

# **Goldschmiedgasse**

Wien, Österreich

 **Lindner**



# Projektbeschreibung

In der Goldschmiedgasse im ersten Wiener Gemeindebezirk wurden beim IT-Beratungsunternehmen HCM ADVICE Büroflächen umfassend saniert, um eine zukunftsorientierte Arbeitsumgebung für Mitarbeiter und Kunden zu schaffen. Bauaufgabe war es, ansprechende Arbeitsbereiche zu kreieren, die modernen Standards in Technik und Akustik entsprechen und so eine produktive und einladende Atmosphäre fördern.

Die Lindner GmbH konnte bei der Modernisierung der neuen Büroflächen mitwirken. In den Fluren verschmelzen geschwungene Lindner MUTE+® Baffeln mit Lichtobjekten in ein architektonisches Kunstwerk und schaffen eine dynamische Raumwirkung. Dieses wird durch sanftes Licht von passenden wellenförmigen LED-Leuchten, einer außergewöhnlichen Lichtskulptur von Dr. Christoph Müller (bewegende Architektur e.U.), perfekt in Szene gesetzt. Somit entsteht eine eindrucksvolle und lebendige Raumatmosphäre.

Mit knapp 400 unterschiedlich hohen Akustikzylindern schafft man nicht nur eine beeindruckende Formgestaltung sowie visuelle Leichtigkeit und Modernität, sondern reduziert auch den Geräuschpegel.

Der Einsatz von Glastrennwänden mit einer elektrisch steuerbaren Folie ermöglicht eine variable Diskretion – durch Knopfdruck wird die transparente Folie opak und gewährleistet Privatsphäre und ungestörtes Arbeiten in den Büroräumen.

Die Lindner Life Stereo 125 Glastrennwand bietet darüber hinaus hervorragende Schalldämmung und Brandschutz der Klasse F30. Hergestellt aus Hydro Low-Carbon Aluminium, verursachen die Profile im Vergleich zu herkömmlichem Aluminium – bzw. dessen weltweitem Durchschnitt – mit maximal 4,0 kg CO<sub>2</sub>-Ausstoß pro kg Aluminium nur ein

Viertel des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes. Somit tragen sie aktiv zur Reduzierung des ökologischen Fußabdrucks bei.

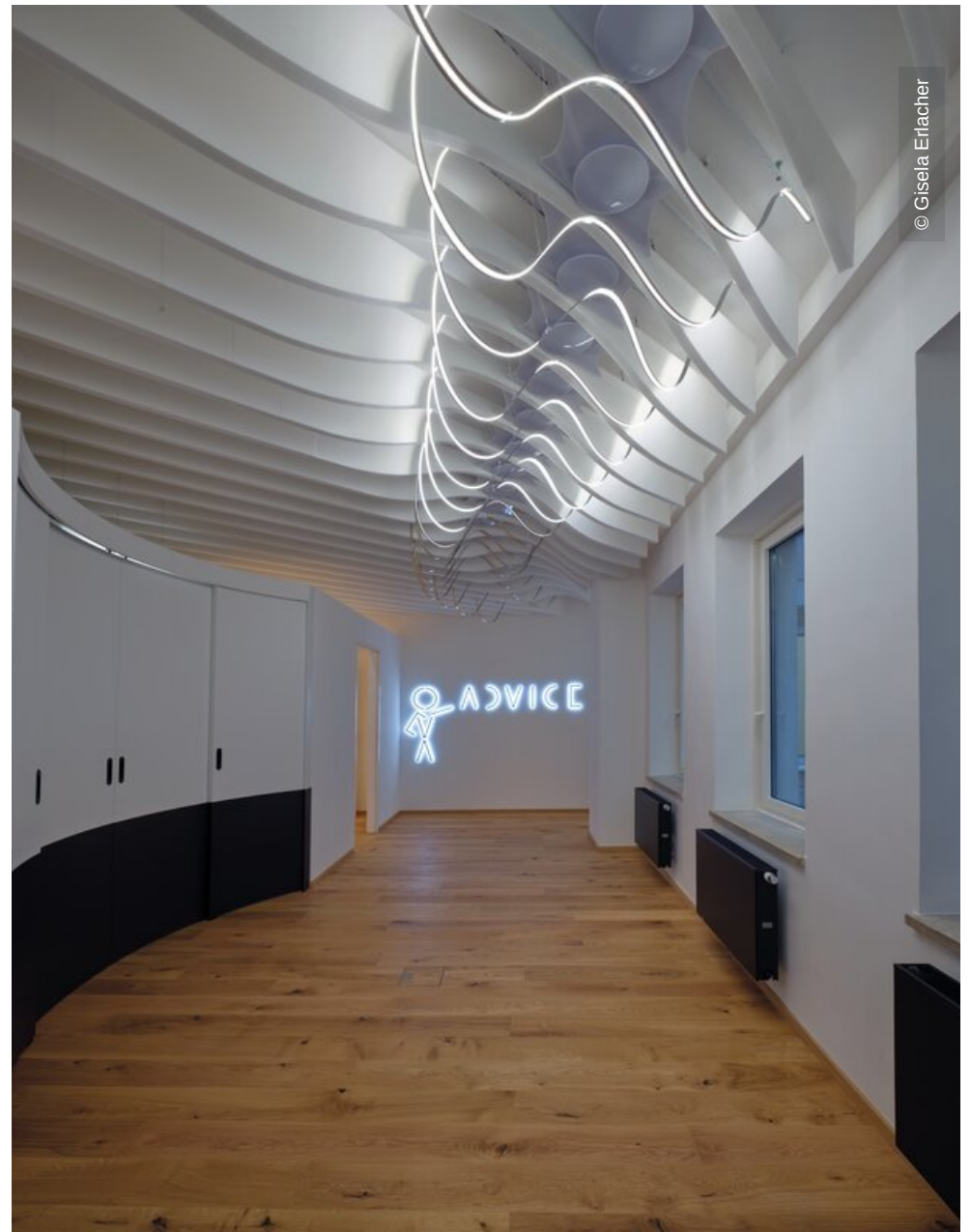
In Kombination mit der ATB 68 Aluminium-Schallschutztür, die eine Schalldämmung von bis zu 42 dB Rw erreicht, entsteht eine Arbeitswelt, die höchsten Komfort und hohe Nachhaltigkeitsstandards vereint.

## Allgemein

<b>Gebäudetyp</b>	Bürogebäude
<b>Unternehmensbereich</b>	Lindner GmbH
<b>Fertigstellung</b>	2024
<b>Bauherr</b>	HCM ADVICE GmbH & Co. KG
<b>Architektur</b>	PRIEBERNIG, WIND + Partner ZT GmbH

## Ausführung der Gewerke

- **Decke**  
Schallabsorber 170 m<sup>2</sup>
- **Wand**  
Systemtrennwände Glas  
Lindner Life Stereo 125 70 m<sup>2</sup>
- **Türen**  
Türen für Systemtrennwände  
ATB 68





© Gisela Erlacher



© Gisela Erlacher



© Gisela Erlacher



© Gisela Erlacher