



Name	Radweg Südlicher Westerwald
Routenlogo	
Länge	59 km
Start	Vallendar am Rhein-Radweg
Ziel	Limburg am Lahn-Radweg
Höhenmeter	Vom Rhein zur Lahn: 730 Höhenmeter, von der Lahn zum Rhein: 670 Höhenmeter
Öffentliche Verkehrsmittel	<ul style="list-style-type: none"> • Vallendar: Rechte Rheinstrecke Wiesbaden – Koblenz - Bonn, Nistertal-Bad Marienberg, Unnau-Korb: Obere Westerwaldstrecke Limburg – Au/Sieg • Montabaur, Niedererbach: Untere Westerwaldstrecke Limburg – Montabaur - Siershahn • Elz, Limburg: Obere Westerwaldstrecke Limburg – Au/Sieg • Limburg: Lahnstrecke Gießen - Koblenz

Kurzbeschreibung	<p>Der „Radweg Südlicher Westerwald“ verbindet den Rhein bei Vallendar mit der Lahn-Region von Limburg. Er beginnt seinen Lauf im Westen mit dem Aufstieg aus dem Rheintal. Sodann quert der Radweg das Kannenbäckerland mit Höhr-Grenzhausen und seinem Keramikmuseum, besucht Ransbach-Baumbach und Wirges und macht Halbzeit in Montabaur.</p> <p>Die zweite Hälfte ist geprägt durch den Wechsel von kleinräumigen Bachtälern wie das Gelbachtal oder das natürlich-stille Tal des Holbaches mit moderaten Höhenstrecken und einem langen „Auslauf“ über Elz zum Lahnradweg nach Limburg.</p> <p>Als Radstrecke quer übers Land weist der „Radweg Südlicher Westerwald,“ neben dem starken Anstieg vom Rheintal auf die Höhe von Höhr-Grenzhausen einige weitere, kürzere Anstiege abseits von Straßen auf.</p>
Die Route im Radwegenetz	Der „Radweg Südlicher Westerwald“ verbindet quer durch den südlichen Westerwald den Rhein-Radweg mit dem Lahn-Radweg und bildet mit dem von Norden nach Süden laufenden Westerwald-Lahn-Radweg in Montabaur eine zentrale Radwegekreuzung.
Streckencharakter	<p>Wegeführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 32 km Wirtschafts- und Forstwege • 7 km Radwege • 17 km innerorts auf Straßen ohne Radwege • 3 km außerorts auf Straßen ohne Radwege <p>Belagsqualitäten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 42 km Asphalt • 17 km wassergebundene Beläge
Anforderung	Der „Radweg Südlicher Westerwald“ verlangt zwar keine sportlichen Kräfte, aber doch einige Ausdauer und Fahrradgewöhnung.
Diagramm	