

# **Mercedes Benz Nieuwegein**

Nieuwegein, Nederlande





# Projektbeschreibung

Der neue Hauptsitz von Mercedes Benz in den Niederlanden steht ganz im Zeichen von „Circular Building“. Hierfür wandelten die Architekten ein Bestandsgebäude in Nieuwegein, das seit mehreren Jahren leer stand, in einen neuen, nachhaltigen Bürokomplex um. Auf diese Weise können sowohl CO<sub>2</sub>-Emissionen als auch enorme Mengen an Energie eingespart werden. Die Sanierung wurde 2018 von dem Generalunternehmer Bouwbedrijf Wessels Zeist fertiggestellt.

Den Architekten OPL Architects und Projektentwickler von Delta Development Group war es bei der Konzeption des neuen Standorts wichtig, dass die Stärke des ursprünglichen Baus erhalten bleibt – dennoch sollte der Fokus auf Nachhaltigkeit und „Human Centered Design“ liegen. So blieben z. B. die Gärten im Innenhof erhalten und wurden nachträglich mit Glas überdacht. Photovoltaik-Zellen sorgen für hauseigene Energie. Viele Sichtachsen innerhalb des Gebäudes sollen interne Kommunikation fördern und die Mitarbeiter untereinander vernetzen.

Dass Lindner als optimaler Partner für umweltfreundliches Bauen gilt, war auch dem Auftraggeber bewusst. Die Delta Development Group setzt selbst ihren Schwerpunkt auf nachhaltiges Bauen im Sinne von Circular Economy und Cradle to Cradle: Lindner verbaute 8.150 m<sup>2</sup> des baubiologisch empfohlenen Doppelbodensystems NORTEC in dem Bürogebäude.

## Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner SE I Interior Product Supply

Fertigstellung	2018
Architektur	OPL Architecten
Generalunternehmer	Bouwbedrijf Wessels Zeist B.V.

## Ausführung der Gewerke

- Boden

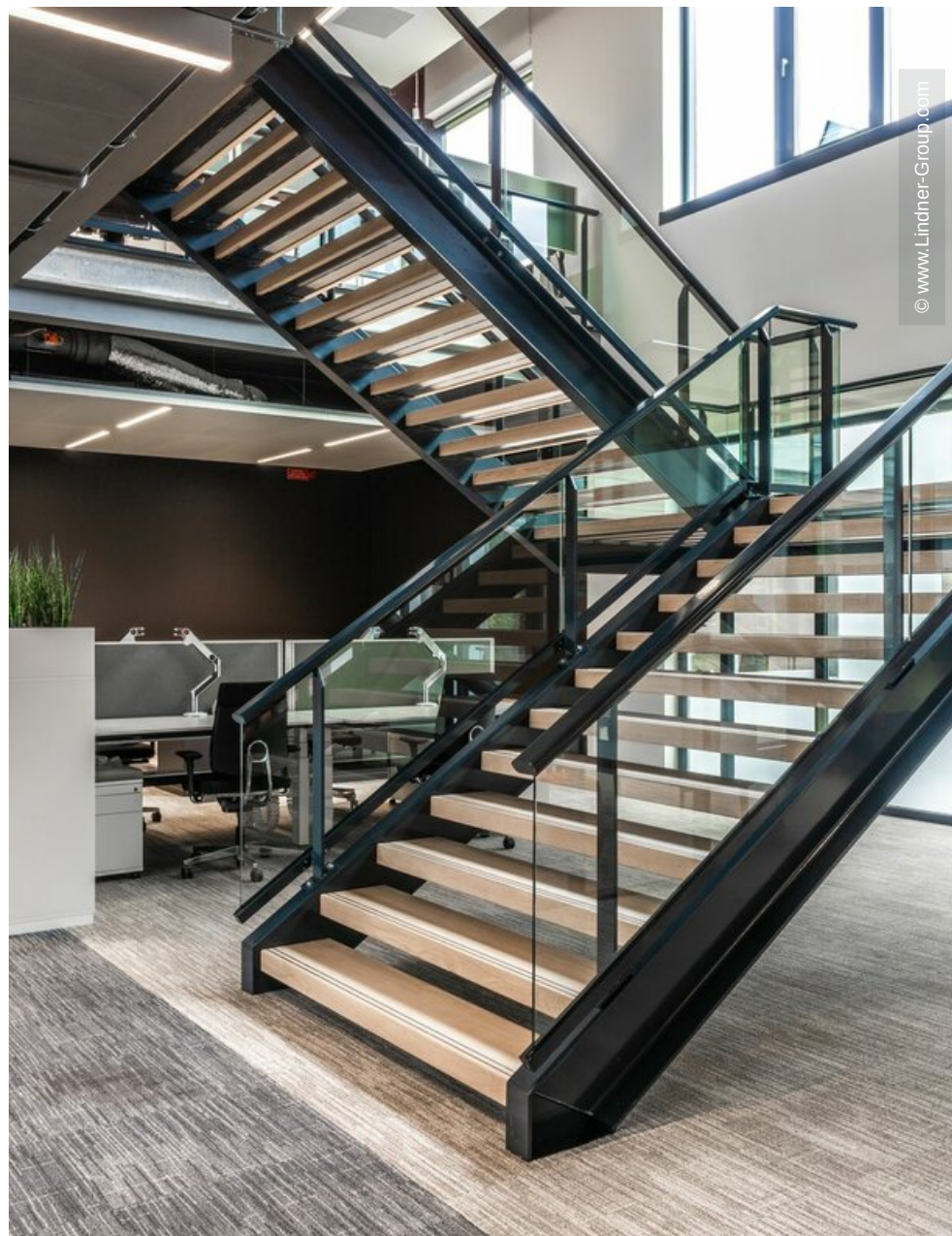
Calciumsulfatplatten  
NORTEC

8150 m<sup>2</sup>





© www.Lindner-Group.com



© www.Lindner-Group.com



