

Windenseile PWtrac^{Plus} auf Treibtrommelwinden



THEORIE

- ▲ Seildaten
- ▲ Herstellungsprozess
- ▲ Dynamische Seilbeanspruchungen im Einsatz
- ▲ Technische Anforderungen an das Windenseil
- ▲ Wissenswertes zum Seilwechsel
- ▲ Korrekte Verankerung
- ▲ Richtige Handhabung und Situationshilfe im Einsatz
- ▲ Typische Seilschäden in Bildern



PRAXIS

- ▲ Beurteilung des Seilzustandes
- ▲ Erkennen der Ursachen von Seilschädigungen
- ▲ Typische Seilschäden aus der Praxis



ORT

- ▲ bei Ihnen im Skigebiet oder alternativ bei uns in Romanshorn mit Betriebsrundgang

Eine Schulung dauert etwa 1½ - 2 Stunden (im Skigebiet) oder alternativ bei Fatzer/Romanshorn mit Betriebsrundgang ca. 3 Stunden und gliedert sich in einen Theorieteil und einen Praxisteil. Damit dieser Lehrgang die gewünschte Effizienz erbringt, soll die Teilnehmergruppe **20 Personen** nicht überschreiten. Die Schulung wird vor Ort in einem geeigneten Sitzungsraum durchgeführt, wobei der Praxisteil auch im Freien stattfinden kann. Jeder Teilnehmer erhält entsprechende Schulungsunterlagen.

Robert Fehr

Projektleiter Verkauf

