



Ressort: Reise & Tourismus

Bike Republic Sölden (BRS) 2026

Sölden , 22.05.2026 [ENA]

Am Donnerstag, den 4. Juni 2026, startet die BIKE REPUBLIC SÖLDEN (BRS) gemeinsam mit den Sommerbergbahnen und der Mountain Cart Strecke in die neue Saison. Rider dürfen sich auf das komplette Trail-Angebot sowie die Eröffnung der brandneuen Jumpline „Hupfar Line“ freuen. Nächstes Highlight: Das BRS Festival versammelt vom 18. bis 21. Juni zum dritten Mal die weltbesten Slopestyle- & Freeride-Rider:innen.

Ein lang ersehnter Wunsch der Community erfüllt sich zum Saisonstart der BRS: Die neue Hupfar Line (Schwierigkeit: Rot) wird eröffnet. Der Name ist im Ötztaler Dialekt Programm und steht für „springen“. Der 1,55 Kilometer lange erste Abschnitt, entstanden in Zusammenarbeit mit dem Tiroler Traildesigner Matthias Garber, bietet mit perfekt geshapten Tables, Rollers und Drops massig Airtime. Dank verschiedener Take-Offs kommen hier Intermediates wie auch Experts auf ihre Kosten. Noch spektakulärer wird der zweite Abschnitt, wo sich internationale Athleten wie Sam Hodgson und Veronique Sandler mit ihrem Wissen eingebracht haben.

Das größte Event-Highlight der Bike Republic Sölden wandert 2026 in den Frühsommer und findet vom 18. bis 21. Juni 2026 statt. Das Festival verbindet Opening-Vibes mit hochkarätigem Sport: Neben der Bike Republic Sölden Rallye locken die legendären Swatch Nines mit einer Public Night Show und dem Public Day inklusive Expo-Party, bei dem die weltbesten MTB-Athlet:innen im „Dirt District“ hautnah zu erleben sind. Heuer wird erstmals die Disziplin BMX ins Showprogramm im zwei Hektar großen Areal integriert.

Weitere Updates: Das Mountainbike-Angebot in Sölden wurde neben der Hupfar Line an zahlreichen Ecken optimiert und erweitert: Drimmler Line: Diese neue Querverbindung zwischen Gaislachkogel und Giggijoch ermöglicht den direkten Wechsel auf dem Berg ohne Umweg durch das Tal. Traien Trail: Der rote Trail wurde auf stolze 2,3 Kilometer verlängert. Neuer Pumptrack: An der Mittelstation der Gaislachkogelbahn wartet ein über 100 Meter langer neuer Pumptrack.

Afterwork-Verlängerung beim „Bike Feierabend“! Vom Work- in den Bike-Flow: Der beliebte „Bike Feierabend“ geht 2026 in die nächste Runde. Jeden Freitag vom 3. Juli bis 21. August 2026 macht die erste Sektion der Gaislachkogelbahn Überstunden und fährt bis 19:15 Uhr. Für die Rider bedeutet das extra viel Flow und ausgedehnte Sunset-Rides, denn ausgewählte Lines und Trails sind an diesen Tagen bis 20:00 Uhr geöffnet. Für die maximale Flexibilität auf den Trails wurden zudem attraktive Wochenendtarife

Redaktioneller Programmdienst: European News Agency

Annette-Kolb-Str. 16
D-85055 Ingolstadt
Telefon: +49 (0) 841-951. 99.660
Telefax: +49 (0) 841-951. 99.661
Email: contact@european-news-agency.com
Internet: european-news-agency.com

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.



..... International Press Service.....

gestaltet, die von einem halben Tag bis zu 2,5 Tagen flexibel buchbar sind. Weitere Infos unter bikerepublic.soelden.com

Bericht online lesen:

https://mighty-images.en-a.eu/reise_tourismus/bike_republic_soelden_brs_2026-93762/

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV: Christian Reisinger

**Redaktioneller Programmdienst:
European News Agency**

Annette-Kolb-Str. 16
D-85055 Ingolstadt
Telefon: +49 (0) 841-951. 99.660
Telefax: +49 (0) 841-951. 99.661
Email: contact@european-news-agency.com
Internet: european-news-agency.com

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.