

# Agora Paris

Rueil-Malmaison, Frankreich





# Projektbeschreibung

Die Erweiterung und Renovierung des „Agora“-Gebäudes in Paris wurde mit dem Ziel umgesetzt, die bestehenden Räumlichkeiten an moderne Arbeitsstandards und thermische Anforderungen anzupassen. Das renommierte Architekturbüro Viguier hat das Gebäude neu konzipiert, um die Mietfläche optimal zu nutzen und den Komfort für die zukünftigen Nutzer deutlich zu steigern.

Auf einer Gesamtfläche von 18.000 m² und sieben Stockwerken entstanden 914 moderne Arbeitsplätze, die höchste Anforderungen an eine zeitgemäße Arbeitsumgebung erfüllen. Ein zentrales Atrium mit Garten sorgt für eine offene und einladende Atmosphäre.

Die Lindner Group leistete einen wesentlichen Beitrag zur architektonischen wie auch funktionalen Optimierung des Gebäudes. Zum Einsatz kam das Linearbandrasterkühldeckensystem Plafotherm® B 100 SD, das nicht nur durch seine geprüfte Schalllängsdämmung überzeugte, sondern auch ein angenehmes Raumklima schafft. Dank integrierter Trennwandbefestigungen konnten individuelle Raumaufteilungen realisiert werden, während die Bandraster als Leuchtenachsen und für technische Installationen genutzt wurden. Die geringe Aufbauhöhe des Deckensystems sorgte zudem für eine platzsparende, ästhetische und funktionale Lösung.

## Allgemein

Gebäudetyp	Besprechungs-, Tagungs- und Konferenzräume, Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner France SASU
Fertigstellung	2016

Kunde

NEXIMMO 65

## Ausführung der Gewerke

- Decke
  - Bandrasterheiz-/kühldecken  
Plafotherm® B 100 SD10356 m²



