



WANTED ...



Wir suchen eine studentische Hilfskraft für die **Sustainable Built Environment** Regional Conference Zurich

DBAUG und DARCH organisieren in Kooperation die SBE16 Regionalkonferenz Zürich, die vom 13.-17. Juni auf dem Campus Hönggerberg stattfinden wird. Dafür benötigen wir dringend Unterstützung durch eine studentische Hilfskraft bei der Fertigstellung der Beiträge. Die eingereichten Konferenz Paper sind für die Publikation vorzubereiten und zu formatieren.

Bist du sicher in Englisch und hast Kenntnisse in der Textbearbeitung mit Word und der Layoutgestaltung mit Photoshop und In Design? Dann melde Dich schnellstmöglich. Ein weites Aufgabenfeld und ein engagiertes Organisationsteam warten auf Dich!

Anfang Mai kann es losgehen. Weitere Aufgaben vor and während der Konferenz z.B. Druck von Namensschildern, Unterstützung am Registration Desk, etc. sind bei Interesse möglich.

ETH Anstellungsbedingungen: Stundenlohn 28 CHF

Bewerbungen und Fragen bitte an

ETH Zurich, Chair of Sustainable Construction
Annette Walzer
IBI/HIL F 27.1
Stefano-Franscini-Platz 5
8093 Zurich

email: sbe16@ethz.ch
www.sbe16.arch.ethz.ch

	Monday, June 13	Tuesday, June 14	Wednesday, June 15	Thursday, June 16	Friday, June 17	
08:30			Registration			
09:00 – 10:30	Workshop 1 Workshop 4	Workshop 1 Workshop 5	Opening Program Keynote 1: Koen Steemers	Keynote 3: Chrisna du Plessis Keynote 4: Serge Salat	Keynote 5: tbc Expert panel discussion	
10:30 – 11:00			Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break	
11:00am – 12:40			Keynote 2: Peter Edwards Presentation of Workshop Results	Theme 1.1 Theme 2.3 Theme 3.3	Theme 1.3 Theme 2.1 Theme 4	
12:40 – 13:45			Lunch Break	Lunch Break	Lunch Break	
13:45 – 15:30			Workshop 2 Workshop 3 Workshop 6	Theme 1.1 Theme 2.2 Theme 3.1	Theme 1.2 Theme 2.3 Theme 4	Theme 1.3 Theme 2.1 Theme 3.2
15:30 – 16:00				Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break
16:00 – 17:40	Theme 1.1 Theme 2.2 Theme 3.1 Theme 2.3 Theme 3.3	Site visits (all)		Closing session Site visits (selected, 2nd round)		
18:00		Welcome Apéro				
19:00				Conference Dinner		

1. Distributed Energy Systems and Infrastructure

1. Urban scale energy systems (and tools)
2. Smart living labs and campuses
3. Building performance and human interaction

2. Life-cycle Oriented Approaches

1. Building stock (life-cycle) analysis
2. Building and infrastructure renovation and retrofitting
3. Life-cycle assessment of materials and processes

3. Integrated Approaches and Tools for Decision-Making

1. Engaging stakeholders and local communities
2. Indices and scoring systems
3. Design support

4. Innovative Materials and Components



International Council
for Research and Innovation
in Building and Construction

scer | future energy efficient
buildings & districts

SIEMENS



Netzwerk Nachhaltiges Bauen Schweiz
Réseau Construction durable Suisse
Network Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Network Switzerland



Sustainable Buildings
and Climate Initiative
Promoting Policies and Practices for Sustainability

Contact

ETH Zurich
Chair of Sustainable Construction

Annette Walzer
IBI/HIL F 27.1
Stefano-Franscini-Platz 5
8093 Zurich

phone: +41 44 633 4632
email: sbe16@ethz.ch
www.sbe16.arch.ethz.ch