

Monney Stephanie, MSc ETH Arch., Zürich
Nagi Heinz Robert, Dipl. Bau-Ing., Zürich
Nickl-Weller Christine, Prof., Dipl.-Ing. Arch., München
Pabst Theresa, MSc ETH Arch., Zollikon
Pirovino Nicolás, Dipl. Arch. ETH, Zürich
Plattner Christoph, Dipl. Arch. ETH, Zürich
Renner Nina Andrea, Dipl. Arch. ETH, Zürich
Riess Ingo, Dr., Dipl.-Ing. (TU), Dr. sc. techn., Zürich
Rock Susanne, Dipl. Arch. ETH, Zürich
Ruckstuhl Marceline, Dipl. Arch. ETH, Forch
Ruiz Casado Maria Jose, Dr., Dipl. Industrie Ing., Fach Chemie, Horgen
Schaer Tobias, Dipl.-Ing. (FH), Arch., Zürich
Scherer Corinna, Dipl.-Ing., Arch., Zürich
Schindler Salomon, Dipl. Arch. ETH, Berlin
Schüngel Elke, M.A. Architektin, Zürich
Schwander Christoph, Dipl. Arch. MSc, Zürich
Sennwald Bertran, MSc Arch. ETH/REG A, Shanghai
Sievert Anne, Dipl.-Ing., Arch., Zürich

Sokolnicki Maciej Arkadiusz, Dipl. Arch., Basel
Staudacher Simon, MSc. Arch., Zürich
Streithoff Daniel, Dipl.-Ing. Landsch.-Arch., Zürich
Studer Mario, Dipl. Verm.-Ing. ETH, Meilen
Thalassinou Ioanna, Dipl.-Ing. Architektin, Zürich
Theis François, Dipl. Bau-Ing. ETH, Zürich
Thoma Samuel, Dipl. Arch. HTL, MA, Zürich
Trachsel Julian, MSc ETH Arch., Zürich
Traxler Rico Andrea, MA Arch ZFH, Zürich
Voellmy Lukas, Dipl. Arch. ETH, Zürich
von Pechmann Johannes, Dipl. Ing. L. Arch. FH, Wald ZH
Waeber Beat, Dipl. Arch., REG A, Uerikon
Wolfensberger Rolf, Architekt HTL, Zürich
Ziörjen Mark, Dipl. Arch. FH, Unterengstringen
Ziörjen Sebastian, MSc ETH Arch., Wallisellen
Ziswiler Daniela, Dipl. Arch. ETH, Zürich

Sektion Zentralschweiz

Gaudenz Rachel, Dipl. Arch. ETH, Luzern

Hantzsch René, Dipl.-Ing. (FH), Zug
Hegglin Stefan, Dipl. Arch. ETH, Zug
Hofstetter Dietmar, Dipl. Holzbau-Ing. FH, Entlebuch
Kantorska Karolina, Mag. Ing. Arch., Schwyz
Kellenberger Simon, Dipl. Arch. FH, Luzern
Kunz Elmar, Dipl. Bau-Ing. FH, Neuenkirch
Och Lawrence, Dr., Dipl. Natw. ETH, Thalwil
Stadler Daniel, Dipl. Ing. HTL/HLK, Hergiswil NW
Steiner Harald, Dipl. Arch. FH, Luzern
Tobler Emanuel, MSc Arch., Luzern
Waser Thomas, Dipl. Arch. HTL, Merlischachen
Zbinden Matthias, MSc ETH Erdw., Zürich

STUDENTENMITGLIEDER DEUTSCHSCHWEIZ

Sektion Bern

Galatioto Carlo, Riggisberg
Gfeller Michael, Münsingen
Känel Melanie, Barga BE
Schwab Marc, Orpund
van den Heuvel Dominik, Leeds LS10 1PJ

Sektion St. Gallen/Appenzell

Gemperle Andreas, Bern
Ulmann Matthias, Appenzell

Sektion Thurgau

Hofer Daniel, Tägerwilen

Sektion Zürich

Bösch Thomas, Arni AG
Civale Lorella, Winterthur
De Buren Arthur, Zürich
Holzer Manuel, Zürich
Leder Samuel, Zürich
Ritscher Timon Leo, Zürich
Ritter Sebastian, Zürich

Sektion Zentralschweiz

Elmiger Ramona, Emmen
von Rotz Nicolas, Altdorf UR



KONTAKT BEI FRAGEN ZUR MITGLIEDSCHAFT

Tel. 044 283 15 01,
 member@sia.ch

SIA-Service für
 Firmenmitglieder
 Tel. 044 283 63 63
 www.sia.ch/siaservice

Auszeichnung für erdbebensicheres Bauen

Die Stiftung für Baudynamik und Erdbebeningenieurwesen vergibt im Jahr 2015 zum vierten Mal den Architektur- und Ingenieurpreis erdbebensicheres Bauen. Ausgezeichnet werden zwei architektonisch überzeugende und gemäss den SIA-Tragwerksnormen erdbebensicher gestaltete Gebäude.

Die Stiftung ehrt die Bauherrschaft mit einer Urkunde und die projektverantwortlichen Architekten und Ingenieure mit einer Urkunde und einem Preisgeld von 15000 Fr. je Gebäude. Zugelassen sind neue, ertüchtigte oder aufgestockte Gebäude in der Schweiz und in Liechtenstein, die zwischen 2009 und 2014 fertiggestellt wurden. Mit dem Preis unterstützt die Stiftung die Bestrebungen der Schweizer Gesellschaft für Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik SGEB und des SIA für eine frühzeitige Zusammenarbeit von Architekt und Ingenieur im Entwurfsprozess. Und sie will aufzeigen, dass dadurch hochwertige und kostengünstige Lösungen entstehen können. •



Architektur- und Ingenieurbüros sind eingeladen, sich bis zum 31.1.2015 zu bewerben. Weitere Informationen und die Eingabeunterlagen sind unter www.baudyn.ch zugänglich.

Vermittlung von Praktikanten

Einem Rundumservice bei der Praktikantenvermittlung verspricht die Organisation IAESTE Switzerland (International Association for the Exchange of Students for Technical Experience).

IAESTE ist Teil einer internationalen Non-Profit-Organisation, die weltweit Studierende technischer und naturwissenschaftlicher Studienrichtungen an interessierte Unternehmen vermittelt, auch an Mitglieder des SIA. Profitieren Sie von der unkomplizierten, kompetenten und kostenlosen Rekrutierung von internationalen Praktikanten und melden Sie Ihren Praktikumsplatz auf der Website: www.iaeste.ch •

