

Infrastrukturbauten

TIEF.BAU.TEX.5



HTW Chur

Hochschule für Technik und Wirtschaft
University of Applied Sciences

Herzlich willkommen!

FACHTAGUNG TIEF.BAU.TEX.5

Infrastrukturbauten

Geschätzte Damen und Herren

Wir freuen uns, Sie zur fünften Ausgabe der Tief.Bau.Tex. einzuladen. Mit dem Schwerpunkt «Infrastrukturbauten» steht in diesem Jahr ein genauso vielseitiges wie herausforderndes Themenfeld auf dem Programm. Das Ziel, den Alpenraum optimal und gleichzeitig nachhaltig auszubauen, kreiert ein Spannungsfeld verschiedenster Ansprüche.

Die Herausforderungen reichen von der Suche nach unkonventionellen Lösungen über die Umsetzung neuer Verfahrenstechnologien bis hin zum Lösen von Interessenkonflikten unterschiedlichster Stakeholder.

Was dies in der Praxis bedeutet, darüber informieren ausgewählte Referenten und Aussteller an der Tief.Bau.Tex.5. Sie geben Ihnen Einblick in Projekte und zeigen auf, wie sie mit der Komplexität dieser Themen umgehen.

Lernen Sie die neuesten Verfahren und Technologien kennen und nutzen Sie die Möglichkeit, mit Fachpersonen über ihre Projekte zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Sie!



Dr. Imad Lifa, Institutsleiter

AUSSTELLER UND REFERENTEN

grünenfelder 
seit 1921

 Tiefbauamt Graubünden
Ufficio tecnico dei Grigioni
Uffizi da construcziun bassa dal Grischun

 **HUESKER**


AEP
PLANUNG • BERATUNG

L&P AG LENGEN & PARTNER AG
Synthetic Products & Services Synthetic Products & Services


straubag
Group Pini Swiss Engineers

 **svg** Schweizerischer Verband für Geokunststoffe
Association Suisse pour les Géosynthétiques
Associazione Svizzera per i Geosintetici
1865 Switzerland


LANDOLT


Lindner
suisse


swisspor
saving energy


Low&Bonar
Progress through performance


TENCATE
GEOSYNTHETICS

SPONSOREN


Rhätische Bahn


GEOBRUGG®
BRUGG


SCHOELLKOPF AG
Geosynthetics

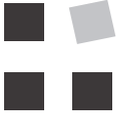

HTW Chur
Institut für Bauen
im alpinen Raum

Programm

21. MAI 2019

10.00	Welcome-Kaffee Tief.Bau.Tex.5 Sponsored by Schoellkopf AG	30'
10.30	«Un po' scordati» – musikalische Unterhaltung Rico Punzi und Frieder Torp	15'
10.45	Türöffnung und Veranstaltungsbeginn Prof. Jürg Kessler, Rektor HTW Chur	5'
10.50	Bauprozesse Grossbaustelle: Beispiel Flughafen Zürich Prof. Jürg Kessler, Rektor HTW Chur	20'
11.15	Die Erhaltung der Infrastruktur am Beispiel des Brückenbaus in Graubünden Dr. Kristian Schellenberg, Tiefbauamt GR	20'
11.40	Schutz vor gravitativen Naturgefahren mit innovativer Erdbau-Technologie Lorenz Kunz, Dipl. Ingenieur, SYTEC Bausysteme AG	20'
12.05	Projekt Lüschersee Thomas Götz, Geschäftsentwicklung, Grünenfelder und Partner AG	20'
12.30	Stehlunch / Ausstellungsbesuch Catering «Bündner Spezialitäten» Sponsored by SYTEC Bausystem AG und IBAR Institut für Bauen im alpinen Raum	75'
13.45	Kantonsstrasse auf sehr setzungs- empfindlichem Untergrund – geogitterbewehrte Foundationsschicht auf Pfählen Edi Wehrli, Dipl. Bauingenieur ETH, Schoellkopf AG	20'
14.10	Sanierung Viadukt Chillon Norbert Tholl, Leiter Entwicklung, Swisspor AG	20'
14.35	Silvretta-Arena Ischgl-Samnaun Herausforderung Speicheranlagen Andrea Ferrai, Dipl. Ingenieur, AEP Planung und Beratung GmbH	20'
15.00	Infrastrukturbauten auf See-Eis Prof. Dr. Imad Lifa, IBAR, HTW Chur	20'
15.25	RHB: Projekt Landquart Martin Luzio, Projektleiter, Rhätische Bahn AG	20'
15.50	Steinschlagschutz Neuentwicklungen unter dem Aspekt erhöhter Unterhaltsfreundlichkeit Roger Moor, Country Manager, Geobrugg AG	20'
16.15	Veranstaltungsende und Apéro riche Sponsored by Geobrugg AG	20'

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.



HTW Chur

Institut für Bauen
im alpinen Raum



Infrastrukturbauten

TIEF.BAU.TEX.5

Fachtagung

21. Mai 2019

Ort: Hauptgebäude HTW Chur

Pulvermühlestrasse 57

7004 Chur

Eine Fachtagung, die Sie auf keinen Fall verpassen sollten! In unserer Ausstellung können Sie angewandte Forschung und Baupraxis live erleben und erweitern Ihr Fachwissen während spannender Referate.

Sichern Sie sich Ihre **EarlyBird-Teilnahme bis zum 5. Mai 2019** und gewinnen Sie eine Fahrt für 2 Personen mit dem Arosa-Genussexpress!

Anmeldeschluss ist der 12. Mai 2019.

Tagesprogramm und Anmeldung

htwchur.ch/tiefbautex

Vorderseite: Projekt See-Eis, St. Moritz

Gestaltung: atelierw.ch, Bild Vorderseite: © HTW Chur, Barbara Krummenacher

HTW Chur, Pulvermühlestrasse 57, CH-7004 Chur