

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **141 (2015)**

Heft 23: **Eine Einhausung für Schwamendingen**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.



Präventionsstiftung der Kantonalen Gebäudeversicherungen

Projektausschreibung

Vorbeugender Schutz von Gebäuden ist ein wesentliches Element der Risikosteuerung. Bei der Bewertung und Festlegung von Schutzmassnahmen sind die Bedingungen der Raumnutzung, versicherungsrechtliche Voraussetzungen, die spezifische Gefährdungssituation, die Schadenerfahrungen der Kantonalen Gebäudeversicherungen (KGV), subjektive Nutzungsanforderungen sowie die technische Wirksamkeit und die Wirtschaftlichkeit von Abwehrmassnahmen zu beachten.

Bisher fehlten Methoden zur grundsätzlichen Gesamtbeurteilung der Effektivität und Effizienz des den KGV zur Verfügung stehenden Methodensets zur Senkung von Elementarschäden an Gebäuden.

Nähere Angaben zur vorliegenden Ausschreibung, Eingabeformulare sowie weitere Informationen zu den Bewerbungskriterien und der Stiftung erhalten sie unter: www.präventionsstiftung.ch



Präventionsstiftung der Kantonalen
Gebäudeversicherungen
Bundesgasse 20 | 3001 Bern
Telefon +41 (0)31 320 22 47
Fax +41 (0)31 320 22 99

Mit der 9. Ausschreibung

Wirkung und Nutzen von Massnahmen zur Elementarschadenprävention an Gebäuden

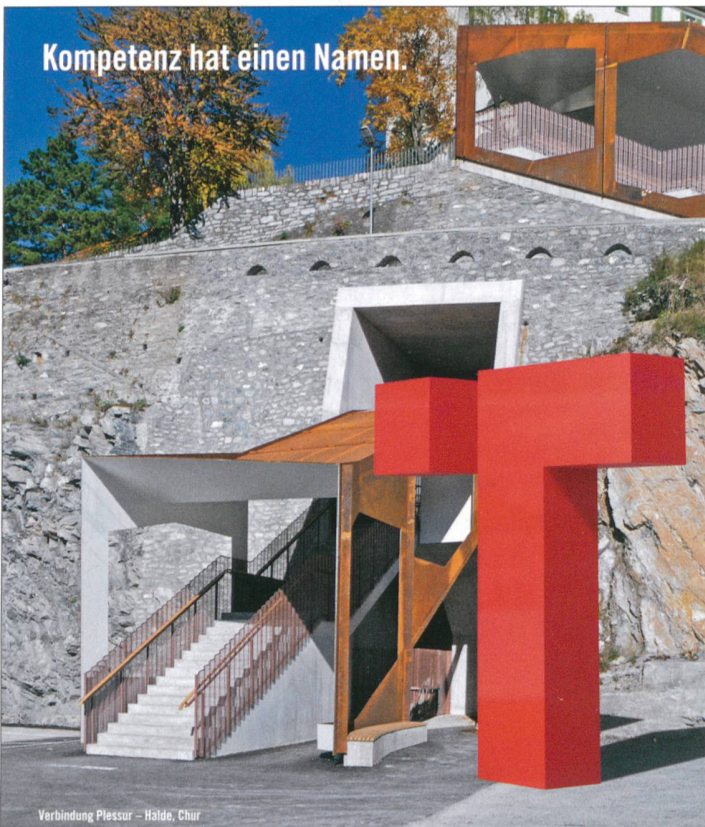
Optimierung der Risikosteuerung im vorbeugenden Elementarschutz

wird eine grundsätzliche Evaluation der den KGV verfügbaren rechtlich-institutionellen und technischen Methoden zur gebäudebezogenen Naturgefahren-Prävention angestrebt. Präventionswirkung und Nutzen einzelner Instrumente und Kombinationen sollen ermittelt und wirtschaftlich, sowie im Hinblick auf ihre Anwendbarkeit und Akzeptanz, bewertet werden. Die 9. Ausschreibung soll Entscheidungshilfen für die Strategiebildung und die zukünftige Gestaltung des Gebäudeversicherungsrechtes im Bereich der Elementarschadenprävention bereitstellen. Zielsetzung der Arbeit ist die Beantwortung folgender Forschungsfragen:

- Welche Instrumente der Elementarschadenprävention haben welche Wirkung und welchen Nutzen?
- Welches sind die Folgerungen für die Gestaltung der Elementarschadenprävention durch die Kantonalen Gebäudeversicherungen?

Bewerben können sich Einzelpersonen, Personengruppen oder Körperschaften des privaten oder öffentlichen Rechts.

Die Bewerbung muss bis spätestens **28. September 2015** bei der Stiftung eingereicht werden.



Verbindung Piessur – Halde, Chur



Tuchs Schmid AG, Frauenfeld, www.tuchschmid.ch

Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas



Ihre Luftbrücke in
die Heimat.

Jetzt Gönner werden: www.rega.ch