

## Radelsonntag „Ibbenbüren auf Rad“ 2022

### Streckenbeschreibungen

#### 1. Familienroute, ca. 26 km

Vom Beach Richtung Osten, dann **geradeaus Rundroute 12** folgen bis Langenpool, **rechts** über die Brücke, sofort wieder **links** auf Langenpool, **rechts** auf Holthauer Straße, **geradeaus** Holthauer Straße folgen, **rechts** auf Lengericher Straße, dann **links Rundroute 12** folgen bis Abzw. Harkenstraße, **geradeaus** Niederdorfer Straße, **rechts** Up de Haselke, **rechts** Up de Haselke, **geradeaus** Sandstraße, **geradeaus** Horstmersch, **links** Horstmersch, **rechts** Horstmersch, **rechts** Horstmersch, **geradeaus** An der Blankenburg, **rechts** Daßmannweg, **geradeaus** Daßmannweg, **rechts** Münsterstraße, **links** im Brook, **links** runter zum Kanalpfad, vor der nächsten Brücke **rechts** auf Ostwinkel, **geradeaus** Brumleystraße, **rechts** Brumleystraße, **geradeaus** Brumleyweg, **links** Münsterstraße, **geradeaus Rundroute 11** bis Aaseebrücke, **rechts** auf Rundweg zurück zum Beach

#### 2. Mittlere Route, ca. 44 km

*Wie Familienroute: bis Up de Haselke. Ab hier mittlere Route: rechts* Sandstraße, **links** Sandstraße, **links** Niederdorf, **geradeaus** Niederdorf, **geradeaus** Niederdorf, **rechts** Niederdorf, **rechts** Niederdorf, **geradeaus Brachvogelroute**, **rechts Rundroute 44**, **rechts** Dettenweg, **rechts** Middendorf, **geradeaus** Middendorf, **rechts** Middendorf, **geradeaus** Middendorf, **geradeaus** Middendorf, **links** Middendorf, **rechts** Herselweg, **geradeaus** Herselweg, **rechts** Herselweg, **links** Saerbecker Damm (Radweg), **rechts** Birgter Feldweg, **geradeaus** Birgter Feldweg, **geradeaus** Birgter Feldweg, **links** Im Hoek, **rechts** Tecklenburger Straße, **links** Brumleyweg. *Ab hier wieder wie Familienroute: rechts Brumleystraße, geradeaus Brumleyweg, links Münsterstraße, geradeaus Rundroute 11 bis Aaseebrücke, rechts auf Rundweg zurück zum Beach*

### 3. Große Route, ca. 57 km

*Wie Mittlere Tour: Wie Familienroute: bis Up de Haselke, rechts Sandstraße, links Sandstraße, links Niederdorf, geradeaus Niederdorf, geradeaus Niederdorf, rechts Niederdorf, rechts Niederdorf, geradeaus Brachvogelroute, rechts Rundroute 44, rechts Dettenweg, rechts Middendorf, geradeaus Middendorf. Ab hier große Tour: links Middendorf, geradeaus Middendorf, geradeaus Middendorf, geradeaus Middendorf, geradeaus Sinnigen, geradeaus Sinnigen, geradeaus Sinnigen, links Sinnigen, rechts Sinnigen, rechts Sinnigen, rechts Wöltendamm, links Grenzdamm, rechts Grenzdamm, rechts Rundroute 36, links Jacksonweg, geradeaus Bevergerner Damm, geradeaus Münsterdamm, geradeaus Münsterdamm, links Lange Stiege, vor dem Friedhof rechts, links-rechts auf Baumgarten, links auf Radweg an der Aa, Rundroute 10 folgen bis Ibbenbürener Aa, geradeaus Mühlenbrook, rechts Alter Postdamm, rechts Püselbürener Damm, links Am Hedwigsheim, rechts Zum Esch, links Mauritiusstraße, links Wallgraben, geradeaus Talstraße, links auf Töddenland-Radweg. Ab hier wieder wie Familientour: bis Aaseebrücke, rechts auf Rundweg zurück zum Beach*

#### Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

1. Die drei Strecken sind ausgeschildert und verlaufen teilweise auch auf den Routen des Radverkehrsnetzes NRW.
2. Die detaillierten Streckenführungen der einzelnen Routen stehen ab Freitag, 10. Juni, 13 Uhr, als GPX-Dateien zum Download für das Navigationsgerät auf der Homepage <https://radelsonntag.stadtmarketing-ibbenbueren.de/home.html> zur Verfügung.
3. Die Strecken sind auch bei Komoot zu finden unter <https://www.komoot.de/collection/1562614/-radelsonntag-ibbenbueren-aufs-rad-2022>
4. Das Befahren der Strecken erfolgt auf eigene Gefahr. Die geltenden Corona-Regelungen sind zu beachten.
5. In der Streckenskizze sind verschiedene Tipps für Einkehrmöglichkeiten enthalten. Bitte informieren Sie sich vorab über die Öffnungszeiten.

#### Ansprechpartner:

Tourist-Information Ibbenbüren, Oststraße. 28, 49477 Ibbenbüren,  
Telefon 0 54 51 / 5 45 45 40, [www.stadtmarketing-ibbenbueren.de](http://www.stadtmarketing-ibbenbueren.de)