

# 60.000 Höhenmeter warten...

Extremsportler Gerald Horn ist ab 12. Juni wieder „on Tour“.

NEUMARKT. Seit vielen Jahren tritt Extremradler Gerald Horn in die Pedale. Es gibt fast keinen Kontinent, den er nicht mit dem Fahrrad erkundet, umrundet oder durchquert hat. Am 12. Juni startet er sein neues Charity-Radprojekt „Rund um Deutschland“. Vor ihm liegen 4.000 Kilometer und 60.000 Höhenmeter!

Es ist serviert: Es wurden nur die besten Zutaten genommen – jetzt muss es nur noch schmecken. Das würde ein guter Koch sagen, wenn er seine Speisen seinen Gästen serviert. Auf Gerald Horn umgemünzt würde es, wie er selbst meint, Folgendes heißen: „Ich bin bereit: Mein Training im Winter mit 4.000 km Langlauf und 5.000 km am Fahrrad war vom Feinsten – jetzt muss es nur noch mit den 4.000 km und den 60.000 Höhenmetern klappen“.

## „Rund um Deutschland“

Am 12. Juni startet Gerald Horn in Freiburg/Breisach, dieser Ort liegt nahe der französischen Grenze, zu seinem Charity-Deutschlandabenteuer. Es ist eigentlich der zweite Anlauf, denn im Jahr 2021 musste er aufgrund eines unverschuldeten Unfalles seine „Rund um Deutschland“-Tour abbrechen. Auch dieses Jahr will er wieder für den guten Zweck in die Pedale treten und die „Kleinen Helden“ im Raum München und die „Lebenshilfe Murau“ finanziell unterstützen.

Der Extremsportler hofft darauf, dass wieder viele Menschen seine Fahrt auf der Homepage [www.gh.mariahof.at/deutschland](http://www.gh.mariahof.at/deutschland) auf Facebook und bei Instagram mitverfolgen und sein Projekt mit einer Spende finanziell unterstützen. Diese kommen ohne Um-



**Die Taschen sind gepackt: Am 12. Juni geht's für Gerald Horn los.** KK

wege direkt den zwei Organisationen zugute. Wie man eine Spende abgeben kann, ist auf der Homepage beim Button Charity zu sehen. Auf dieser ist ab 12. Juni auch ein Livetracker von PAJ installiert. Somit kann man genau verfolgen, wo sich der Extremradler gerade befindet. Horn wird natürlich auch wieder versuchen, spannende Reiseberichte, Bilder und Videos zu veröffentlichen.