



Ausschreibung
Erzgebirgsspiele 2021
Crosslauf – Erzgebirgsfinale

Veranstalter: Kreissportbund Erzgebirge
Ausrichter: ATSV Gebirge/Gelobtland / Sportlehrer OS „Trebra“ Marienberg
Gesamtleiter: Carsten Baude – Schulsportkoordinator Erzgebirgskreis
Techn. Leiter: Bernd Helmert – ATSV Gebirge/Gelobtland
Termin: **Dienstag, 5. Oktober 2021, 13.00 Uhr – 15.15 Uhr**
Ort: Vereinsheim ATSV Gebirge/Gelobtland

Altersklassen und Ablauf:

| | | | |
|---|---------------------------|-------------|------------|
| 1. Lauf | W 6/7 (getrennte Wertung) | (2014/15) | ca. 600 m |
| 2. Lauf | W 8 | (2013) | ca. 600 m |
| 3. Lauf | W 9 | (2012) | ca. 600 m |
| 4. Lauf | M 6/7 (getrennte Wertung) | (2014/15) | ca. 600 m |
| 5. Lauf | M 8 | (2013) | ca. 600 m |
| 6. Lauf | M 9 | (2012) | ca. 600 m |
| 7. Lauf | W 10 | (2011) | ca. 600 m |
| 8. Lauf | M 10 | (2011) | ca. 1000 m |
| ca. 13.40 Uhr Siegerehrung W/M 7-10 | | | |
| 9. Lauf | W 11 | (2010) | ca. 1000 m |
| 10. Lauf | M 11 | (2010) | ca. 1000 m |
| 11. Lauf | W 12 | (2009) | ca. 1000 m |
| 12. Lauf | W 13 | (2008) | ca. 1000 m |
| 13. Lauf | M 12 | (2009) | ca. 1500 m |
| 14. Lauf | M 13 | (2008) | ca. 1500 m |
| 15. Lauf | W 14 | (2007) | ca. 1500 m |
| 16. Lauf | W 15 | (2006) | ca. 1500 m |
| 17. Lauf | U18 WJ | (2004/2005) | ca. 1500 m |
| 18. Lauf | M 14 | (2007) | ca. 2000 m |
| 19. Lauf | M 15 | (2006) | ca. 2000 m |
| 20. Lauf | U 18 MJ | (2004/2005) | ca. 2000 m |
| ca. 14.50 Uhr Siegerehrung W/M 12 – U 18 | | | |

Teilnehmer: **Plätze 1-6 der Vorausscheide des Erzgebirgskreises (MEK keine Beschränkung)**
Meldung: am Start nur mit vorgeschriebenen Crosskarten, Name, Geburtsjahr, Schule, Sicherheitsnadel nicht vergessen!
Auszeichnungen: Platz 1-3 Urkunden und Medaillen,
Transfer: Busbestellung **bis spätestens 17. September 2021!**
Verpflegung Imbiss im Tourismuszentrum ist geöffnet
Hinweis: das Tragen von Spikes ist auf der Strecke nicht möglich
Haftung: der Veranstalter übernimmt keine Haftung für abhanden gekommene Gegenstände

Baude
Schulsportkoordinator Erzgebirgskreis