

**Hervorragende Doktorarbeiten 2021**  
***Outstanding Doctoral theses 2021***

<b>Name, Vorname</b> <b><i>Family Name, First Name</i></b>	<b>Departement</b> <b><i>Department</i></b>
Ambühl, Lukas Oliver	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Baccarini, Andrea	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Bakkeren, Erik Roland	Biologie <i>Biology</i>
Besse, Jean-Claude	Physik <i>Physics</i>
Besta, Maciej Zbgniew	Informatik <i>Computer Science</i>
Bloch, Joël Sharon	Biologie <i>Biology</i>
Borer, Benedit Alois	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Bornemann, Dustin	Chemie und Angewandte Biowissenschaft <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Cao, Yiping	Gesundheitswissenschaften und Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Carius, Jan	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Chernyavskaya, Nazeda	Physik <i>Physics</i>
Ducoli, Luca	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Ducry, Fabian	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Egger, Adrian Walter	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Fasel, Urban	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Favalli, Nicholas	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>

Feinberg, Aryeh Isaac	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Fernández-Real Girona, Xavier	Mathematik <i>Mathematics</i>
Ferretti, Agata	Gesundheitswissenschaften und Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Fischer, Georg	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Fischer, Manuela	Informatik <i>Computer Science</i>
Fläschner, Gotthold Viktor	Biosysteme <i>Biosystems Science and Engineering</i>
Flütsch, Sabrina	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Frutiger, Andreas	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Gold, Moritz	Gesundheitswissenschaften und Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Günthard, Barbara Franziska	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Haufe, Floriane Leander Mathias	Gesundheitswissenschaften und Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Hauswirth, Adrian Robert	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Hentzen, Nina Brigitte	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Kantnerova, Kristyna	Erdwissenschaften <i>Earth Sciences</i>
Knüppel, Patrick	Physik <i>Physics</i>
Kolcava, Dennis Oliver	Geistes-, Sozial- und Staatswissenschaften <i>Humanities, Social and Political Sciences</i>
Locatello, Francesco	Informatik <i>Computer Science</i>
Loumeau, Nicole	Management, Technologie und Ökonomie <i>Management, Technology, and Economics</i>
Lumpe, Thomas Siegfried	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Malinowski, Maciej	Physik <i>Physics</i>

Markicevic, Marija	Gesundheitswissenschaften oder Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Matter, Tino Martin	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Mauthe, Svenja Patricia	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Mazzotti, Giulia	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Mentzer, Fabian Julius	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Moy de Vitry, Matthew Tobias	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Muri, Jonathan Roberto	Biologie <i>Biology</i>
Neamtu, Halic	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Nordlander, Johanna Lydia Asa	Materialwissenschaft <i>Materials</i>
Ossola, Rachele	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Ott, Richard Frederik	Erdwissenschaften <i>Earth Sciences</i>
Passini, Fabian Simone	Gesundheitswissenschaften und Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Ravi, Manoj	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Richter, Dunja	Architektur <i>Architecture</i>
Rossi, Edoardo	Erdwissenschaften <i>Earth Sciences</i>
Roth, Lukas	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Ruch, Claudio Pascal Marco Lorenz	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Sandu, Ioana	Biologie <i>Biology</i>
Schmid, Nicolas	Geistes-, Sozial- und Staatswissenschaften <i>Humanities, Social and Political Sciences</i>
Sondermann, Philipp Jan Simon	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>

Spina, Davide	Architektur <i>Architecture</i>
Steinemann-Kronig, Olivia Carinda	Erdwissenschaften <i>Earth Sciences</i>
Streb, Anne	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Tebbenjohanns, Felix	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Tetter, Stephan	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Togninalli, Matteo	Biosysteme <i>Biosystems Science and Engineering</i>
Van den Broek, Jan	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Vega, Kevin Antonio	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Vlacic, Verner	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Weiss, Gregor Ludwig	Biologie <i>Biology</i>
Wörner, Anselma Meret	Management, Technologie und Ökonomie <i>Management, Technology, and Economics</i>