

Energieweg

Rundwanderweg
12 km · ca. 3 Stunden
Bus 155/156 – Haltestelle
Jölllenbeck Adlerdenkmal

Wegbeschreibung:

Ausgangspunkt Jölllenbeck Adlerdenkmal, Eickumer Straße, Auf dem Tie, Im Busch, Am Waldschlösschen, Quickborn, Belzweg, Hasenpatt, Hof Upmeier zu Belzen mit Biogas-Anlage, Twachtweg, Tal des Wisendorfer Straße, ehemalige Deponien Speelbrink, Belzen 1 und 2 mit Fotovoltaik-Anlagen, Belzweg, Querrung Eickumer Straße, Racheide, Kamphönerweg, Lübbecker Straße, Hof Kleimann, ehemalige Deponie Beukenhorst mit Fotovoltaik-Anlage, Eickumer Straße, Reiterhof Sonntag mit Biogas-Anlage, Reiterhof Speckmann/Kraak, Überquerrung Papenbach, Straße Lechtermannshof mit Reithalle, Überquerrung Pödinghauser Straße, Wohngebiet Oberlohmannshof (Wegastraße, Rotkamp, Imsiekstraße), Eickumer Straße, Adlerdenkmal.

Alternative Energie in Jölllenbeck

Der in den letzten Jahren stetige Ausbau von Windkraft-, Fotovoltaik- und Biogas-Anlagen, notwendig geworden durch eine von uns Menschen überbeanspruchte Umwelt, hat auch in unserem heimischen Raum die dringend notwendige Energie-wende eingeleitet.

Der Heimatverein Jölllenbeck hat sich dieser Thematik angenommen und Energiewanderwege konzipiert, die zu den verschiedenen alternativen Energiegewinnungs-Anlagen führen.

Der Energieweg – ein Rundwanderweg – ist der jüngste Wanderweg im Jölllenbecker Wanderwegenetz und führt zu den verschiedenen Fotovoltaik- und Biogasanlagen im östlichen Bereich Jölllenbecks.

Herausgeber:

Heimatverein Jölllenbeck von 1947 e.V.

Wisendorfer Str. 70

33739 Bielerfeld

Tel.: 0 52 06 / 56 91

1. Auflage

Gestaltung: Kerstin Biermann, Uwe Biermann

Texte: Rudolf Kobusch, Heinz Gößling

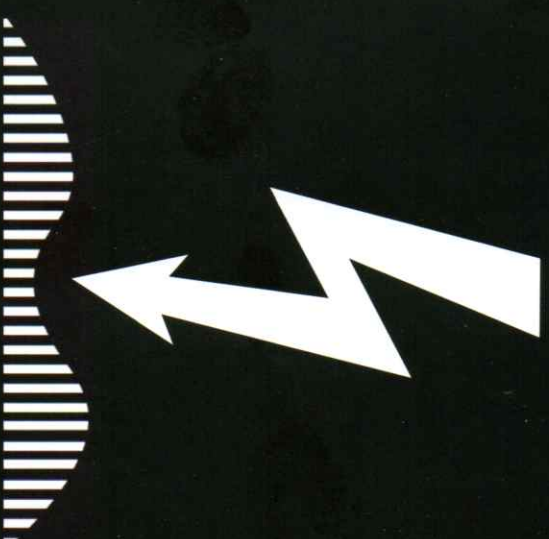
Kartengrundlage: Stadt Bielerfeld,

Amt für Geoinformation und Kataster



www.heimatverein-jölllenbeck.de

Energieweg



TWV

Heimatverein Jölllenbeck





JÖLLENBECK