



MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT, NEUBAU BIBLIOTHEK

HALLE (SAALE), DEUTSCHLAND



Beschreibung:

Die neu gebaute Bibliothek der Martin-Luther-Universität ist ein zentraler und institutsübergreifender Bestandteil des Geistes- und Sozialwissenschaftlichen Zentrums. Im Gebäude fügen sich zwei "Bücherspeicher" um ein zentrales Atrium, in dem Besucher über ein Treppenhaus die gewünschte Etage erreichen. Durch seine gläserne Dachkonstruktion wird das Atrium in großem Maße von natürlichem Licht durchflutet, welches durch LED-Technik ergänzt wird. Für die Errichtung der Bibliothek wurde Investitionskapital in Höhe von 16 Mio. Euro bereitgestellt, womit 4.600 m² Nutzfläche und Platz für 800.000 Bände geschaffen wurde.

Die Bibliothek besitzt außen wie auch im Innern eine dezente, aber lebendige Architektur. Klare Strukturen ergänzen sich mit warmen Akzenten von Holzelementen zu einer angenehmen Lese- und Lernatmosphäre. Als Spezialist für Holz- und Tischlerarbeiten erhielt die Lindner Objekt-design GmbH den Auftrag für die Fertigung und Montage der Holz-Wandverkleidungen in den Flächen des Atriums.

Allgemein:

Konzept/Produkt:	Raumbildender Ausbau und Einrichtungen, Komplettausbau
Gebäudetyp:	Bibliothek, Schulen/Lehranstalten
Bauherr:	Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Architektur:	Eßman Gärtner Nieper Architekten GbR
Unternehmensbereich:	Lindner SE Objekt-design
Fertigstellung:	2013 - 2014



Ausführung der Gewerke:

Wände

Wandverkleidungen

Brüstungen

Brüstungsbekleidungen

Systeme

Trennwandsysteme



