

Zürich, Freitag 29. März 2019

Call  
for Papers

Immobilien und Raumentwicklung - das sind die Kernthemen am Swiss Real Estate Research Congress 2019. Wir präsentieren und diskutieren fundierte Arbeiten und Erkenntnisse aus diesen Bereichen.

Haben Sie eine Arbeit zu Immobilien und Raum verfasst? An einer Universität, einer Fachhochschule oder für ein Unternehmen?

Diskutieren Sie Ihre Ergebnisse mit einem Fachpublikum aus Professoren, Analysten und Wirtschaftsvertretern. Finden Sie mehr heraus über Hypothesen, Erkenntnisse und Resultate weiterer Arbeiten und Disziplinen und knüpfen Sie Kontakte mit verschiedenen Instituten und Researchabteilungen.

Gerne laden wir Sie ein, Ihr Paper einzureichen.

Im Rahmen konstruktiver Fachdiskussionen bieten wir **Feedback, Inputs, Anschlussfragen** und **Lösungsansätze** sowie einen erleichterten Zugang zum Swiss Real Estate Journal.

Bitte reichen Sie Ihr Paper bis spätestens am **25. Januar 2019** auf [paper@srerc.ch](mailto:paper@srerc.ch) ein.

Bis Mitte Februar erhalten Sie Bescheid, ob Ihr Paper angenommen wurde, sowie gegebenenfalls Informationen zum genauen Zeitpunkt Ihrer Präsentation, in welchem Kreis die Diskussion erfolgen wird und wie das Gesamtprogramm aussieht.

Die Einladung zum Swiss Real Estate Research Congress läuft über die Netzwerke der Universitäten und Firmen unserer Trägerschaft und richtet sich an alle fachlich Interessierten am Thema Immobilien und Raumentwicklung.

Wir freuen uns auf Ihr Paper.

Prof. Dr. John Davidson  
Prof. Dr. Katia Delbiaggio  
Prof. Dr. Andreas Deuber  
Prof. Dr. Roland Füss  
Prof. Dr. Pascal Gantenbein  
Prof. Dr. Mathias Hoffmann  
Prof. Dr. Peter Ilg  
Prof. Dr. Leila Kebir  
Prof. Dr. Laurent Matthey  
Prof. Dr. Maximilian von Ehrlich  
Prof. Dr. Suzanne Ziegler  
PD Dr. Joris Van Wezemael  
Dr. Alexandra Bay  
Dr. Stefan Fahrländer  
Dr. Peter Staub  
Francesca Boucard  
Martin Bühler  
Christoph Enzler  
Brice Hoffer

### Themenbereiche Immobilien und Raum

- Bewertung von Immobilien, Markt & Raum
- Corporate Real Estate - Immobilie als Produktionseinheit
- Daten, Methoden, Modellierung, Statistik
- Finanzmärkte, Immobilien & Raum
- Gesellschaftliche Anforderungen an Immobilien und Raum
- Immobilienmärkte: Direkte & indirekte Anlagen, Mietermärkte, Baumärkte
- Infrastruktur & Raumentwicklung
- Makroökonomische Sicht auf Immobilien und Raum
- Marktregulierungen & Raumordnung
- Nachhaltigkeit & Energie
- Politische Strukturen & Raumentwicklung
- Portfolio, Asset & Facility Management
- Raumordnung & Richtplanung
- Stadtentwicklung / Urban Economics
- Steuern und rechtliche Aspekte
- Verdichtung, Funktionalismus von Raum
- Verhaltenspsychologie