



**Sachsen
Energie**

**EISKANAL
ALTENBERG**

Veranstaltungsplan

IBSF Europa Cup Bob

KW 50 08.12. - 14.12.2025

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Montag, 08.12.25 | 09.00 – 12.30 Uhr 14.00 – 15.30 Uhr 16.00 – 17.30 Uhr 17.30 – 19.00 Uhr | EC Bob 2. Offiz. Training (Männer / Frauen) int. Rodeltraining int. Skeletontraining Rodeltraining Breitensport |
| Dienstag, 09.12.25 | 10.00 Uhr 09.00 – 12.30 Uhr 14.30 – 16.00 Uhr 16.00 – 17.30 Uhr 17.30 – 19.00 Uhr | Bobbahnführung (Anmeldung erwünscht) EC Bob 3. Offiz. Training (Männer / Frauen) int. Skeletontraining Rodel- und Skeletontraining Sachsen Rodeltraining Breitensport |
| Mittwoch, 10.12.25 | 09.00 – 12.30 Uhr 14.30 – 16.00 Uhr 16.00 – 17.30 Uhr 17.30 – 19.00 Uhr | 3. Wettbewerb EC - Frauen Monobob 3. Wettbewerb EC - 2er Bob Männer int. Skeletontraining Rodeltraining Sachsen Rodeltraining Breitensport |
| Donnerstag, 11.12.25 | 09.00 – 12.30 Uhr 14.30 – 16.00 Uhr 16.00 – 17.30 Uhr 18.00 – 19.30 Uhr | 4. Wettbewerb EC - Frauen Monobob 4. Wettbewerb EC - 2er Bob Männer Rodeltraining Sachsen Rodeltraining Sachsen int. Skeletontraining |
| Freitag, 12.12.25 | 09.00 – 12.00 Uhr 14.30 – 16.00 Uhr ab 17.00 Uhr | EC Bob 4. Offiz. Training (Männer / Frauen) Rodeltraining Sachsen Gästebob (Anmeldung erforderlich!) |
| Samstag, 13.12.25 | 09.00 – 12.30 Uhr 14.00 – 16.00 Uhr ab 16.30 Uhr | 3. Wettbewerb EC - 2er Bob Frauen 3. Wettbewerb EC - 4er Bob Männer Ice-Tubing „Extended“ (Anmeldung erforderlich!) Gästebob (Anmeldung erforderlich!) |
| Sonntag, 14.12.25 | 09.00 – 11.30 Uhr 12.00 – 14.00 Uhr 14.30 – 16.30 Uhr | Eröffnungsrennen Rodeln Jgd. „A“ / Jgd. „C1“ Eröffnungsrennen Rodeln Jgd. „A“ Doppel / Jgd. „C2“ Ice-Tubing „für Jedermann“ (da sein und mitrutschen) |

Eintritt IBSF Europa Cup Bob:

Wettkampftage: 8,00 Euro

(freier Eintritt für Kinder, Schüler bis 12 Jahre, Studenten und Schwerbehinderte gegen Vorlage des entspr. Nachweises)

Stand: 02.12.2025 | Änderungen vorbehalten

Wintersport Altenberg (Osterzgebirge) GmbH | Tel. 035056 – 22660 | www.SachsenEnergie-Eiskanal.de

