

# Hier noch etwas für die Sommerferien ein Kolping-Fahrradwochenende 2025

08. AUGUST BIS 10. AUGUST 2025

## KOLPING FAHRRADWOCHENENDE 2025



Kolping

Kolpingsfamilie  
Geldern

Weitere Informationen  
und Anmeldung an:

Kolpingsfamilie Geldern  
Info@kolping-geldern.de  
Tel: 02831 - 80721



Auch in diesem Jahr lädt die Kolpingsfamilie Geldern zu einem bundesweiten Kolping-Fahrradwochenende ein.

Nach zwei erfolgreichen Wochenenden in den vergangenen Jahren geht es in diesem Jahr **vom 8. bis 10. August 2025** wieder auf Drahtesel-Tour. Alle Radfahrer\*innen aus dem gesamten Bundesgebiet werden am Freitag im Laufe des Nachmittags in Geldern eintreffen und am Sonntag nach dem Abschlussgottesdienst in der Maria-Magdalene-Kirche zu Geldern wieder abreisen. Für den 9. August können sich die Teilnehmenden zu unterschiedlich langen Fahrradtouren anmelden, je nach Fitnessgrad und Motivation. Alle Infos und Anmeldemöglichkeiten findest man unter

<https://kolping-geldern.de/Fahrradwochenende-08-10-08-2025/>

08 AUGUST BIS 10. AUGUST 2025

## **PROGRAMM:**

**Freitag, 08. August 2025 ab 15:00 Uhr**

Willkommenscafé im Pfarrheim St. Maria-Magdalena Geldern. Hier besteht die Möglichkeit die Kolpingsfamilie Geldern kennen zu lernen und Fragen rund um das Wochenende zu stellen  
18:00 Uhr Abendessen und Begrüßung und gemütliches Beisammensein im Pfarrheim St. Maria Magdalena Geldern

**Samstag, 09. August 2025**

09:30 Uhr Treffen auf dem Marktplatz Geldern mit Segnung der Fahrräder; anschließend Abfahrt mit den verschiedenen Fahrradgruppen  
18:00 Uhr Abendessen und gemütliches Beisammensein im Pfarrheim St. Maria Magdalena Geldern

**Sonntag, 10 August 2025**

10:30 Uhr Abschlussgottesdienst in der Pfarrkirche St. Maria Magdalena Geldern Nach dem Gottesdienst gibt es noch ein kurzes Café im Pfarrheim St. Maria Magdalena Geldern mit Abschlussgespräch, danach machen sich alle auf den Heimweg.

Weitere Informationen unter:  
[www.kolping-geldern.de](http://www.kolping-geldern.de)



**Kolping**

Kolpingsfamilie  
**Geldern**

