



Austro Tower

On-Stage Seminar, 7. Juni 2022



Der Austro Tower, Ende 2021 fertiggestellt, ist mit ca. 135 m Höhe und 38 Geschoßen der höchste Turm des Areals zwischen dem von Soravia errichteten Business District TownTown und dem erst im Sommer 2021 im Rahmen der Überbau On-Stage Serie gezeigten Projekt TrIIIple.

Der neue Büroturm - das fünfhöchste Gebäude Österreichs - wird neben der Austro Control auch die ASFINAG und den Entwickler des Projekts Soravia beherbergen. Auf einer oberirdischen Bruttogeschoßfläche von rund 43.400 m² entstehen rund 28.000 m² Bürofläche, zusätzlich befinden sich im Austro Tower ein Konferenzzentrum und ein Betriebsrestaurant.

Die Planung des Gebäudes, von der ARGE AZPML und SHARE Architekten entworfen und von ATP architekten ingenieure als Ausführungsplaner weiterentwickelt, legt besonderes Augenmerk auf die ökologische Effizienz. So wird der Austro Tower – wie auch TrIIIple – mit Wasser aus dem Donaukanal geheizt und gekühlt. Durch Einsatz von hocheffizienten Wasserpumpen wird der fossile Energieverbrauch für Kühlung und Heizung auf diesem Weg auf ein Minimum reduziert.

Als Flügel entworfen, um die Auswirkung des Windes auf die Struktur zu minimieren, bildet die Form des Turmes eine schlichte, elegante und einzigartige Figur. Eine sich im 35. Obergeschoss befindende und durch Optimierung der Planung freigewordene Fläche wird als Lounge für Mitarbeiter*innen und für Besprechungen genutzt – inklusive begehbarem, windgeschütztem Außenbereich und fantastischem Ausblick. Bei gutem Wetter ein idealer Ort für das On-Stage Get-Together!

Alles sehr spannend. Schauen Sie sich das an!

Ihr Hans Staudinger

Termin und Ort

7. Juni 2022, 17:00 – 21:00 Uhr
Schnirchgasse 17, 1030 Wien

Teilnahmegebühr

EUR 30,--.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online an auf ueberbau.at oder per E-Mail an akademie@ueberbau.at.

Die Anzahl der Plätze ist limitiert.

Wir bitten um rechtzeitige Anmeldung.



Programm

17:00 Begrüßung

Mag. Hans Staudinger, Überbau Akademie

17:05 Vorträge

Projektgeneseis

Ing. Herbert Friedl, CTO SoReal Österreich

Dipl.-Ing. Roland Flecker, Soravia Österreich, Projektleiter Austro Tower

Das architektonische und städtebauliche Konzept

Arch. DI Hannes Bürger, SHARE architects

Angelika Welkovits, ATP architekten + ingenieure, Gesamtprojektleiterin Austro Tower

Besonderheiten bei der Konstruktion eines Hochhauses

Dipl.-Ing. Matthäus Groh, KS Ingenieure ZT GmbH

Die Herausforderungen an die Bauausführung

Dipl.-Ing. (FH) Konrad Baumhauer, Swietelsky AG

Das Energiekonzept

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Glatzl, SEM Energie- und Gebäudemanagement GmbH

18:30 Führung durch das Gebäude

19:30 Get-Together - mit kleinem Imbiss und Drinks





Mit freundlicher Unterstützung von:



Impressum

Überbau Bildungs-GmbH, Schottenfeldgasse 49, A-1070 Wien

Tel. +43 1 934 66 59 | Fax +43 1 934 66 59-40 | akademie@ueberbau.at | www.ueberbau.at

Architektur: ATP architekten ingenieure, ARGE AZPML und SHARE Architekten | Fotos und Renderings: Soravia