

1. Record Nr.	UNINA9910554277103321
Titolo	Hochweit 2020 : Jahrbuch der Fakultat Fur Architektur und Landschaft, Leibniz Universitat Hannover
Pubbl/distr/stampa	Berlin : , : Jovis Verlag GmbH, , [2021] ©2021
ISBN	3-86859-956-8
Descrizione fisica	1 online resource (192 p.) : 285 farb. und s/w Abb
Disciplina	720.72
Soggetti	Architecture - Study and teaching - Germany Architecture - Technological innovations
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Frontmatter -- Inhaltsverzeichnis -- Einleitung -- Schaufenster -- Studentische Projekte -- Forschung und Lehre -- Faculty News -- Impressum
Sommario/riassunto	<p>Mit dem 20. Band der Jahrbuchreihe feiert die Fakultät für Architektur und Landschaft der Leibniz Universität Hannover ein kleines Jubiläum. Das Jahrbuch HOCHWEIT gibt einen Einblick in die Lehr- und Forschungsthemen der mit Spitzenrankings ausgezeichneten Fakultät und in die Kreativität, Analysen und Recherchen universitärer Prozesse. Exemplarisch werden zahlreiche Entwurfs- und Lehrveranstaltungen, Forschungsaktivitäten, Vorträge, Exkursionen, Workshops, Ausstellungen und Fachdiskussionen des vergangenen Jahres der Fakultät präsentiert. HOCHWEIT zeigt das vielschichtige Spektrum der Fakultät mit ihren neun Instituten in den Lehr- und Forschungsgebieten Architektur und Landschaftsarchitektur, Berufswissenschaften im Bauwesen und Umweltplanung.</p> <p>The publication of the twentieth volume of the annual yearbook of the Faculty of Architecture and Landscape Sciences at the Leibniz University Hannover is cause for a small celebration. The HOCHWEIT yearbook provides an insight into teaching and research in this top-ranked faculty and into the creativity, analysis, and research involved in work being done at the university. A large number of design and teaching events, research activities, lectures, excursions, workshops,</p>

exhibitions, and expert subject discussions are presented in order to illustrate the faculty's activities. HOCHWEIT introduces the varied, multi-faceted faculty and its nine institutes in the research and teaching areas of architecture and landscape architecture, the building and construction sciences, and environmental planning.
