**Hilfsmittel für die Promotion**

## Textbausteine für Websites und Kundenpublikationen

((Kurzfassung))

## Achtung Naturgefahren: Ist Ihr Gebäude gut geschützt?

Immer häufiger richten Überschwemmung, Hagel, Sturm und andere Naturgefahren zum Teil massive Schäden an. Tatsache ist: Viele Hauseigentümer und Bauherrschaften unterschätzen Naturgefahren und übersehen drohende Gefährdungen, wenn sie einen Neubau realisieren oder ein bestehendes Gebäude renovieren.

Guter Schutz lohnt sich! Wer bei Planung, Bau und Unterhalt darauf achtet, dass sein Gebäude geschützt ist, kann oft mit einfachen und kostengünstigen Massnahmen Schäden vermeiden oder verringern. Gleichzeitig sichern Eigentümer damit den Wert ihres Gebäudes auf lange Sicht.

Naturgefahrensicheres Bauen erfordert spezifische Kenntnisse: Wo muss mit welchen Gefahren gerechnet werden? Welche Risiken bestehen für das Gebäude? Welche Massnahmen erhöhen den Schutz am wirksamsten?

Die Plattform «Schutz vor Naturgefahren» unterstützt Hauseigentümer, Bauherrschaften, Architekten und Planer dabei, geeignete Vorkehrungen zu treffen.

**www.schutz-vor-naturgefahren.ch**

((längere Version))

## Achtung Naturgefahren: Ist Ihr Gebäude gut geschützt?

**Immer häufiger richten Überschwemmung, Hagel, Sturm und andere Naturgefahren zum Teil massive Schäden an. Schäden an Gebäuden, Anlagen und Sachwerte sind das eine. Immer wieder erleiden dabei aber auch Menschen und Tiere Schaden, es kommt zu kostspieligen Betriebsausfällen und es gehen persönliche Werte verloren. Die Plattform www.schutz-vor-naturgefahren.ch unterstützt Bauherrschaften, Eigentümer, Architekten und Ingenieure beim naturgefahrensicheren Bauen.**

Der Grund für viele Schäden liegt darin, dass Naturgefahren beim Planen, Bauen und Renovieren unterschätzt oder zu wenig beachtet werden. Viele Eigentümer und Bauherrschaften sind sich nicht bewusst, dass sich ihr Gebäude oder ihr Bauprojekt an einer gefährdeten Lage befindet oder manche Konstruktionen und Baumaterialien schadenempfindlich sind. Auch Baumängel können dazu führen, dass ein Gebäude schon bei relativ geringfügigen Unwettern beschädigt wird.

Guter Schutz ist nicht zwingend mit höheren Kosten verbunden. Wer bei Planung, Bau und Unterhalt darauf achtet, kann Schäden vermeiden oder zumindest verringern. Die Investition lohnt sich auf jeden Fall: Sie sichert die Qualität und den Wert jedes Gebäudes auf lange Sicht.

Naturgefahrensicheres Bauen erfordert spezifische Kenntnisse: Wo muss mit welchen Gefahren gerechnet werden? Welche Risiken bestehen für das Gebäude? Wie schadenanfällig ist es? Welche Massnahmen erhöhen den Schutz am wirksamsten?

Die Plattform www.schutz-vor-naturgefahren.ch unterstützt Hauseigentümer, Bauherrschaften, Architekten und Planer dabei, geeignete Vorkehrungen zu treffen.

* **Online Naturgefahren-Check**: Mit dem interaktiven Tool lassen sich auf unterschiedliche Situationen, Gebäudeteile und Naturgefahren abgestimmte Empfehlungen abrufen und herunterladen.
* **Hintergrundinformationen**: Die Plattform bietet Informationen zum Schadenpotenzial diverser Naturgefahren, sie macht Angaben zum passenden Schutz für unterschiedliche Gebäude und weist auf aktuelle Gefahrenübersichten hin.
* **Checkliste zur Planung und Umsetzung von Schutzmassnahmen**: praktische Anleitung mit einer Aufstellung schadenempfindlicher Bauteile.
* **Weitere Praxisanleitungen** für die Planung und Umsetzung von Schutzmassnahmen sowie Listen geprüfter widerstandsfähiger Baumaterialien, z.B. gegen Hagel, Hochwasser und Schneedruck.
* **Übersicht der wichtigsten Adressen und Fachstellen** zum Thema Gebäudeschutz vor Naturgefahren in der Schweiz.

Die Plattform wurde von den Kantonalen Gebäudeversicherungen ins Leben gerufen und wird heute von einer für die Schweiz einmaligen Allianz von wichtigen Akteuren im Bereich Gebäude­schutz getragen: den Kantonalen Gebäudeversicherungen KGV, dem Schweizerischen Versi­cherungs­verband SVV, dem Hauseigentümerverband Schweiz HEV, dem Schweizerischen Ingenieur- und Architektenverein SIA sowie dem Verband Schweizerischer Kantonalbanken VSKB.

**www.schutz-vor-naturgefahren.ch**