



Besichtigung Forschungsplattform NEST, EMPA Dübendorf

NEST besteht aus einem zentralen Rückgrat - dem "Backbone" - und drei offenen Plattformen, auf denen einzelne Forschungs- und Innovationsmodule nach einem "Plug-&-Play"-Prinzip installiert werden. In diesen Units wird gearbeitet und gewohnt - und gleichzeitig sind sie belebte Versuchslabors. Im NEST arbeiten nationale und internationale Forscherteams aus Universitäten und Fachhochschulen, Architekturbüros und innovative Firmen aus der Baubranche zusammen. Gemeinsam erschaffen Forschung, Wirtschaft und öffentliche Hand die Zukunft des Bau- und Energiebereichs.

Sehr geehrtes sia-Mitglied
Zu diesem Anlass laden wir Sie herzlich ein:

Datum Donnerstag, 29. Juni 2017
Ort Forschungsplattform NEST, EMPA Dübendorf
Treffpunkt Eingang Forschungsplattform
Vorabinfo www.empa.ch/nest

Agenda
17.00 Uhr Eintreffen und Begrüssung
17.10 Uhr Führung durch das NEST, Empa
18.15 Uhr Erläuterungen Teilprojekt HiLo, Holcim
18.45 Uhr Apéro

Anreise: ÖV vom Bahnhof Dübendorf ca. 10 Minuten zu Fuss
vom Bahnhof Stettbach ca. 20 Minuten zu Fuss
oder Bus Nr. 760 bis zur Haltestelle 'Dübendorf EMPA'
MIV Autobahn A1, Ausfahrt "Wallisellen/Dübendorf"
Adresse für Navigationssystem: Eduard-Amstutz-Strasse, 8600 Dübendorf

Ich nehme/wir nehmen an der Besichtigung in Dübendorf teil:

Name: Anzahl Personen:

Anmeldung bitte **bis Freitag, 23. Juni 2017** per Fax, Post oder E-Mail an:
sia aargau, Postfach, 5000 Aarau; Fax 062 858 24 01; info@ag.sia.ch

schweizerischer
ingenieur- und
architektenverein

société suisse
des ingénieurs
et des architectes

società svizzera
degli ingegneri
e degli architetti

swiss society
of engineers
and architects