

40

GÖTTINGEN

SARTORIUS FORSCHUNGS-
UND ENTWICKLUNGS-
GEBÄUDE

Otto-Brenner-Straße 20
37079 Göttingen

TREFFPUNKT

Haupteingang Campus

FÜHRUNGEN

11:00 13:00 15:00 Uhr

BAUHERRIN

Sartorius AG

ARCHITEKTEN

Christian Rathmann, Jörg Vaqué,
Merle Queisner, Nicole Francke,
Sabine Gerlach, Benjamin Wagner,
Eckhard Habermann (Bünemann &
Collegen)

Fertigstellung 11.2023



Foto: Jesse-Marvin Wiebe

Der Neubau organisiert auf vier Ebenen 260 Arbeitsplätze in den Bereichen Technik, Labore und Büros. Das viergeschossige Atrium bildet mit seinen Aufenthaltsflächen, Besprechungsräumen, Pausenzonen und Innenraumbegrünung das kommunikative Zentrum. Die kontrastreiche Aluminium-Doppelfassade in Wellenform spielt auf die Dynamik der Forschungsprozesse im Inneren an. Das Gebäude im EnEV KfW-55-Standard nutzt Geothermie zu Heiz- und Kühlzwecken. Die nachhaltige Holz-Stahl-Beton-Hybridkonstruktion wird nach DGNB Platin zertifiziert.