



Sanierung Glatt-Tower



© Bundesamt für Energie



© Bundesamt für Energie

Forum Architektur

Architektur – Infrastruktur – Mobilität

5. September 2019 | 10.15 – 12.15 | Messe Zürich

Anmeldung

☐ Ich melde mich zum Forum Architektur vom 5. September 2019 an

Firma, Institution

Name / Vorname TeilnehmerIn 1

Name / Vorname TeilnehmerIn 2

Beruf

Strasse

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Datum

Unterschrift

Infos

Datum

Donnerstag, 5. September 2019

Zeit

10.15 – 12.15 Uhr
mit anschliessendem Apéro

Ort

Messe Zürich
Wallisellenstrasse 49, MCH Messe
Schweiz (Zürich) AG, 8050 Zürich
Halle 5, Forum 1

Kosten

Die Teilnahme ist kostenlos
Anmeldung erforderlich
Messeintritt wird gratis zugestellt

Anmeldeschluss

3. September 2019

Infos und Anmeldung

www.bauen-modernisieren.ch

Auskunft

Jürg Kärle, 031 381 67 42
kaerle@fachmessen.ch

Organisation

ZT Fachmessen AG
Pilgerweg 9
5413 Birmenstorf

Anreise

Mit dem ÖV:
Ab Zürich HB mit S-Bahn Linien S2, S5, S6, S7, S8 oder S16 alle sechs Minuten bis Bahnhof «Zürich-Oerlikon». Transfer mit Bus 63, 94 oder Tram 11 bis zur Haltestelle «Messe Hallenstadion».

Mit dem Auto:
Bei Anfahrt über Autobahn aus allen Richtungen den Hinweisschildern «Z» zum Messegelände Zürich folgen. Parkplätze stehen im Parkhaus Messe Zürich an der Hagenholzstrasse zur Verfügung. Zieladresse Parking GPS: Hagenholzstrasse 50, 8050 Zürich



Sanierung Glatt-Tower: Fassade mit schaltbarem Glas

Für Architektinnen und Architekten, Planer, Energiefachleute, Installateure, Vertreter öffentliche Hand, Bauherrschaften, Investoren und Bauinteressierte

online anmelden
www.bauen-modernisieren.ch



Träger



Patronatspartner



Partner



Online



Messe



Dichte und Verkehr **Anforderungen an Infrastruktur und Mobilität** Klimaszenarien MeteoSchweiz und ETH **Auswirkungen Kanton Zürich** Solare Elemente und Lösungen **Innovative Fassaden mit schaltbarem Glas** 2000 Watt-Areale **Realisierte Beispiele, Leuchtturmprojekte**



Programm

10.15
Empfang der TeilnehmerInnen

10.20
Begrüssung und Moderation
Dr. Ruedi Meier, Ehrenpräsident energie-cluster.ch, Bern

10.25
Zunehmende Dichte – wie bewältigen wir den Verkehr?
- Entwicklung der Bevölkerung und Mobilität, Anforderungen an Infrastrukturen
- Herausforderungen, Ziele, Schwerpunkte, Perspektiven, Beispiele
Dr. Wilfried Anreiter, Leiter Abteilung Gesamtverkehr, Volkswirtschaftsdirektion Kanton Zürich

10.45
Klimaszenarien MeteoSchweiz und ETH für den Kanton Zürich - Analysen und Massnahmen
- Wieviel wärmer wird es im Kanton Zürich zur Jahrhunderthälfte?
- Mit wievielen Hitzetagen müssen wir rechnen?
- Was heisst das für die Planung von Städten, Arealen und Gebäuden?
Thomas Stoiber, Verantwortlicher Verkehr, Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft, Baudirektion Kanton Zürich

11.05
Zeitgemässe Architektur und Mobilität vereint im 2000-Watt-Areal
- Beispiel 2000-Watt-Areal Sihlbogen in Zürich
Daniel Kellenberger, Dipl. Kultur- und Umwelting. ETH/FH, Teamleiter Klimaschutz und Energiemanagement, Intep – Integrale Planung GmbH, Zürich

11.25
Glatt-Tower-Sanierung mit dreifach isolierter Hightech Metall-Glasfassade
- Ausgangslage – Ziele der Bauherrschaft
- Wahl von schaltbarem Glas für die Fassadenhülle
- Umsetzung – Herausforderungen – Lösung
- Nutzen / Vorteile von schaltbarem Glas
Lukas Knechtle, Geschäftsführer, Krapf AG, Engelburg

11.45
Wohnen und Mobilität in der Zukunft
- Quartier- und Arealerschliessungen
- ÖV / MIV / Modalsplit
- Parkplätze / Parkplatzbewirtschaftung
Markus Meier, Direktor HEV Schweiz

12.00
Kurze Diskussion, Fragen

12.15
Schluss der Veranstaltung
anschliessend Apéro mit Networking

Referenten

Dr. Wilfried Anreiter
Wilfried Anreiter war von 2001 bis 2008 bei BLS Lötschbergbahn AG und SBB AG als Verkehrsplaner tätig. Seit 2008 ist er Abteilungsleiter beim kantonalen Amt für Verkehr und damit verantwortlich für die Gesamtverkehrsplanung im Kanton Zürich. Er ist Bauingenieur und Raumplaner (TU Graz bzw. Oxford Brookes University) und absolvierte dazu ein Doktoratsstudium im Themenbereich öffentlicher Verkehr.

Thomas Stoiber
Thomas Stoiber ist Diplom-Geograph und auf die Wechselwirkungen Raum und Verkehr spezialisiert. Seit 2015 ist er im Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft des Kantons Zürich Themenverantwortlicher Verkehr & Raum. In dieser Rolle ist er u.a. zuständig für Massnahmen zur Verbesserung des Lokalklimas im Siedlungsraum.

Daniel Kellenberger
Daniel Kellenberger ist Experte in Nachhaltigkeit für Baustoffe (ecoinvent, KBOB-Liste), für Gebäude (diverse Nachhaltigkeitslabels/-standards), für Areale (Projekt- und Regionalleiter 2000-Watt-Areal) und für Gemeinden (akkreditierter Energiestadtberater) sowie Dozent an der ETHZ und der HSLU.

Lukas Knechtle
Lukas Knechtle ist Geschäftsführer / Leiter Ausführung und seit 20 Jahren bei der Firma Krapf AG tätig. Er ist eidg. dipl. Metallbaumeister.

Markus Meier
Markus Meier ist seit September 2018 Direktor des Schweizerischen Hauseigentümerverbandes (HEV Schweiz). Zuvor war er während 25 Jahren Geschäftsführer verschiedener Berufs- und Branchenverbänden des Ausbaugewerbes im Kanton Basel-Landschaft und auch des Baselbieter Hauseigentümerverbandes. Seit 2013 ist er Mitglied des Kantonsparlaments des Kantons Basel-Landschaft (Landrat), wo er bis 2018 das Vizepräsidium der Bau- und Planungskommission innehatte.

Dr. Ruedi Meier
Ökonom, Raumplaner ETH Zürich, Ehrenpräsident energie-cluster.ch, Forschung, Beratung und Projektleitung in den Bereichen Wirtschaft, Verkehr, Energie und Umwelt. Initiant bzw. Mitinitiant von energie-cluster.ch, NewRide, Sportlich zum Sport, Minergie, Technologietransfer.

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

Geschäftsantwortsendung
Envoi commercial-réponse

ZT Fachmessen AG
Pilgerweg 9
CH-5413 Birmenstorf