

Neubau Innovationscenter

Standort: Saarbrücken
Auftraggeber: Universität des Saarlandes
Leistungen: Wettbewerb, 2. Platz
Projektzeit: 2019



Vernetzen, verbinden, verflechten

Im Zentrum dieses Projekts steht die Vernetzung. Das neue Innovationszentrum soll als zentraler Teil der Universität des Saarlandes inhaltlich und räumlich die unterschiedlichen Wissenschaftsdisziplinen vernetzen und den Wissenstransfer erleichtern. Diesen Ansatz setzt der Entwurf von Bollinger + Fehlig architektonisch durch maximale Verflechtung von Innen und Außen sowie der Horizontalen und der Vertikalen um. Dadurch sollen flexible Raumeinheiten entstehen, Open-Space-Bereiche eröffnen einladenden Raum für Kommunikation und Austausch. Die mit Lamellen unterschiedlich rhythmisierte Fassade definiert die Außenhülle als positives Spannungsfeld und macht neugierig.

