



Fit durch's Winterwetter

ZIVILSCHUTZ

Im Winter kann nicht nur Glatteis bei niedrigen Temperaturen gefährlich werden, sondern auch massive Schneefälle führen zu Problemen. Sowohl im Straßenverkehr als auch in den eigenen vier Wänden sollte man winterfit sein. Die Schneemassen können zu Stromausfällen führen und zu einer Gefahr für Dächer und Häuser werden. Nur mit der richtigen Vorbereitung kann man dafür sorgen, dass der Winter einen nicht eiskalt erwischt.

Wichtige Tipps, damit der Schnee nicht zum Problem wird:

Schutzmaßnahmen

- * Eigene Gefahrensituation bewerten, mit Fachleuten und Familie besprechen
- * Maßnahmenplan festlegen
- * Wetterwarnungen und behördliche Informationen beachten
- * Lebensmittelvorrat, Taschenlampen, Ersatzbatterien etc. für die Gefahr eines Stromausfalls
- * Dachabräumung vorbereiten, Personensicherung nicht vergessen
- * Wenn notwendig Unterstützung der Dachkonstruktion (Statiker beiziehen)
- * Notgepäck vorbereiten
- * Nachbarschaftshilfe organisieren

Auto für den Winter vorbereiten

- * Winterausrüstung wie Schneeketten, Klappschaufel, Stiefel, wetterfeste Jacke, Decke etc.
- * Kraftstoffreserve beachten
- * Handy immer mitführen
- * Notverpflegung (z. B. Müsliriegel)
- * Antibeschlagatuch und Eiskratzer



Wie schwer ist Schnee?

| Schneeart | Gewicht pro m ³ | Schneehöhe von 100kg pro m ² |
|-------------------------------|----------------------------|---|
| Trockener, lockerer Neuschnee | 30-50 kg | Ca. 2-3 m |
| Gebundener Neuschnee | 50 -100 kg | Ca. 1-2 m |
| Stark gebundener Neuschnee | 100-200 kg | Ca. 0,5-1 m |
| Trockener Altschnee | 200-400 kg | Ca. 25-50 cm |
| Feuchtnasser Altschnee | 300-500 kg | Ca. 20-35 cm |
| Mehrfähriger Firn | 500-800 kg | Ca. 12-20 cm |
| Eis | 800-900 kg | Ca. 11-12 cm dick |

UNSER TIPP!

- * **Tragen Sie helle Kleidung mit reflektierenden Materialien!**
- * **Verwenden Sie geeignetes Schuhwerk und nehmen Sie beim Gehen die Hände aus der Jacken/Manteltasche!**
- * **Auto: Entfernen Sie vor dem Losfahren Schnee und Eis von Dach, Motorhaube und Heckpartie Ihres Fahrzeugs. Denken Sie auch an Planen und Aufbauten, denn während der Fahrt herabfallendes Eis gefährdet andere erheblich!**

SICHER ist SICHER !



Wussten Sie....

... das alle OÖ Gemeinden im vergangenen Jahr vom OÖ Zivilschutz einen STABS-Koffer zur Erleichterung des Katastrophenschutzmanagements erhielten?



OÖ Zivilschutz

4020 Linz, Petzoldstraße 41
Telefon: 0732 65 24 36

E-Mail: office@zivilschutz-ooe.at
Homepage: www.zivilschutz-ooe.at