



Bauen in Gebieten mit Naturgefahren

Weiterbildung für Bauverwalterinnen, Bauverwalter und ihre Fachmitarbeitenden

Begrüßung und Einführung

Hubert Meusburger, Leiter Abt. Naturgefahren

Kursstab



Gebäudeversicherung St.Gallen

- Hans Etter
- Patrick Schwizer
- Roman Knöpfel

Abteilung Naturgefahren

- Gion Meier
- Roger Moor
- Hubert Meusbürger



Rückblick 2015

Ausschreibung und Anmeldung



Gebäudeversicherungsanstalt des Kantons St.Gallen **GVA** Kanton St.Gallen Naturgefahrenkommission

Workshops für Bauverwalterinnen, Bauverwalter und ihre Fachmitarbeitenden

Bauen in Gebieten mit Naturgefahren

Nutzen Sie dieses Angebot, um in Fragen rund um Naturgefahren und Objektschutzmassnahmen Sicherheit zu erhalten – Besuchen Sie den Workshop.

- **Gefahrenkarte**
Wie interpretiere ich den Inhalt der Gefahren- und Intensitätskarte richtig?
- **Objektschutz**
Wie sind geplante Objektschutzmassnahmen zu beurteilen? Wie muss die Ausführung kontrolliert werden?
- **Falltrage**
In welchen Fällen sind Objektschutzmassnahmen zwingend. Wann müssen sie durchgesetzt werden?
- **Rechtliche Grundlagen**
Welches sind die rechtlichen Grundlagen? Wie wirken sich diese auf die Verfahren aus? Welche Auswirkungen hat das Gebäudeversicherungsgesetz für Eigentümer?

Die kantonale Naturgefahrenkommission (NGK) und die Gebäudeversicherungsanstalt des Kantons St.Gallen (GVA) schulen und dokumentieren Sie im Workshop «Bauen in Gebieten mit Naturgefahren».

Interaktives Anmeldeformular auf der Rückseite



**Wurde mit Ihnen
gemeinsam erarbeitet**

Checkliste Bauen in Gefahrengebieten



Kanton St.Gallen Naturgefahrenkommission Gebäudeversicherung des Kantons St.Gallen **GVA**

CHECKLISTE | V2019

Bauen in Gebieten mit gravitativen Naturgefahren

Begleitung und Prüfung von Bauvorhaben



Neues seit 2015

2016 Gesetz über die Gebäudeversicherung

Gesetzessammlung des Kantons St.Gallen 873.1

Gesetz über die Gebäudeversicherung
vom 26. Dezember 1960 (Stand 1. Januar 2021)

Der Grosse Rat des Kantons St.Gallen hat von der Botschaft des Regierungsrates vom 10. November 1959¹ Kenntnis genommen und erlässt in Revision der Gesetzgebung über die Gebäudeversicherung² als Gesetz:³

I. Organisation* (1.)

Art. 1 Rechtsstellung

¹ Die Gebäudeversicherung des Kantons St.Gallen (GVA), im folgenden Gebäudeversicherung genannt, ist eine öffentlich-rechtliche Anstalt mit eigener Rechtspersönlichkeit.*

Art. 1^{bis} Aufgaben*

¹ Die Gebäudeversicherung versichert Gebäude gegen Feuer- und Elementarschäden.*

² Sie fördert Massnahmen zur Verminderung der Feuer- und Elementarschaden-gefahr, zur Schadenverhütung und zur Schadenbekämpfung.

³ Sie erfüllt die Aufgaben des Kantons nach dem Gesetz über den Feuerschutz vom 28. Januar 2020⁴.*

¹ ABl 1959, 1016.
² G über die Gebäudeversicherung vom 22. Juni 1925, bGS 4, 589.
³ Abgekürzt GVG, nGS 1, 467; nGS 12-27; nGS 13-118. Vom Grossen Rat erlassen am 24. November 1960, nach unbenützter Referendumsfrist rechtsgültig geworden am 26. Dezember 1960, in Vollzug ab 1. Januar 1961.
⁴ sGS 871.1.

nGS 1, 467

2016 Planungs- und Baugesetz PBG

Gesetzessammlung des Kantons St.Gallen 731.1

Planungs- und Baugesetz
vom 5. Juli 2016 (Stand 1. September 2020)

Der Kantonsrat des Kantons St.Gallen hat von der Botschaft der Regierung vom 30. Juni 2015¹ Kenntnis genommen und erlässt als Gesetz:²

A. Raumplanung (1.)

I. Pläne (1.1)

1. Allgemeine Bestimmungen (1.1.1)

Art. 1 Ortsplanung

¹ Die Ortsplanung ist Sache der politischen Gemeinden.

² Instrumente sind der kommunale Richtplan und die kommunalen Nutzungspläne.

³ Kommunale Nutzungspläne sind:

- a) Rahmennutzungsplan, bestehend aus Zonenplan und Baureglement;
- b) Sondernutzungsplan;
- c) Schutzverordnung.

Art. 2 Kantonsplanung

¹ Die Kantonsplanung bezweckt die Wahrung kantonaler und wesentlicher regionaler Interessen. Sie berücksichtigt dabei kommunale Interessen.

² Instrumente sind der kantonale Richtplan und die kantonalen Sondernutzungspläne.

¹ ABl 2015, 2399 ff.
² Abgekürzt PBG. Vom Kantonsrat erlassen am 27. April 2016; nach unbenützter Referendumsfrist rechtsgültig geworden am 5. Juli 2016; in Vollzug ab 1. Oktober 2017.

nGS 2017-049

2021 Norm SIA 261/1

sia Schweizer Norm
Norme Suisse
Norma Svizzera
FprSIA 261/1:2020-03 Bauwesen
Fpr505261/1

Vorgesehen als Ersatz der Norm SIA 261/1, Ausgabe 2003

Actions sur les structures porteuses – Spécifications complémentaires
Azioni sulle strutture portanti – Indicazioni complementari
Actions on Structures – Supplementary Specifications

**Einwirkungen auf Tragwerke -
Ergänzende Festlegungen**

Stand 19.03.2020

Schlussentwurf Fpr SIA261/1
nach Einspracheverfahren

Referenznummer: FprSN 505 261/1:2019-08 de
Gültig ab: 2019-xx-xx
Anzahl Seiten: xx

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Postfach, CH-8027 Zürich
Copyright © 201x by SIA Zurich
Preisgruppe: xx

261/1

2022 Leitfaden Objektschutznachweis

gebäudeversicherung st.gallen
Kanton St.Gallen
Naturgefahrenkommission

Gravitative Naturgefahren im Kanton St.Gallen · September 2022

Leitfaden Objektschutznachweis



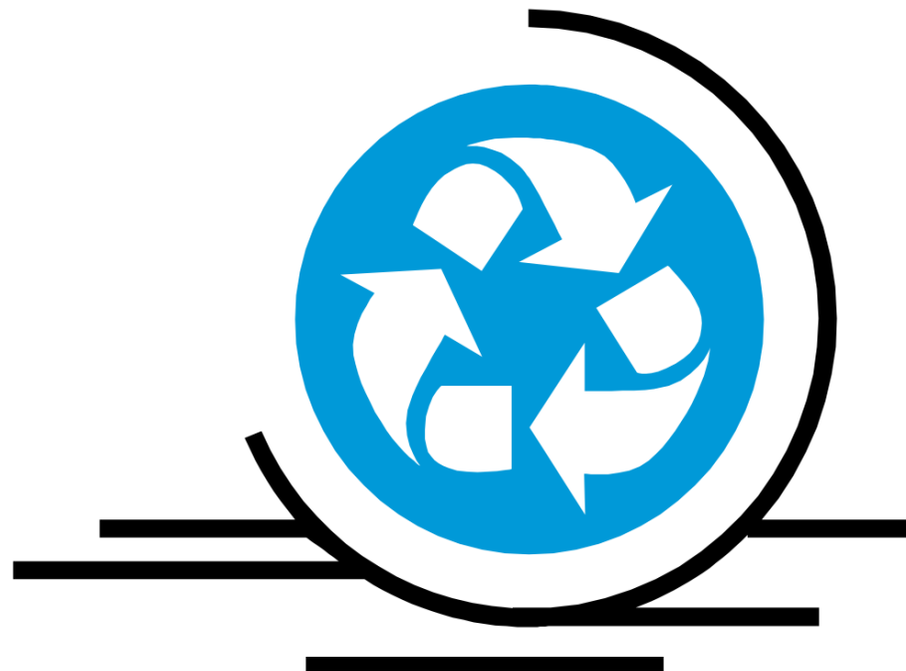
The cover image shows a scenic mountain landscape with a large, traditional wooden building with a brown roof, situated in a valley. The background features steep, green mountains under a clear blue sky.



Neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auf den Bauverwaltungen



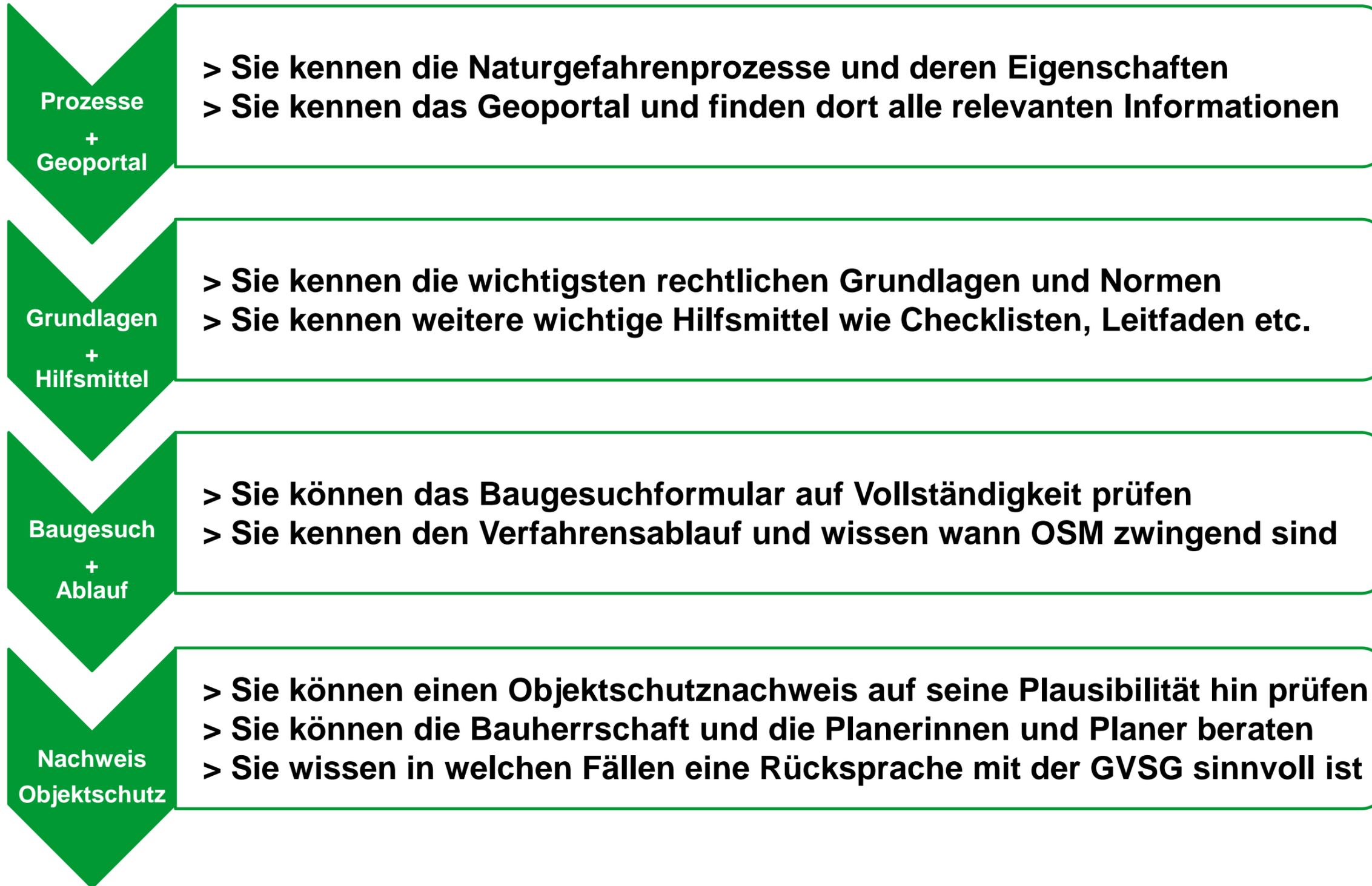
Programm



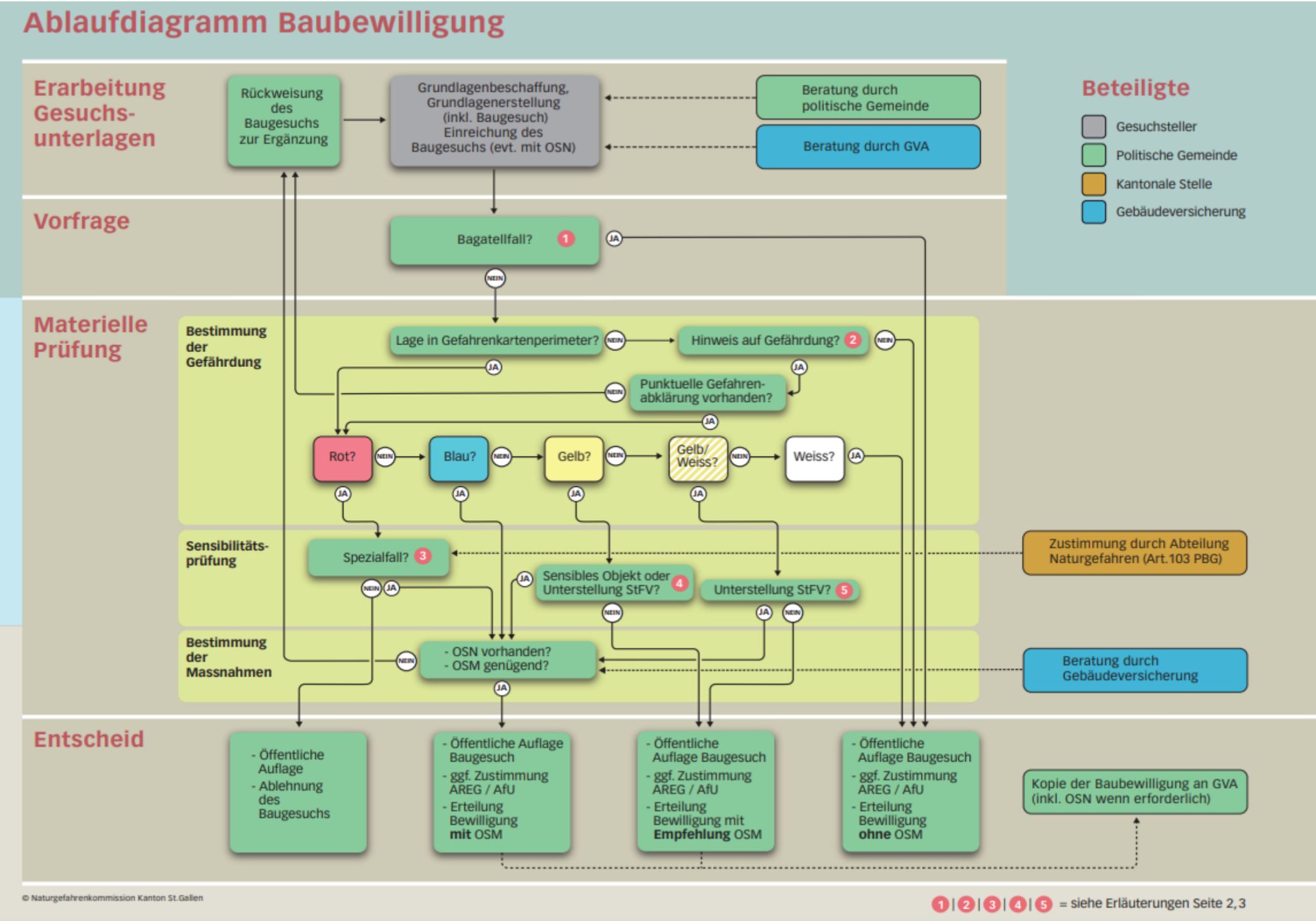
Zeit	Thema
09:00 – 09:15	Begrüssung und Einführung, <i>Hubert Meusbürger</i>
09:15 – 09:45	Prozesse: Hochwasser, Rutschungen, Murgänge, <i>Gion Meier, Roger Moor</i>
09:45 – 10:20	Gefahrenkarte und Geoportal, Teil 1, <i>Gion Meier</i>
10:20 – 10:40	Kaffeepause
10:40 – 11:10	Gefahrenkarte und Geoportal, Teil 2, <i>Gion Meier</i>
11:10 – 11:20	Prozesse Sturz, Lawinen, Schneedruck, <i>Gion Meier, Roger Moor</i>
11:20 – 11:25	Einwirkungsnorm SIA 261/1, <i>Patrick Schwizer</i>
11:25 – 11:40	Rechtliche Aspekte und Verfahrensablauf, <i>Roger Moor</i>
11:40 – 11:55	Objektschutznachweis, <i>Hans Etter</i>
11:55 – 12:05	Gebäudeversicherung, <i>Hans Etter</i>
12:05 – 13:30	Mittagessen
13:30 – 14:30	Übungsbeispiele mit Diskussion, <i>Team GVSG</i>
14:30 – 14:50	Kaffeepause
14:50 – 15:50	Übungsbeispiele mit Diskussion, <i>Team GVSG</i>
15:50 – 16:15	Fazit und Verabschiedung, <i>Hubert Meusbürger</i>



Ziele



Ziele



Programm



Zeit	Thema
09:00 – 09:15	Begrüssung und Einführung, <i>Hubert Meusburger</i>
09:15 – 09:45	Prozesse: Hochwasser, Rutschungen, Murgänge, <i>Gion Meier, Roger Moor</i>
09:45 – 10:20	Gefahrenkarte und Geoportal, Teil 1, <i>Gion Meier</i>
10:20 – 10:40	Kaffeepause
10:40 – 11:10	Gefahrenkarte und Geoportal, Teil 2, <i>Gion Meier</i>
11:10 – 11:20	Prozesse Sturz, Lawinen, Schneedruck, <i>Gion Meier, Roger Moor</i>
11:20 – 11:25	Einwirkungsnorm SIA 261/1, <i>Patrick Schwizer</i>
11:25 – 11:40	Rechtliche Aspekte und Verfahrensablauf, <i>Roger Moor</i>
11:40 – 11:55	Objektschutznachweis, <i>Hans Etter</i>
11:55 – 12:05	Gebäudeversicherung, <i>Hans Etter</i>
12:05 – 13:30	Mittagessen
13:30 – 14:30	Übungsbeispiele mit Diskussion, <i>Team GVSG</i>
14:30 – 14:50	Kaffeepause
14:50 – 15:50	Übungsbeispiele mit Diskussion, <i>Team GVSG</i>
15:50 – 16:15	Fazit und Verabschiedung, <i>Hubert Meusburger</i>

