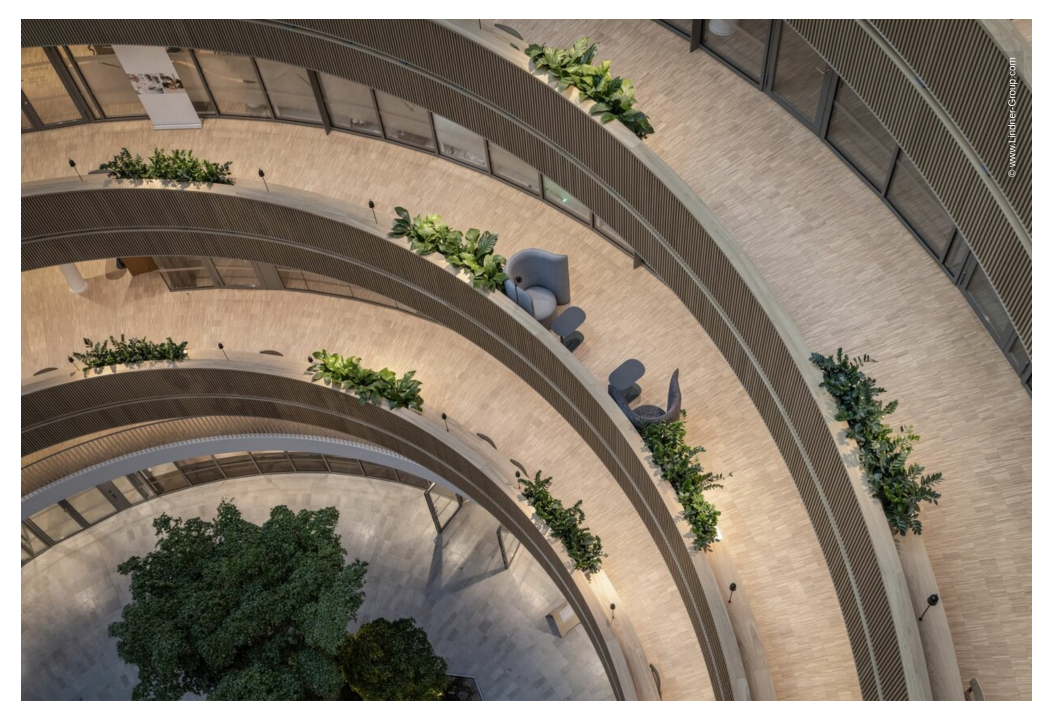
## Forskaren

Stockholm, Schweden





## **Projektbeschreibung**

Forskaren, das Herzstück des neuen Stockholmer Stadtteils Hagastaden, verkörpert auf beeindruckende Weise die Symbiose von Forschung, Industrie, Akademie und Öffentlichkeit. Die zentrale Lage und die markante runde Form des Gebäudes fördern nicht nur den sozialen Austausch, sondern machen es auch zu einem natürlichen Treffpunkt im Viertel. Der Stadtteil bietet darüber hinaus ein erstklassiges Forschungsecosystem in den Bereichen Gesundheit, Biowissenschaften und Therapien und schafft modernen Wohnraum, eine neue U-Bahn-Station sowie grüne Erholungsgebiete.

Mit zwei Produktlösungen trug die Lindner Group zur erfolgreichen Realisierung des Projekts bei: Der NORTEC Doppelboden besticht durch seinen ausgezeichneten Schallschutz und hohen Begehkomfort, was ihn ideal für die vielfältigen Anforderungen der wissenschaftlichen und öffentlichen Räume von Forskaren macht. Zudem erfüllen die nichtbrennbaren Calciumsulfatplatten höchste ökologische Standards.

Besonders hervorzuheben ist auch die RIBline Timber Deckenbekleidung, die mit ihrer eleganten Holzoptik und dem feuerhemmenden Gipskern einen modernen und zugleich sicheren Raumabschluss bietet. Das System wertet die Innenräume optisch auf und besticht durch seine ressourcenschonende Bauweise: Der Kern besteht aus recyceltem Gips. Die Kombination aus umweltfreundlichen Materialien und ansprechendem Design ergänzt das architektonische Konzept von Forskaren und trägt zur Schaffung eines einladenden Umfelds bei.

## Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Gastronomie
------------	--------------------------

Unternehmensbereich	Lindner SE   IPC
Fertigstellung	2022 - 2024
Bauherr	Vectura

## Ausführung der Gewerke

Wand

Wand- und Deckenbekleidungen RIBline Timber Decke

2000 m<sup>2</sup>

Boden

Calciumsulfatplatten **NORTEC** 

18000 m<sup>2</sup>





