



Fotograf: Helmut Karl Lackner

SMART CAMPUS Wiener Netze

Ein öffentliches Großprojekt mit Vorbildcharakter

On-Stage-Seminar, 23. Mai 2017

Eine Kooperation von

UEBERBAU AKADEMIE

 Planung | Finanzierung | Errichtung | Betrieb
**IG LEBENSZYKLUS
BAU**


M.O.O.CON®



MIT DEM SMART CAMPUS in Wien Simmering haben die Wiener Netze im September 2016 eine der größten Corporate Immobilien Wiens eröffnet. Das Gebäude, von dem aus das gesamte Wiener Strom- und Gasnetz gesteuert wird, bildet das Herzstück des Campus Wiener Netze und bietet auf einer Bruttogeschoßfläche von 96.000 Quadratmetern Platz für 1.400 MitarbeiterInnen.

Der Entscheidung zur infrastrukturellen Neuausrichtung ging die gesetzlich vorgegebene klare Trennung von Netz und Vertrieb bei Energieversorgungsunternehmen voran – so auch des Firmensitzes. Darüber hinaus spielte die wirtschaftliche Entscheidung, die sanierungsbedürftigen Gebäude der damaligen Wien Energie Stromnetz zu veräußern, ebenfalls eine tragende Rolle.

Diese vorausschauende Entscheidung erleichterte 2013 die Fusion der Sparten Strom, Gas und Fernwärme zu einem einzigen Infrastrukturunternehmen – den Wiener Netzen. Im Zuge der Zentralisierung wurden am gesamten Campus (inkl. Bestandsgebäude) mehr als zehn Betriebsstellen zusammengelegt. Der Standort Simmering vereint nun Büros und Produktion und bietet 2.500 MitarbeiterInnen Platz.

Der Smart Campus ist eines der wenigen Projekte dieser Größenordnung, die zeit- und budgetgerecht abgewickelt werden konnten – und dies, obwohl gesetzliche Neuerungen weit nach Planungsbeginn wesentliche Adaptionen am gesamten Projekt notwendig machten. Der Erfolg dieses Bauprojekts basiert auf mehreren Faktoren: Ein Projektleiter, der eine faire Kultur des Miteinanders lebt, arbeitete mit einem langfristig denkenden Bauherrn und einem Steuerungs-, Planungs- und Ausführungsteam zusammen, das auf ein gemeinsames Ziel hinarbeitete. All dies vereint grundlegende Erfolgsfaktoren, die ein erfolgreiches Unternehmen ebenso ausmachen wie ein erfolgreiches Bauprojekt.

Informieren Sie sich über die Strategie, den Wettbewerb, die Baustellenlogistik und vieles mehr, und lassen Sie sich von einer der größten Corporate Immobilien Wiens inspirieren! Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Hans Staudinger,
Geschäftsführer
Überbau Akademie

Karl Friedl,
Geschäftsführer
M.O.O.CON

Termin und Ort

23. Mai 2017, 16:00 Uhr
Wiener Netze GmbH, Nussbaumallee 21, 1110 Wien

Teilnahmegebühr

EUR 70,- (zzgl. 20% Ust.)
-10% Mehrbucherrabatt ab dem 2. Teilnehmer aus demselben Unternehmen

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online auf ueberbau.at oder per Email an akademie@ueberbau.at an.

Die Anzahl der Plätze ist limitiert. Wir bitten um rechtzeitige Anmeldung.



©M.O.O.CON / Fotograf: Walter Oberbramberger



©M.O.O.CON / Fotograf: Walter Oberbramberger



©M.O.O.CON / Fotograf: Walter Oberbramberger

Programm

16:00 **Begrüßung**

„VISION & STRATEGIE“

16:10 **Impuls: Transformation und Reorganisation am Beispiel der Wiener Netze**

DI Peter Weinelt, Vorstandsdirektor Wiener Stadtwerke Holding AG



DI Peter Weinelt



DI Gerhard Fida

16:30 **Diskussion: Transformation, Reorganisation und Infrastruktur – Chancen und Herausforderungen**

DI Peter Weinelt, Vorstandsdirektor Wiener Stadtwerke Holding AG

DI Gerhard Fida, Geschäftsführer Wiener Netze GmbH

Mag. Karl Friedl, M.O.O.CON GmbH



Mag. Karl Friedl



Ing. Bernhard Herzog

„PLANUNG & AUSFÜHRUNG“

17:10 **Impuls 1: Punktgenau und flexibel bestellen!**

Ing. Bernhard Herzog, Partner M.O.O.CON GmbH

Impuls 2: Komplexe Anforderungen brauchen einfache architektonische Antworten

Arch. Egon Türmer, Partner Holzbauer und Partner ZT GmbH

Impuls 3: Die Werxkuchl als Kommunikationszentrum für die Wiener Netze

Arch. MMag.arch. Johann Traupmann, Pichler & Traupmann Architekten ZT GmbH

Impuls 4: Von der Herausforderung, ein Projekt nachhaltig, termingerecht und im Rahmen der Budgetvorgaben abzuschließen

Mag. Martin Honzig, Partner M.O.O.CON GmbH

Impuls 5: Menschen einbinden – wie Gebäude auf uns wirken

Peter Steczowicz, Leiter Organisationsentwicklung Wiener Netze GmbH



Arch. Egon Türmer



Arch. MMag.arch.
Johann Traupmann



Mag. Martin Honzig



Peter Steczowicz

17:40 **Diskussion: Die Erfolgsfaktoren von Bauprojekten in einer zunehmend digitalen Wirtschaft**

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerald Goger, Professor am Institut für Interdisziplinäres Bauprozessmanagement der TU Wien

Ing. Bernhard Herzog, Partner M.O.O.CON GmbH

Peter Steczowicz, Leiter Organisationsentwicklung Wiener Netze GmbH

Arch. MMag.arch. Johann Traupmann, Pichler & Traupmann Architekten ZT GmbH



Univ.-Prof. Dipl.-Ing.
Dr.techn. Gerald Goger



DI Wojciech Czaja

18:20 **Führung durch das Haus**

Get-Together, Flying Buffet und Drinks

Moderation: DI Wojciech Czaja, Journalist, Buchautor, Moderator



©M.O.O.CON / Fotograf: Walter Oberbramberger



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
 Grafik: Fadrat | www.fadr.at