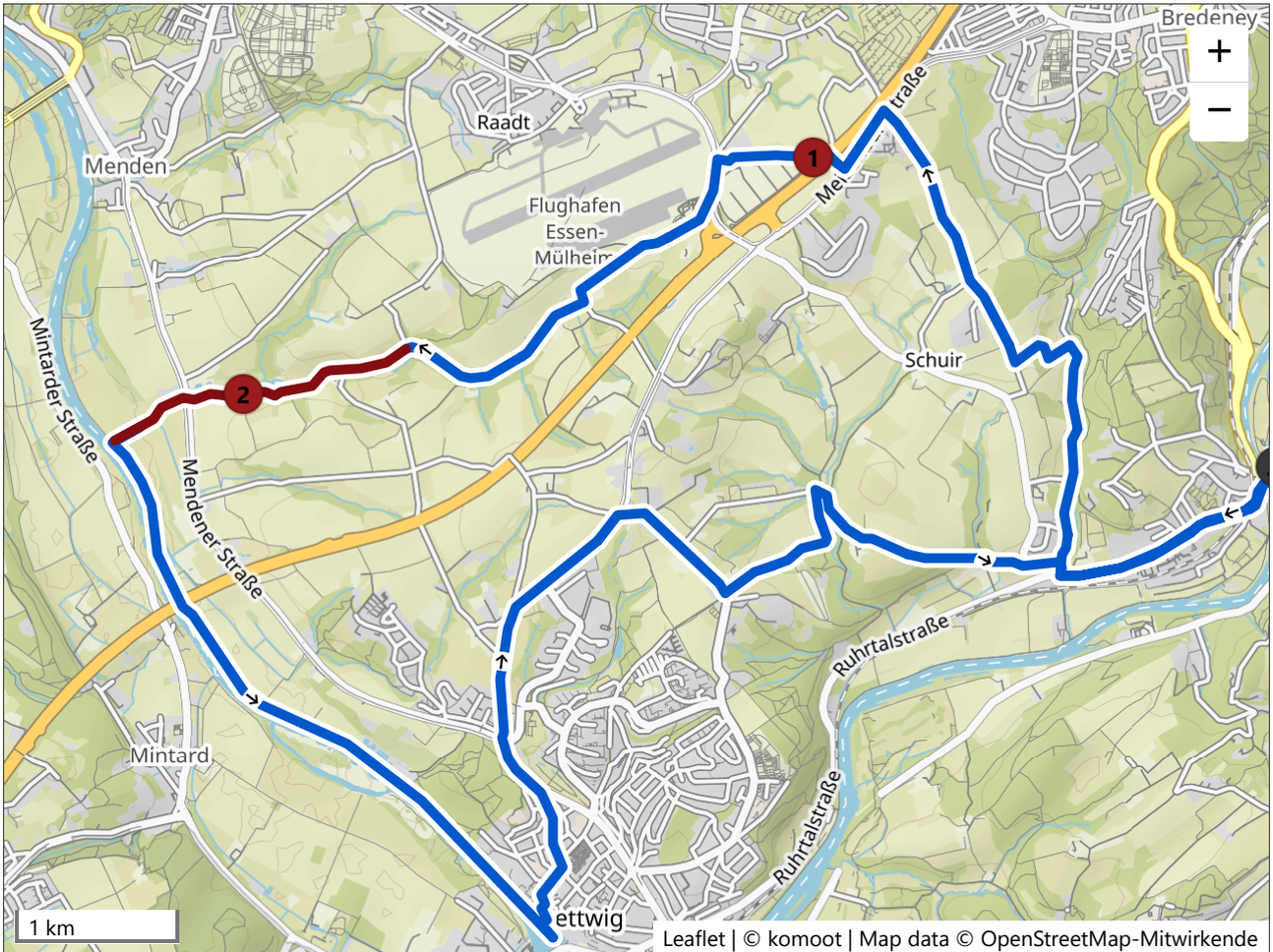


[www.komoot.de/tour/962842034](https://www.komoot.de/tour/962842034)

## Radfahrer Essen-Werden (Route D4): Über die Wasserroute zum Flughafen und über Rombach- und Rossenbecktal nach Kettwig und zurück

🕒 01:34 ↔ 24,5 km ⌀ 15,7 km/h ↗ 270 m ↘ 270 m





- ↑ 1. Am Startpunkt in Richtung Südosten  
für 39 m – gesamt 39 m

---

- ↑ 2. An der Kreuzung auf Radfernweg Geradeaus abbiegen.  
für 177 m – gesamt 216 m

---

- ↪ 3. Turn around und Radfernweg folgen.  
für 123 m – gesamt 338 m

---

- ↶ 4. Links und Radfernweg folgen.  
für 83 m – gesamt 422 m

---

- ↷ 5. An der Gabelung links halten und Radfernweg folgen.  
für 35 m – gesamt 457 m

---

- ↑ 6. An der Kreuzung auf Ruhrtalstraße, L 442 Geradeaus abbiegen.  
für 1,39 km – gesamt 1,85 km

---

- ↷ 7. Rechts auf Schuirweg, L 442.  
für 62 m – gesamt 1,91 km

- 
-  8. An der Gabelung links rechts halten auf Wolfsbachtal.  
für 110 m – gesamt 2,02 km
- 
-  9. An der Gabelung links rechts halten und Wolfsbachtal folgen.  
für 1,27 km – gesamt 3,29 km
- 
-  10. Links auf Wallneyer Straße.  
für 276 m – gesamt 3,57 km
- 
-  11. An der Gabelung links halten und Wallneyer Straße folgen.  
für 180 m – gesamt 3,75 km
- 
-  12. Rechts und Wallneyer Straße folgen.  
für 15 m – gesamt 3,77 km
- 
-  13. An der Gabelung links rechts halten und Wallneyer Straße folgen.  
für 1,72 km – gesamt 5,49 km
- 
-  14. An der Kreuzung auf Radfernweg Links abbiegen.  
für 447 m – gesamt 5,94 km
- 
-  15. Rechts auf Am Treppchen.  
für 156 m – gesamt 6,09 km
- 
-  16. Links und Am Treppchen folgen.  
für 545 m – gesamt 6,64 km
- 
-  17. Geradeaus auf Fahrradweg.  
für 132 m – gesamt 6,77 km
- 
-  18. An der Kreuzung Leicht links und Fahrradweg folgen.  
für 211 m – gesamt 6,98 km
- 
-  19. Geradeaus auf Roßkothenweg.  
für 130 m – gesamt 7,11 km
- 
-  20. An der Gabelung links halten und Roßkothenweg folgen.  
für 456 m – gesamt 7,57 km
- 
-  21. Links und Roßkothenweg folgen.  
für 466 m – gesamt 8,03 km
- 
-  22. Links und Roßkothenweg folgen.  
für 80 m – gesamt 8,11 km
- 
-  23. Rechts auf Klingenburgstraße.  
für 2,73 km – gesamt 10,8 km

- 
- ↑ 24. Geradeaus auf Wetzkamp.  
für 546 m – gesamt 11,4 km
- 
- ↪ 25. Turn around und Wetzkamp folgen.  
für 183 m – gesamt 11,6 km
- 
- ↪ 26. Turn around und Wetzkamp folgen.  
für 196 m – gesamt 11,8 km
- 
- ↶ 27. Links auf Leinpfad.  
für 2,89 km – gesamt 14,7 km
- 
- ↷ 28. An der Gabelung links rechts halten und Leinpfad folgen.  
für 1,29 km – gesamt 16,0 km
- 
- ↪ 29. An der Kreuzung Turn around und Leinpfad folgen.  
für 99 m – gesamt 16,1 km
- 
- ↑ 30. Geradeaus auf Ruhrstraße.  
für 73 m – gesamt 16,1 km
- 
- ↶ 31. Links und Ruhrstraße folgen.  
für 117 m – gesamt 16,2 km
- 
- ↶ 32. Links und Ruhrstraße folgen.  
für 28 m – gesamt 16,3 km
- 
- ↷ 33. An der Kreuzung Rechts und Ruhrstraße folgen.  
für 131 m – gesamt 16,4 km
- 
- ↷ 34. An der Gabelung links rechts halten und Ruhrstraße folgen.  
für 113 m – gesamt 16,5 km
- 
- ↶ 35. Links auf Corneliusstraße.  
für 487 m – gesamt 17,0 km
- 
- ↑ 36. Geradeaus auf Weg.  
für 389 m – gesamt 17,4 km
- 
- ↗ 37. An der Kreuzung Leicht rechts und Radfernweg folgen.  
für 1,69 km – gesamt 19,1 km
- 
- ↗ 38. Leicht rechts auf An der Pierburg.  
für 860 m – gesamt 19,9 km
- 
- ↶ 39. Links auf Kamisheide.  
für 1,03 km – gesamt 21,0 km

- 
-  40. Rechts auf Im Riek.  
für 83 m – gesamt 21,1 km
- 
-  41. Geradeaus auf Ruthertal.  
für 74 m – gesamt 21,1 km
- 
-  42. Links auf Rutherweg.  
für 1,47 km – gesamt 22,6 km
- 
-  43. Geradeaus auf Schuirweg, L 442.  
für 120 m – gesamt 22,7 km
- 
-  44. Links auf Ruhrtalstraße, L 442.  
für 1,35 km – gesamt 24,1 km
- 
-  45. An der Kreuzung auf Radfernweg Geradeaus abbiegen.  
für 83 m – gesamt 24,2 km
- 
-  46. An der Gabelung links rechts halten und Radfernweg folgen.  
für 83 m – gesamt 24,2 km
- 
-  47. An der Gabelung links rechts halten und Radfernweg folgen.  
für 123 m – gesamt 24,4 km
- 
-  48. Turn around und Radfernweg folgen.  
für 149 m – gesamt 24,5 km
- 
-  49. An der Kreuzung auf Joseph-Breuer-Straße Geradeaus abbiegen.  
für 67 m – gesamt 24,6 km