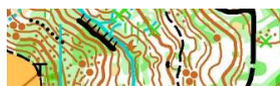
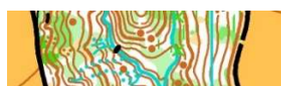


Berner Nacht OL (by OL Plus)

2. Wertungslauf der Berner Nacht OL Meisterschaft

Liebst du Nacht OL? Liebst du es steil, aber geil? Liebst du es manchmal grün? Liebst du es in den Steilhängen «gäbige Bödeli» zum schnell vorwärts kommen zu finden? Liebst du eine einfache Organisation? Dann bist du im Frieswilgraben am Berner Nacht OL (by OL Plus) am richtigen Ort! Du musst natürlich nicht alle Aussagen mit JA beantworten können um das Abenteuer Nacht OL im Frieswilgraben geniessen zu können!



Datum:	Freitag, 2. Oktober 2020	
Karte:	Frieswilgraben / 1:7'500 / 5m / Stand 2020	
Laufleiter:	Ursli Jordi	
Bahnleger:	Ursli Jordi / Katrin Schoch	
Kontrolle:	Raffael Mathys	
Besammlung:	Schulhaus Murzelen / Koordinaten 2'590'411.000 / 1'203'808.000	
Startzeiten:	19.30 bis 21.00Uhr / Weg zum Start ca 1km	
ÖV.:	Poschi Linie 100 Bern-Aarberg ab Bern oder ab Aarberg. Rückfahrt: Letzte Rückfahrt nach Bern um 23.30	
Velo/Trottinett:	Abstellplätze beim Besammlungsort	
Auto:	beim Schulhaus Murzelen, kein Parkdienst → selber überlegen. Bitte 2.– Parkgebühr an der Information/Auswertung in Münz dabei haben und abgeben. Danke!	
Kategorien:	DH 16 / 18 / A lang, 20 / A kurz / 35,40 / 45,50 / 55,60 / 65,70 (nur H) / offen kurz / offen mittel	
Startgeld:	Jg. 1999 und älter	18.–
	Jg. 2000 und jünger	14.–
	Jg. 2004 und jünger	10.–
	Zusatzkarte	3.–
Anmeldung:	Zwingende Voranmeldung nur über Internet unter https://entry.picoevents.ch / anmelden und Startgeld einzahlen bis Dienstag 29. September 24Uhr . Wenn das Bezahlportal nicht funktioniert: Mail an info@olplus.ch Nachmeldung vor Ort möglich, 10.–sfr Zuschlag	
Besonderes:	Keine Zielverpflegung und Garderoben, WC vorhanden, Zelt für Rucksackdepot vorhanden. Es gelten die allgemeinen Covid-19 Schutzbestimmungen von swiss-orienteering (SOLV).	
Versicherung:	Die Teilnehmenden sind durch den Veranstalter nicht versichert.	
Auskunft:	Ursli Jordi, info@olplus.ch +79 392 81 32	
Rangliste:	Wird auf www.swiss-orienteering.ch nach dem Lauf veröffentlicht	

