

# Eisklettern und Mixed-Klettern

Für das Eis- und Mixed-Klettern gibt es ebenfalls eigene Skalen. Die tatsächliche Schwierigkeit bei Eisfällen und Mixedtouren ist von Faktoren wie Eisbildung, Temperatur, Sonneneinstrahlung und ähnlichem abhängig und kann um bis zu eineinhalb Grade von der angegebenen Schwierigkeit abweichen.

Mixed-Routen werden mit der zwölfstufigen M-Skala bewertet. Bei den Graden wird mit + oder – eine feinere Einstufung erreicht.

Die Schwierigkeit beim Eisklettern wird mit der siebenstufigen WI-Skala bewertet, WI steht für *Water Ice*.

Skala	Steilheit [°]	Eiszustand	Sicherungsmöglichkeiten	Sonstiges
WI1	40–60		Sicherungen sind leicht anzubringen	
WI2	60–70	kompaktes Eis	gute Sicherungsmöglichkeiten	
WI3	70–80	s. o.	s. o.	abwechselnd steilere und flachere Passagen
WI4	80	kurze Passagen mit Röhreneis möglich	s. o.	kurze Abschnitte senkrechttes Eis möglich
WI5	85–90	s. o.	s. o.	längere senkrechte Passagen
WI6	90	Röhreneis und freistehende Eissäulen	teilweise schlechte Sicherungsmöglichkeiten	
WI7	überhängend	dünne freistehende Eissäulen, freihängendes Eis	sehr schlechte Sicherungsmöglichkeiten	