

# Martin-Luther-Universität, Neubau Bibliothek

Halle (Saale), Deutschland





© www.Lindner-Group.com

# Projektbeschreibung

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 m<sup>2</sup> 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 Objektdesign GmbH den Auftrag für die Fertigung und Montage der Holz-Wandverkleidungen in den Flächen des Atriums.

# Ausführung der Gewerke

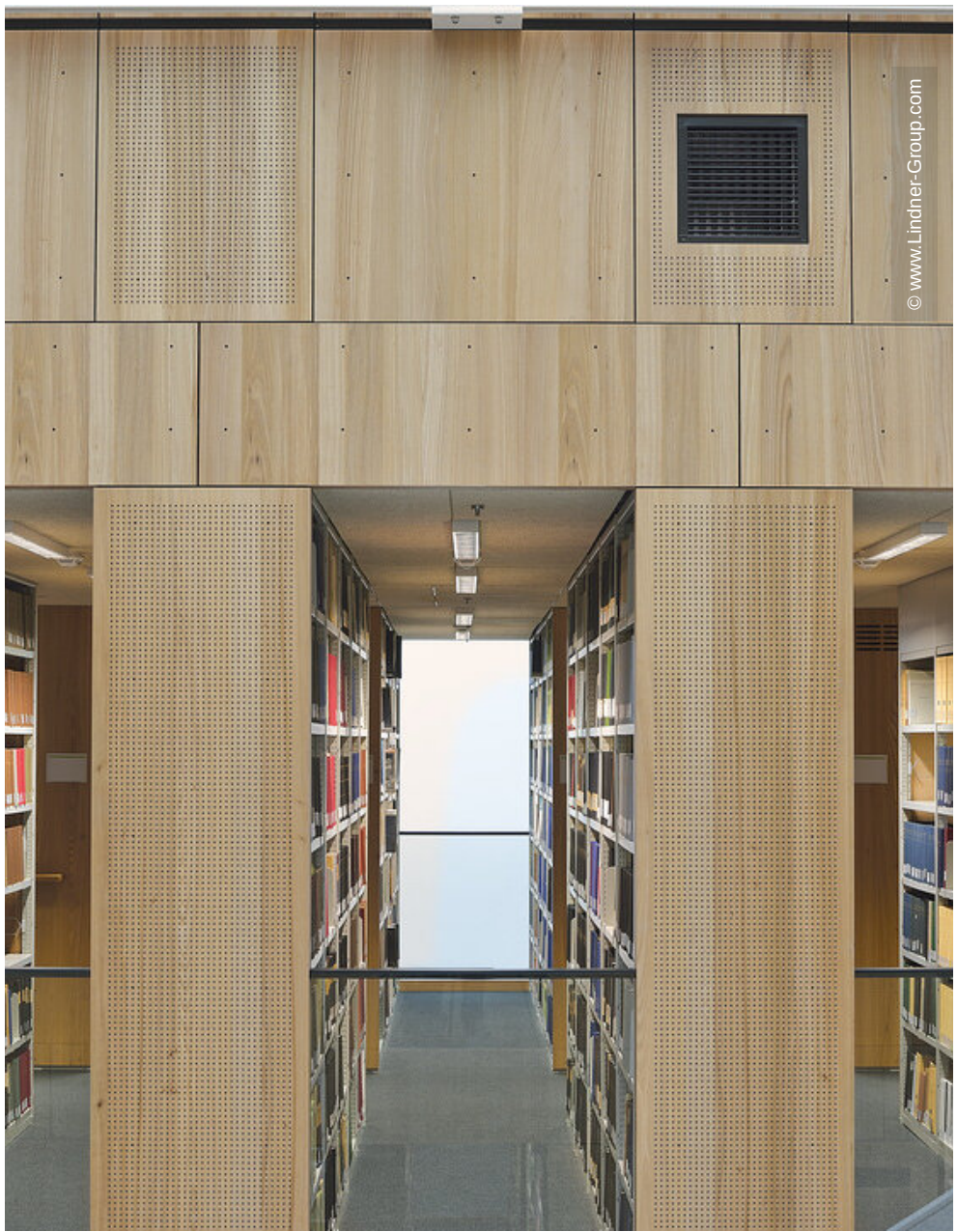
- Wand

## Allgemein

Gebäudetyp	Bibliothek, Hochschulen und Universitäten, Öffentliche- und Institutionelle Gebäude
Unternehmensbereich	Lindner SE I Objektdesign
Fertigstellung	2013 - 2014
Kunde	Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Architektur	Eßman Gärtner Nieper Architekten GbR



© www.Lindner-Group.com



© www.Lindner-Group.com



© www.Lindner-Group.com



© www.Lindner-Group.com