



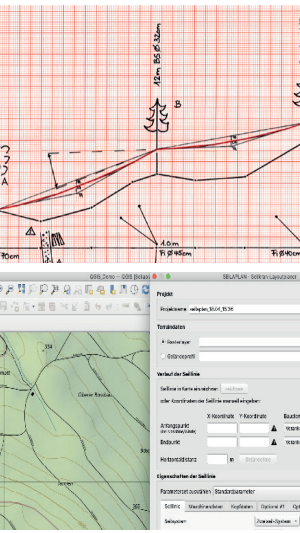
# Save the date: Weiterbildung Seilkranprojektierung

## Einführungskurs Seilplan und QGIS

Freitag, 23. August 2024 | WSL Birmensdorf

## Erste Seilkranfachtagung

Mittwoch, 28. August 2024 | ibW BZW Maienfeld



Die ibW BZW Maienfeld und die WSL bieten zwei Weiterbildungen zum Thema Seilkranprojektierung an.

Im Einführungskurs Seilplan und QGIS (23.8.2024) wird das an der WSL entwickelte QGIS-Plugin Seilplan vorgestellt. Mit Seilplan können Seillinien geplant und berechnet werden. Es werden die wichtigsten theoretischen Grundlagen von Seilplan, der Umgang mit dem Tool sowie in einem kurzen Crashkurs die für Seilplan notwendigen QGIS-Kenntnisse vermittelt.

Die erste Seilkranfachtagung (28.8.2024) soll Fachleute aus der Seilkranbranche zusammenbringen. Beginnend mit den aktuellen rechtlichen Vorgaben und der Projektierung aus dem neuen Lehrmittel Seilkranstechnik, werden die Kenntnisse im Bereich der Seilkranprojektierung aufgefrischt. Unter Anwendung von Seilplan geht es um deren Einsatz und Interpretation der Resultate für eine praktische Umsetzung. Dafür sind Kenntnisse von Seilplan von Vorteil, die beim Einführungskurs angeeignet werden können. Die beiden Angebote können einzeln oder zusammen besucht werden.



Organisation: WSL, Leo Bont, Laura Ramstein

ibW BZW Maienfeld, Konrad Wyss

---

Sprache: Deutsch (Fragen können auch auf Französisch und Italienisch gestellt werden)

---

Zielpublikum: Personen, die Seillinien planen, projektieren und durchführen; Forstfachleute; weitere Interessierte

---

Anmeldung: Ab April  
für den Einführungskurs auf [www.wsl.ch](http://www.wsl.ch)  
für die Seilkranfachtagung auf [www.ibw.ch](http://www.ibw.ch)

---



**Seilkranstechnik**  
Bildungszentrum Wald  
Maienfeld



Höhere Fachschule  
Südostschweiz