

Abteilung 7 Gemeinden, Wahlen und ländlicher Wegebau



Planung und Erhaltung der Entwässerungsanlagen beim ländlichen Wegenetz

Meldung von Katastrophenschäden



Das Land
Steiermark

Grundlagen für die Planung der Entwässerungsanlagen

- Meteorologie und klimatische Daten
- Topographie
- Geologie
- Pflanzenbewuchs und -arten
- Bewirtschaftungsform

Ziel der Entwässerung und der Wasserableitung

- Erhaltung der Straße
- Schadloses Ableiten der Oberflächenwässer in die Umgebung

Oberflächenentwässerung

- Querentwässerung
- Längsentwässerung

Querentwässerung

- Einseitige Querneigung talwärts
- Einseitige Querneigung bergwärts
- Bombierung
- Querrinne
- Durchlass

Längsentwässerung

- Graben
- Mulde
- Längsverrohrung

Querungen von Gräben bzw. Gerinnen

- Durchlässe
- Brücken
- Furten

Instandhaltung von Entwässerungsanlagen

- **Funktionskontrolle**

Planmäßig und periodisch wiederkehrende
Überprüfung

- **Wartung**

Die Häufigkeit ergibt sich nach Erfordernis

Meldung von Katastrophenschäden

- **Im Vermögen der Gebietskörperschaften:**

mittels Formular der A7, Referat Bauausführung
und ländlicher Wegebau > Katastrophenfonds

- **Bei öffentlichen Interessentenwegen und
Privatwegen:**

Privatschadensausweis

Meldung von Katastrophenschäden

- **Im Vermögen der Gebietskörperschaften:**

mittels Formular der A7, Referat Bauausführung
und ländlicher Wegebau > Katastrophenfonds

- **Bei öffentlichen Interessentenwegen und
Privatwegen:**

Privatschadensausweis





 BERGHAUS



vor und nach dem Unwetter



















Danke für Ihre Aufmerksamkeit!