



Ausschreibung „Biesenröder MTB Rennen“

3. Lauf Sachsen-Anhalt-Rookies Cup 2024

Termin: 15.06.2024

Ausrichter:

SG Biesenrode e.V.
 Abt.: Rad/ Mountainbike Sport
 c/o Kay Böttcher
 Biesenröder Str. 3
 OT Vatterode
 06343 Mansfeld

Veranstaltungsort:

Sportplatz Biesenrode
 Dorfstraße 1B
 OT Biesenrode
 06343 Mansfeld

E-Mail:

info@mtb-biesenrode.de

Internet:

<https://www.mtb-biesenrode.de/>

Allgemeiner Hinweis:

Auf Fußgänger/ Wanderer ist uneingeschränkte Rücksicht zu nehmen, da sie durch Radfahrer erheblich gefährdet werden können. Dies gilt insbesondere für Begegnungen von Radfahrern und Fußgängern/ Wanderern auf Wegen und Pfaden. Deshalb muss für den MTB-Sportler ein partnerschaftliches Miteinander mit Fußgängern/ Wanderern selbstverständlich sein.

„Biesenröder MTB Rennen“ 3. Lauf Sachsen-Anhalt-Rookies Cup 2024:

Termin: 15.06.2024
 Start und Ziel: Sportplatz Biesenrode, Dorfstraße 1B, 06343 Mansfeld OT Biesenrode
 Altersklassen: siehe Übersicht

	Start: 15:30 Uhr	Start: 15:30 Uhr	Start: 15:35 Uhr
Altersklassen	3,8 km 130 hm 1 Runde	7,6 km 260 hm 2 Runden	8,6 km 260 hm 2 Startloops + 2 Runden
U9 2016 und jünger	X		
U11 m/w 2014 / 2015	X		
U13 m/w 2012 / 2013		X	
U15 m/w 2010 / 2011	Siehe Ausschreibung MTB Marathon Biesenrode		

Startgeld/ Preise:

Kategorie	Startgeld	Nachmeldegebühr
U9/U11	3,00 EUR	5,00 EUR
U13	3,00 EUR	5,00 EUR
U15	5,00 EUR	7,00 EUR

Anmeldung und Zeitnahme:

Die Zeitnahme erfolgt über Transponderzeitnahme (ZPN Timing).

Die Anmeldung ist online unter folgenden Link möglich:

<https://zpn-timing.de/web/public/anmeldung.php?eventid=422>

Startnummernausgabe:

Samstag, den **15.06.2024 von 13:30 Uhr bis 14:30 Uhr** im Sportlerheim (Sportplatz Biesenrode)

Sachpreise

Für alle Platzierten (1-3) gibt es Pokale und Urkunden. Der Anspruch auf die Preise setzt die Teilnahme an der Siegerehrung voraus.

Gültigkeit:

Es gilt die Generalaussschreibung des „**Sachsen-Anhalts-Rookies-Cup 2024**“:

https://zpn-timing.de/uploads/ausschreibungen/2024/GA_SAH_RC2024.pdf

Stand: 06.05.2024