

PERFEKT STATT GUT.



Herstellerunabhängig, online oder in Präsenz und direkt im Skigebiet

Das Ziel der **PRO ACADEMY** Trainings ist der erfolgreiche Betrieb Ihres Skigebietes, dank perfekter Pisten, ressourcenschonendem Arbeiten und effizienten Prozessen.

Mit den **Trainings** der PRO ACADEMY erwerben Ihre Mitarbeiter das entsprechende Knowhow.



HERSTELLERUNABHÄNGIG FAHRERTRAININGS



FÜR EINSTEIGER

PISTENPRÄPARIERUNG FÜR EINSTEIGER

- **Bedienung von Pistenfahrzeugen**
Fahren mit einem Pistenfahrzeug
Arbeiten mit dem Räumschild
Benutzung der Fräse
- **Präparieren einer Skipiste**
Durchführen von Schubarbeiten Methoden zur
Pistenpräparierung

FAHRZEUGSPEZIFISCHE GRUNDKENNTNISSE

- **Bedienung des PistenBully**
Funktionen des Joysticks
Funktionen des iTerminals
Bedienung des Armrests
- **Kontrollarbeiten am PistenBully**
Vorbereitungen des Fahrzeuges
Kontrollarbeiten durchführen

FÜR FORTGESCHRITTENE

PISTENPRÄPARIERUNG IN DER VORSAISON

- **Schnee im Grundaufbau**
- **Die optimale Pistenvorbereitung**
- **Fahrtechnik Pistenbau**

PISTENPRÄPARIERUNG IN DER HAUPTSAISON

- **Schnee in der täglichen Präparierung**
- **Die optimale Pistenpflege**
- **Fahrtechnik Pistenpflege**
- **Systematische & effiziente Pistenpflege**

PISTENPRÄPARIERUNG IN DER NACHSAISON

- **Der letzte Schnee der Saison**
- **Der optimale Pistenerhalt**
- **Fahrtechnik Pistenerhalt**
- **Effiziente Fahrweise**

INDIVIDUELLE TRAININGS

- **Individuelles Zusammenstellen der
Schulungsinhalte**
Alle Themenbereiche können auch individuell
zu Trainings zusammengestellt werden,
z.B. „Effizientes Arbeiten“ oder „Die Piste“
- **Individuelle Fahrberatung**
Fahrberatung während der Präparierung
direkt im Pistenfahrzeug, one-to-one

Detaillierte Informationen
zu den Fahrertrainings
finden Sie unter
► proacademy.info



SCHNELLER UND KOSTENEFFIZIENTER TECHNIKTRAININGS



INDIVIDUELL FÜR JEDES PISTENBULLY MODELL

FAHR- UND ARBEITSHYDRAULIK

- **Fahrhydraulik**
- **Antrieb- & Zusatzhydraulik**
 - Arbeiten direkt am Fahrzeug
 - Lage und Identifizierung der Komponenten
 - Messen von Drücken
 - Einstellungen vornehmen
 - Mögliche Fehlerquellen erkennen

MOTORENTECHNIK

- **Kraftstoffsystem**
- **Motorelektronik-System**
- **Abgassystem**
- **Fehlersuche**

FAHRZEUGELEKTRIK

- **Detaillierte Analyse des elektronischen Systems**
 - System-Aufbau
 - Identifizierung der verbauten Komponenten
 - Sensorfunktionen
- **Fehlersuche**
 - Direkt am Fahrzeug mit Hilfe von Messgeräten und Fahrzeuganzeige

SPEZIALAUFBAU WINDE

- **Windensystem**
 - System-Aufbau
 - Komponenten-Messstellen identifizieren
 - Interaktion zwischen elektronischen und hydraulischen Komponenten
- **Wartungsarbeiten am Windensystem**

INDIVIDUELLE ZUSAMMENSTELLUNG VON TRAININGSPLÄNEN

- **Individuelles Zusammenstellen der Schulungsinhalte**
 - Alle Themenbereiche können auch individuell zu Trainings zusammengestellt werden z.B. „Technik-Training PistenBully 600 Stufe V“
- **Kombination**
 - Kombinieren Sie Ihr Techniktraining mit einem SNOWsat Training

VORBEREITUNG ALLER TECHNIKTRAININGS DURCH WEBINARE ODER ONLINE-TRAININGS MÖGLICH

TECHNIKTRAININGS BUCHBAR ALS PRAKXISTRAINING, DIREKT BEI UNS IM TRAININGSCENTER ODER BEI IHNEN IM SKIGEBIET

Detaillierte Informationen zu den Techniktrainings finden Sie unter [▶ proacademy.info](http://proacademy.info)



JETZT NEU BEI DER PRO ACADEMY SNOWSAT TRAININGS

BERATUNG UND TRAINING

EFFIZIENTES SCHNEEMANAGEMENT MIT SNOWSAT



VERANTWORTLICHE FÜRS SCHNEEMANAGEMENT

- Gemeinsame Weiterentwicklung der Präparierungs- und Beschneigungsprozesse in Ihrem Skigebiet
- Ableitung individueller Maßnahmen für einen effizienten und optimalen Einsatz der Ressourcen mit SNOWsat

EINSTIEG IN DIE INSTANDHALTUNG MIT SNOWSAT



VERANTWORTLICHE FÜR DIE INSTANDHALTUNG

- Gemeinsame Entwicklung eines individuellen Konzepts für ein effizientes Instandhaltungsmanagement in Ihrem Skigebiet
- Umsetzung des Konzepts und Implementierung von SNOWsat Maintain

OPTIMIERUNG DER INSTANDHALTUNG MIT SNOWSAT



SNOWSAT MAINTAIN KUNDEN

- Weiterentwicklung und Optimierung der Instandhaltungsprozesse und -managements in Ihrem Skigebiet durch SNOWsat Maintain

TRAINING

SNOWSAT IM FAHRZEUG – GRUNDLAGEN



FAHRER

- Fertigkeiten für den sicheren und selbständigen Umgang mit der Fahrzeuganwendung zum vorausschauenden Aufbau und Pflegen der Pisten
- Weitreichendes Hintergrundwissen über die Funktionsweise des Schneetiefenmesssystems

SNOWSAT IM BÜRO – GRUNDLAGEN



MITARBEITER IM BÜRO

- Grundlagen über die Möglichkeiten der Funktionen in der Büroanwendung SNOWsat Web
- Verständnis der Optimierungs-, Analyse- und Reporting-Möglichkeiten
- Fertigkeiten zur selbstständigen Arbeit

BUCHBAR AUF ANFRAGE

ALLE SNOWSAT TRAININGS BUCHBAR DIREKT BEI UNS IM TRAININGSCENTER
ODER BEI IHNEN IM SKIGEBIET



Detaillierte Informationen
zu den SNOWsat Trainings
und Beratungen finden Sie
unter

► proacademy.info