

Wiener Seestadt feiert Dachgleiche: Takeda setzt auf innovative Forschung!

Am 21. November 2024 feierte Takeda in Wien die Dachgleiche seines neuen "Labors der Zukunft", ein Schritt in Richtung nachhaltiger Arzneimittelproduktion.



Seestadt Aspern, Wien, Österreich - In der Seestadt Aspern fand am 18. März 2025 die Dachgleiche des ÖFB-Campus statt, ein Projekt, das bereits zahlreiche Höhepunkte anzieht. SPÖ-Sportstadtrat Hacker konnte eine Reihe politischer und sportlicher Größen begrüßen, doch prominente ÖFB-Stars wie Rangnick und Alaba blieben wegen anderer Verpflichtungen fern. „Das ist wirklich schade“, äußerte sich FPÖ-Sportsprecher Toni Mahdalik enttäuscht über die Abwesenheit der Fußballhelden, die für eine festliche Atmosphäre gesorgt hätten, wie [apa.at](https://www.apa.at) berichtete.

Ein weiteres bedeutendes Bauprojekt in der Seestadt ist das

„Labor der Zukunft“ des biopharmazeutischen Unternehmens Takeda, das seine Dachgleiche am 21. November 2024 feierte. An diesem Standort werden bis zu 250 Wissenschaftler an innovativen Therapien arbeiten, insbesondere für Erkrankungen mit unzureichenden Behandlungsmöglichkeiten. „Unser Labor der Zukunft verdeutlicht die entscheidenden Beiträge unserer österreichischen Teams“, erklärte Andy Plump, Präsident der globalen Forschungs- & Entwicklungsabteilung von Takeda, und betonte die Wichtigkeit von Nachhaltigkeit in der Arzneimittelproduktion, so [takeda.com](https://www.takeda.com).

Beide Projekte zeigen, wie sehr die Seestadt als innovativer und umweltfreundlicher Standort gefördert wird. Das neue Gebäude von Takeda erfüllt hohe ökologische Standards und wird CO2-emissionsfrei betrieben, darunter durch den Einsatz erneuerbarer Energien. Dieses Vorhaben steht symbolisch für den Fortschritt in der Forschung und Entwicklung von Arzneimitteln, wodurch internationale Maßstäbe gesetzt werden. Die Dachgleiche gilt als wichtiger Meilenstein sowohl für den ÖFB-Campus als auch für Takedas Engagement in der biopharmazeutischen Forschung, das die Gesundheitsversorgung weltweit verbessern soll.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ort	Seestadt Aspern, Wien, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.ots.at• www.takeda.com

Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](https://www.die-nachrichten.at)