

## Wanderstudie

Mediennutzung der Wandernden -  
Bedeutung digitaler und analoger  
Medien

Factsheet mit ausgewählten  
Ergebnissen

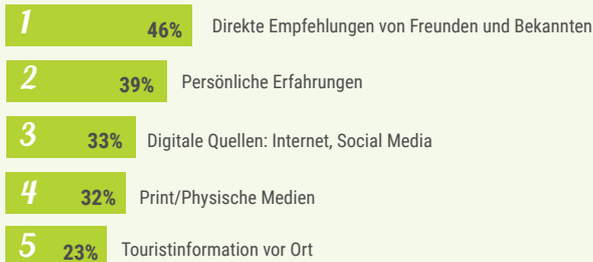


In Kooperation mit:



### Digitale Medien gewinnen an Bedeutung, ohne dass die Bedeutung von Print/physischen Medien zurückgeht.

#### Impulsgebende Quellen für Wanderungen bzw. Wanderregionen\*



\*TOP 5 von 12 Bereichen, n=1.006

#### Inspirationsquellen zur Vorbereitung/Planung:

Nahezu **50% der Wandernden** nutzen digitale Medien als Informationsquelle zur Vorbereitung von Wanderaktivitäten.



### Schwerpunkt der Wanderstudie war erneut die Nutzung digitaler Dienste während der Wanderung. Hier findet das ambivalente Bild seine Fortsetzung:

#### Informationsquellen/Mediennutzung während einer Wanderung

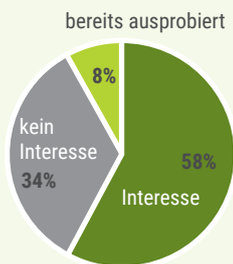


„Damit bleibt die Bedeutung von Beschilderung/Markierung, Karten, Tourenguides und Infotafeln hoch!“



n=1.006

#### Erfahrungen Wanderwege mit Inszenierungselementen



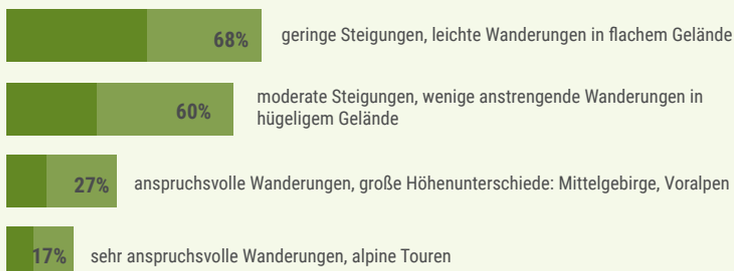
n=1.001

Für **70%** ist der QR-Code der favorisierte Zugang zur digitalen Inszenierung!

Auf **Platz 2 Hardware** wie z. B. Bildschirme, Lautsprecher am Ort der Inszenierung.



### In unsere Studie fragten wir nach dem relativen Interesse an unterschiedlichen Wanderlandschaften. Anders als in anderen Studien mussten die Befragten sich nicht für eine Lieblingslandschaft entscheiden. Favorit sind leichte Wanderungen in flachem Gelände.



n=1.006, TOP2 Bewertungen hohes Interesse und sehr hohes Interesse

## Wandertourismus in Deutschland 2023

Befragung zum digitalen Verhalten der Wandernden

Bevölkerungsrepräsentative Haushaltsbefragung

Methodik: Online-Befragung

Befragungszeitraum: 12. Juli - 24. Juli 2023

Stichprobe: 1.410 Befragte | davon 1.006 Befragte, die Wandern

Weitere Informationen unter: <https://www.bte-tourismus.de/publikationen/veroeffentlichungen-aktiv-naturtourismus/wandertourismus-in-deutschland/>

Ansprechpartner bei BTE:

Christina Weiß / weiss@bte-tourismus.de

Hinweis: Sie dürfen uns zitieren, die Verwendung unserer Abbildungen ist gestattet, allerdings nur mit Verweis auf © BTE 2024