

Ausbildungsstruktur ÖRV 2011

Schiene Leistungssport

Diplomtrainer — Radsport

1 Semester; 150-200h
Mitglied in ÖRV-Verein; mind. 3J. Verwendung als
Trainer-Radsport in ÖRV-Verein int. Niveau

Trainer — Radsport

1 Semester; 175h
Mitglied ÖRV-Verein; mind. 2J. Verwendung als
Instruktor-Radsport in ÖRV-Verein

Trainer — Grundkurs 2 Semester

Instruktor — Radsport

1 Semester; 191-211h ; + 20h Praktikum
ÜL-Radsport vor max. 5 Jahren
Mitglied ÖRV-Verein; LF Ergometrie >134%
Erste Hilfe Kurs bis Kursabschluss
Prakt. **KÖNNEN** auf Bahn+Rennrad+MTB;
KENNEN der anderen Sparten

Fortbildungen zur Spezialisierung & Weiterbildung

wie z.B. DH, Nachwuchstraining, Fahrtechnik aller Sparten, Recht, spez.
kond. & koord. Fähigkeiten, „aktuelle nicht-Wk-Raddisziplinen“, etc.

Anbieter: ÖRV/LRV/Sparten/beauftragte Vereine etc.

Schiene Breitensport & Touristik

Instruktor - MTB&Radtourenguide

1 Semester; ca. 150h + 20h Praktikum
LF Ergometrie >134%
+ Erste Hilfe 16h bis Kursabschluss
Prakt. Können auf MTB+Rennrad/Tourenrad;
Kennen anderer für Tourismus+Breitensport bedeutender
Raddisziplinen

ÜL — MTB-Guide

Ca. 72— 80h incl. „Allg. Inhalte -Modul BSPA“
+ 20h Praktikum
Erste Hilfe Grundausbildung 16h bis Kursabschluss Instruktor
Tln. muß kein Mitglied in ÖRV-Verein sein

Übungsleiter (ÜL) — Radsport

ca. 50— 60h incl. „Allg. Inhalte -Modul BSPA“ + 20h Praktikum
Erste Hilfe Grundausbildung 16h bis Kursabschluss Instruktor
Teilnehmer muss Mitglied in einem Verein des ÖRV sein
Sparten: Bahn , BMX, Radball, Kunstrad , MTB, Querfeldein, RR (mind. 5 Tln/Sparte
für radspezifischen Praxisteil
Spez. Ausrichtungen z.B. für Nachwuchs, Lehrer, Sportartikelverkäufer möglich

Anbieter: LRV/ÖRV/andere — Allg. Inhalte in 16h-Block BSPA

Anbieter: LRV/ÖRV/andere — Allg. Inhalte in 16h-Block BSPA

Ev. Quereinsteiger:

Leistungssportler
(A-Kader, welche
unter die
Förderung
Weltklasse
fallen,..)

Absolventen
Sportstudium
oder FH (mind.
Abschluss Bakk.)
Sportlehrer,

**Anbieter
der
Ausb:**

BSPA

Fachverbände
(LRV, ÖRV)

Priv. Organ.
über LRV/ÖRV