska	Umweltingenieurwissenschaften <i>Environmental Engineering</i>	D-BAUG
Paganini, Daniela	Bewegungswissenschaften und Sport <i>Human Movement Sciences</i>	D-HEST
Rudigier, Carla Petra	Lebensmittelwissenschaft <i>Food Science</i>	D-HEST
Schmid, Anja Sophie	Pharmazeutische Wissenschaften <i>Pharmaceutical Sciences</i>	D-CHAB
Schmitt, Johannes Andreas	Mathematik <i>Mathematics</i>	D-MATH
Schrittwieser, Lukas Franz Josef	Elektrotechnik und Informationstechnologie <i>Electrical Engineering and Information Technology</i>	D-ITET
Sinner, Marc	Bauingenieurwissenschaften <i>Civil Engineering</i>	D-BAUG
Voigt, Fabian Friedrich	Interdisziplinäre Naturwissenschaften <i>Interdisciplinary Sciences</i>	D-CHAB
Wolleb, Helene	Chemie <i>Chemistry</i>	D-CHAB
Zihlmann, Serge Lukas	Verfahrenstechnik <i>Process Engineering</i>	D-MAVT