



LEUPHANA-UNIVERSITÄT

Lüneburg, Deutschland

Bauherr

Stiftung Universität Lüneburg
Lüneburg
Deutschland

Ausführender Architekt

rw+ Architekten GmbH
Berlin
Deutschland

Architekt/Planer

Studio Libeskind
New York
USA

Ausführung der RHEINZINK-Arbeiten

Blechtechnik Marco Pistorius GmbH
Lichtentanne
Deutschland

Technische Daten

Fassade: Großbrautensystem
RHEINZINK-CLASSIC walzblank

Copyright Bilder

RHEINZINK

Die unterschiedlichen Gebäude der Leuphana-Universität in Lüneburg erheben sich scharfkantig aus dem Erdboden. Es wirkt, als neigen sie sich vor und ziehen sich zurück und dabei symbolisieren sie Energie, Bewegung und Wandlungsfähigkeit. Die dynamische Architektur steht ebenfalls für den Geist der Universität: den interdisziplinären Austausch von Gedanken und ein lebendiges akademisches Leben. Das Bauwerk ist neues Zentralgebäude, welches als Treffpunkt für Studierende und Professoren ebenso wie für Besucher dient. Die markante Architektur setzt einen bewussten Kontrast zur umgebenden Bebauung: symmetrisch angeordnete Backsteinbauten, die in den 1930er-Jahren als Kaserne errichtet wurden. Für die Fassade wurden 9.000 m² Fläche mit RHEINZINK-Titanzink in der Oberflächenqualität CLASSIC walzblank im Großbrautensystem verlegt. Für weitere Informationen steht Ihnen links ein Objektbericht zum Download zur Verfügung.

