

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **142 (2016)**

Heft 33-34: **Kunstmuseen, erweitert**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Kursprogramm Herbst 2016

Zukunftsgerechte Architektur

Aufbruch mit den neuen Standards SNBS, Plusenergie-Gebäude (SIA 2031), Minergie, GEAK, MuKE

Zürich – 2. September 2016
Bern – 21. September 2016
St. Gallen – 3. November 2016

Hochleistungs- Wärmedämmung

*Grundlagen / Bauphysik
Neuste Erkenntnisse aus Forschung
und Industrie*

Aarau – 27. Oktober 2016

Plusenergie-Gebäude

*Integrales Planen und Bauen mit
Energieeffizienz nach MuKE,
GEAK und SIA 2031
Modernisierung und Neubau von
Dienstleistungs-, Gewerbe- und
Wohnbauten*

Bern – 16. November 2016
Luzern – 17. November 2016
Basel – 7. Dezember 2016

*Bleiben Sie am
Puls der Zeit und
buchen Sie Ihren
Platz für den
nächsten Kurs jetzt!*

*Profitieren Sie vom
Erfahrungsaustausch
mit Referenten und
Expertenfirmen und
nutzen Sie das Net-
working.*

*Wir freuen uns auf
Ihre Teilnahme!*

**Jetzt anmelden unter:
www.energie-cluster.ch**