

Erlebe den Berg: Kindermitmachkonzerte in Galtür

Im Februar, März und April 2025 veranstalten die Bergbahnen Silvretta Galtür wieder die Kindermitmachkonzerte im Silvapark in Galtür. Die Stars der Kinderliederszene, Markus Becker, HerrH und Heavysaurus, sorgen für fröhliche Erlebnisse für die ganze Familie.

In der Winterlandschaft des Silvapark Galtür werden die Kindermitmachkonzerte zu einem Highlight für Familien. An drei Terminen treten bekannte Künstler auf und laden Kinder zum Mitsingen und Tanzen ein. Die Veranstaltungen finden jeweils um 15:00 Uhr im Bambiniland im Skigebiet Galtür (Wirl) statt. Der Eintritt ist frei.

26. Februar: Markus Becker

Der deutsche Kinderliedermacher Markus Becker begeistert mit seinen fröhlichen und eingängigen Liedern. Besonders bekannt ist er für den Partyhit „Das rote Pferd“ und das beliebte Kinderlied „Hörst du die Regenwürmer husten?“. Mit seinen mitreißenden Melodien und seiner charismatischen Art wird er kleine und große Gäste gleichermaßen begeistern.

5. März: HerrH

HerrH, ein Pionier der „Neuen Deutschen Kindermusik“, ist bekannt für mitreißende Songs wie „Raffi, die Giraffe“ und „Emma, die Ente, die ewig verpennte“. Mit seinen kreativen Texten und eingängigen Melodien verwandelt er Kinderkonzerte in fröhliche Mitsing- und Mitmach-Partys. Seine Musik bringt frischen Wind in die Kinderzimmer und auf die Bühne.

16. April: Heavysaurus

Heavysaurus rockt mit vier Dinosauriern und einem Drachen kindgerechte Texte und spektakuläre Shows für die ganze Familie. Mit über 100 Auftritten in Deutschland, Österreich und der Schweiz begeistern sie nicht nur Kinder, sondern auch Erwachsene. Die kleinen Fans lieben Hits wie „Schatzsuche“ und feiern bei jeder Show eine große „Dino-Disko“-Party.

Weitere Informationen unter www.galtuer.com.

1732 Zeichen ohne Leerzeichen

Jänner 2025

Bilder-Download: [Images Paznaun – Ischgl](#)

Alle Texte sowie Bilder gibt es unter [Presse Paznaun – Ischgl](#) zum kostenlosen Download.

Copyright Texte und Bilder: © TVB Paznaun – Ischgl