

An alle Landesverbände, per Email  
" " Mitglieder des Sportausschusses,  
" " Landesfachwarte für Radsport  
" den Bundesfachwart für Radsport, Jürgen Pail

## ASVÖ Lehrgang

### Kids-Lehrgang und Trainerkoordination MTB Freeride/Cross Country

- Termin:** von Freitag, 16.09. bis Sonntag, 18.09.2016  
Anreise bis: 18.00 Uhr  
Abreise ab: 14.00 Uhr
- Ort:** Saalbach - Hinterglemm
- Unterkunft:** Bundesschullandheim Saalbach  
Dorfstrasse 38, 5754 Hinterglemm  
Tel.: +43 (0) 6541 / 6303 | [www.bslh-saalbach.at](http://www.bslh-saalbach.at)
- Lehrgangsleitung:** BFW Radsport Jürgen Pail, [pail@bike03.at](mailto:pail@bike03.at), 0664 5422433  
**Referenten/Trainer:** Jürgen Pail und Trainer des ÖRV Ausbildungskaders MTB
- Teilnahmeberechtigung:** Fortgeschrittene Nachwuchsmountainbiker von 12 bis 20 Jahren und MTB Übungsleiter, Instruktoren und Trainer aus ASVÖ Vereinen
- Lehrgangskosten:** 70,- € Leistungen: 2 Nächtigungen inkl. Vollpension, 2 Tage Jokerkarte für die freie Liftbenützung, Trainerkosten  
Der Großteil der Kurskosten wird durch den ASVÖ Österreich aus Mitteln des Sportausschusses getragen.  
Die Kurskosten sind nach Erhalt der Einberufung durch das ASVÖ Bundessekretariat auf das Konto des ASVÖ zu überweisen.
- mitzubringen sind:** Funktionstüchtiges Mountainbike (idealerweise voll gefedert), Helm, Handschuhe, Schutzausrüstung für Rücken, Knie und Ellbogen (kann auch vor Ort gemietet werden), Radbekleidung kalt-warm, Rucksack, Sportbekleidung für den Turnsaal und Outdoor, üblicher Reiseausstattung, E-Card, ....
- Anmeldungen:** bitte bis **spätestens 8. September 2016** an BFW Jürgen Pail über den/die zuständige/n Landesfachwart/in bzw. an das ASVÖ Bundessekretariat ([office@asvoe.at](mailto:office@asvoe.at)) mit Angabe von: Name, Geburtsdatum, Adresse, Email, Verein.

Für Rückfragen steht **BFW Radsport Jürgen Pail, [pail@bike03.at](mailto:pail@bike03.at), 0664 5422433** zur Verfügung.

Mit sportlichen Grüßen

RR Dietrich Sifkovits m.p.  
Vorsitzender Sportausschuss

Richard Berger, MSc m.p.  
Sportkoordination