

Impressum

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 13: **Oerlikon underobsi**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Adresse der Redaktion

TEC21 – Schweizerische Bauzeitung
 Staffelstrasse 12, Postfach 1267,
 CH-8021 Zürich
 Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
 E-Mail tec21@tec21.ch,
www.espazium.ch/tec21
www.baugedaechtnis.ethz.ch

Redaktion

Judit Solt (js), Chefredaktorin
 Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin
 Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie
 Tina Gieslik (tc), Architektur/Innenarchitektur
 Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
 Nina Egger (ne), Gebäudetechnik
 Thomas Ekwall (te), Ingenieurwesen
 Barbara Hallmann (bh), Architektur
 Dr. Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/
 Städtebau
 Denise Neukom, Redaktionssekretärin
 Christof Rostert (cr), Abschlussredaktion
 Dr. Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
 Marko Sauer (ms), Architektur/Wettbewerbe
 Anna-Lena Walther (alw), Layout (Stämpfli
 Publikationen AG)

E-Mail Adressen der Redaktionsmitglieder:
Nachname@tec21.ch

TEC21 online

www.espazium.ch

Korrespondenten

Charles von Büren, Bau/Holz, bureau.cvb@bluewin.ch
 Lukas Denzler, Umwelt/nat. Ressourcen,
lukas.denzler@bluewin.ch
 Danielle Fischer, Architektur und Entwicklungs-
 zusammenarbeit, danielle.fischer@zanzuri.ch
 Hansjörg Gadiant, Architektur/Landschaftsarchi-
 tektur, hj.gadiant@bluewin.ch
 Dr. Lilian Pfaff, Architektur/USA, lpfaff@gmx.net
 Clementine van Rooden, Ingenieurwesen,
clementine@vanrooden.com
 Markus Schmid, Ingenieurwesen,
mactec21@gmail.com
 Ruedi Weidmann, Baugeschichte/Stadtentwick-
 lung, weidmann@haeuslerweidmann.ch

Redaktion SIA-Seiten

Frank Peter Jäger (fpj), Geschäftsstelle, Seinau-
 strasse 16, Postfach, 8027 Zürich, Tel. 044 283 15 47
 Fax 044 283 15 16, E-Mail frank.jaeger@sia.ch

Herausgeberin

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine/
 SEATU Société des éditions des associations
 techniques universitaires
 Staffelstrasse 12, CH-8045 Zürich
 Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57
 Walter Joos, Präsident
 Katharina Schober, Verlagsleitung
 E-Mail k.schober@seatu.ch
 Hedi Knöpfel, Assistenz
 E-Mail h.knoepfel@seatu.ch

Erscheint wöchentlich, 40 Ausgaben pro Jahr
 ISSN-Nr. 1424-800X
 140. Jahrgang, verbreitete und verkaufte Auflage:
 11 274 (WEMF-beglaubigt)

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise,
 nur mit schriftlicher Genehmigung der Redaktion
 und mit genauer Quellenangabe. Für unverlangt
 eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

Abonnementspreise

www.espazium.ch

Abonnements

SIA-Mitglieder
 Adressänderungen: SIA, Zürich
 Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
 E-Mail mutationen@sia.ch
 Nicht-SIA-Mitglieder
 Stämpfli Publikationen AG, Bern
 Telefon 031 300 62 53, Fax 031 300 63 90
 E-Mail abonnemente@staempfli.com

Einzelbestellungen

Stämpfli Publikationen AG, Bern,
 Telefon 031 300 62 53
abonnemente@staempfli.com, Fr. 12.– | Euro 8.–
 (ohne Porto)

Inserate

Kömedia AG, Postfach, CH-9001 St. Gallen
 Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93
 E-Mail info@koemedia.ch, www.koemedia.ch

Grafisches Konzept

Raffinerie AG für Gestaltung, Zürich

Druck

Stämpfli Publikationen AG, Bern

Beirat

Anna Ciari, Zürich, Bauingenieurwesen
 Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurwesen
 Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
 Markus Hubbuch, Zürich, Energie
 Dr. Roland Hürlimann, Zürich, Baurecht
 Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
 Dr. Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie
 Daniel Niggli, Zürich, Architektur
 Martin Tschanz, Winterthur, Architektur

HLK-Beratung

Rüdiger Kämpmann, Horw, Gebäudetechnik

Trägervereine

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein,
 SIA – www.sia.ch

TEC21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA.

Die Fachbeiträge sind Publikationen und
 Positionen der Autoren und der Redaktion.
 Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils in
 der Rubrik «SIA».

Schweizerische Vereinigung Beratender
 Ingenieur-Unternehmungen, usic –
www.usic-engineers.ch

ETH-Alumni, Netzwerk der Absolventinnen und
 Absolventen der ETH Zürich – www.alumni.ethz.ch

Bund Schweizer Architekten, BSA –
www.architekten-bsa.ch

Association des diplômés de l'EPFL
<http://a3.epfl.ch>

There's
 more to life
 at Nestlé

"I want to make the most of my potential and get more out of my career"

Nestec, Vevey, Switzerland

To complete our Corporate Engineering Architecture & Construction department of our International Headquarter in Vevey (Switzerland), we are currently looking for a:

Group Corporate Civil Engineer**Key responsibilities**

- Give direction and provide technical assistance on building projects related matters to Nestlé markets, businesses and central companies worldwide (no direct work in projects)
 - Drive development of global building design and construction standards. Provide related technical instructions, training material and trainings
 - Contribute to further developing Nestlé's capabilities for ensuring successful building projects, and to establishing the necessary internal and external functional expert networks
- Focus in the above responsibilities: building structures and interfaces with process equipment, external works, building physics, seismic and other occupancy risks, hygienic building design (especially also flooring), fire safety, construction safety, project workflow from building design development to construction execution

Education and experience

- Civil Engineer with Master or Bachelor degree from ETHZ/EPFL or University of Applied Sciences in Switzerland, or from a comparable university abroad. Minimum 5 years of practice
- Competence in structural building design, construction and retrofit, in geotechnical, seismic and fire safety matters, and in managing construction sites safely
- Experience as project leader/expert in design and implementation of food/pharmaceutical factory projects, preferably in industrialized as well as in developing countries
- Fluent in English. Additional languages are a plus.

Show us that you are a professional with authority but respectful towards other opinions and cultures, flexible, responsible and with excellent interpersonal skills. You are proactive and result-focused, providing solutions. You have interest in understanding the business environment and committed to follow Nestlé's continuous process to excellence. Please apply in English at www.nestle.com/jobs

The Nestlé Group is the World's leading Nutrition, Health and Wellness Company with 92.2 billion Swiss francs in sales in 2013, more than 330,000 employees worldwide and 447 factories in more than 86 countries. We offer an attractive and dynamic international working environment with constant opportunities for development, reflecting our conviction that people are our most important asset. Learn more about our Group and reasons to join us on www.nestle.com