

**Hervorragende Doktorarbeiten 2022**  
***Outstanding Doctoral theses 2022***

<b>Name, Vorname</b> <b><i>Family Name, First Name</i></b>	<b>Departement</b> <b><i>Department</i></b>
Abt, Melanie	Biologie <i>Biology</i>
Agalianos, Athanasios	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Beusch, Lea	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Bickel, Valentin	Erdwissenschaften <i>Earth Sciences</i>
Bonati, Luigi	Physik <i>Physics</i>
Boos, Julia Alicia	Biosysteme <i>Biosystems Science and Engineering</i>
Böser, Florian Wolfgang	Management, Technologie und Ökonomie <i>Management, Technology, and Economics</i>
Breveglieri, Francesca	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Brunner, Cyril Roland	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Bucic, Matija	Mathematik <i>Mathematics</i>
Bünning, Felix	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Cenedese, Mattia	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Cereghetti, Gea	Biologie <i>Biology</i>
Chatzigiannakis, Emmanouil	Materialwissenschaft <i>Materials</i>
Crysnanto, Danang	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Du Pasquier, Cosima Eléonore Alice	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>

Dutta, Anik	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Ehmann, Daniel	Management, Technologie und Ökonomie Management, Technology, and Economics
Eilers, Marco	Informatik <i>Computer Science</i>
Fluri, Janis	Physik <i>Physics</i>
Gehr, Timon Manfred	Informatik <i>Computer Science</i>
Gordon, Christopher	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Graczyk, Robert	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Gu, Hongri	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Halter, Mattia Yann	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Hausmann, Annika	Biologie Biology
Heuel, Maike	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Hofmann, Raphael	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Huisman, Jana Sanne	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Kaiser, Selina Katharina	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Khosravi, Mohammad	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Köthe, Andreas Sebastian	Physik <i>Physics</i>
Kreil, Agnes Sophie	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Lanthaler, Samuel	Mathematik <i>Mathematics</i>
Lassaline, Nolan	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Lee, Yong Ho	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>

Meile, Susanne Andrea	Gesundheitswissenschaften oder Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Müller, Julian Mathias	Geistes-, Sozial- und Staatswissenschaften <i>Humanities, Social and Political Sciences</i>
Orvehed Hiltunen, Erik	Mathematik <i>Mathematics</i>
Patel, Minesh Hamenbhai	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Perez Escobar, Jose Antonio	Geistes-, Sozial- und Staatswissenschaften <i>Humanities, Social and Political Sciences</i>
Peri, Valerio	Physik <i>Physics</i>
Pfyffer, Dario David	Gesundheitswissenschaften oder Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Ravi, Deepak Kumar	Gesundheitswissenschaften oder Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Reck, Daniel Jan	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Ren, Ziyu	Informationstechnologie und Elektrotechnik <i>Information Technology and Electrical Engineering</i>
Reginato, Giordano	Biologie <i>Biology</i>
Reusser, Jolanda Elena	Umweltsystemwissenschaften <i>Environmental Systems Science</i>
Sandholzer, Kilian Kaspar	Physik <i>Physics</i>
Sarott, Roman	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Schalbetter, Sina Maria	Gesundheitswissenschaften oder Technologie <i>Health Sciences and Technology</i>
Schmidt, Florian	Biosysteme <i>Biosystems Science and Engineering</i>
Schreck, Murielle	Materialwissenschaft <i>Materials</i>
Senoner, Julian	Management, Technologie und Ökonomie <i>Management, Technology, and Economics</i>
Sferrazza, Carmelo	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Soetbeer, Janne	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>

Stritih, Ana	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Wagner, Paul-Remo	Bau, Umwelt und Geomatik <i>Civil, Environmental and Geomatic Engineering</i>
Wang, Yifan	Informatik <i>Computer Science</i>
Weber, Ines Chantal	Maschinenbau und Verfahrenstechnik <i>Mechanical and Process Engineering</i>
Wehrli, Dominik	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Wili, Nino	Chemie und Angewandte Biowissenschaften <i>Chemistry and Applied Biosciences</i>
Zoss, Gaspard	Informatik <i>Computer Science</i>