

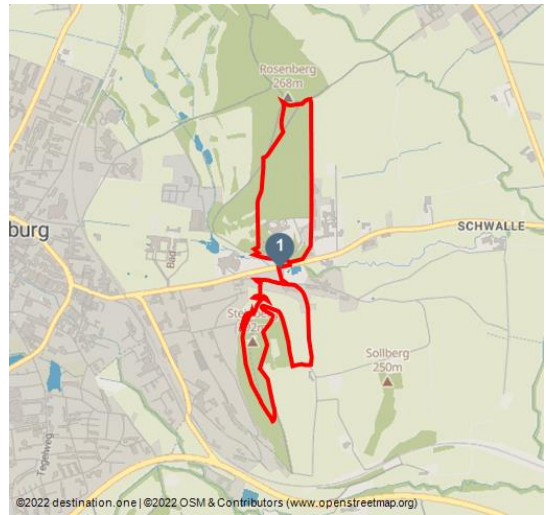


Kaleidoskopweg

regionale wandelroute



Bad Driburger Touristik GmbH



Tour data:

	voedsel		5,8 km		1 h 45 min		138 m
	Moeilijkheid		Afstand		Duur		Hoogte
	138 m		282 m		201 m		Höhenmeter absteigend
	Höhenmeter absteigend		Hoogste punt		Laagste punt		



Aanbevolen seizoenen:

JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN
JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ

Met caleidosopen kan deze fascinatie - en daarmee ook een deel van de cultuurgeschiedenis van Bad Driburg - op een speelse manier worden ervaren. Op het Caleidoscoopspoor nodigen acht locaties met reusachtige caleidosopen in verschillende uitvoeringen daarom kinderen en volwassenen uit om te spelen met licht en glas.

Bad Driburg is een oude glasblazerstad waar sinds de 12e eeuw glasfabrieken en glashandelsbedrijven actief zijn. Ook nu nog is Bad Driburg een van de belangrijkste overslagcentra in Europa op het gebied van glashandel met merken als "LEONARDO", "Ritzenhoff & Breker" of "Table Roc". Het spel van gekleurd glas en licht heeft ons mensen altijd al gefascineerd.
De reusachtige caleidosopen langs het wandelpad

Beoordelingen:

★★★★☆ Panorama

★★☆☆☆ Konditie

Adres:

33014 Bad Driburg

Auteur:

Bad Driburger Touristik GmbH

Organisation:

Bad Driburger Touristik GmbH
<http://www.bad-driburg.com/>

Acht reusachtige caleidoscopen op de Rosenberg en in het arboretum openen onherstelbare beelden in hun mysterieuze magische buizen
Caleidoscoop met draaischijf - hier kunt u het gegenereerde beeld steeds opnieuw bekijken
Schommelende caleidoscoop - hier rollen verschillende ballen naar je toe
SphereScope - hier is de omgeving op magische wijze gebroken
Spiegelcaleidoscoop - hier zie je jezelf gefragmenteerd in vele opzichten
Klassieke caleidoscoop (60 graden spiegelprisma) - hier vormen kleurrijke bollen en kralen oneindige patronen
Caleidoscoop (30 graden spiegelprisma) - hier kun je toveren met kleurrijke kleurenschijven
Slow-motion caleidoscoop - kleurrijke vloeistoffen stromen heel langzaam door het beeld heen
Combiskop - waar kleuren en omgeving zich mengen
Slow-motion caleidoscoop - kleurrijke vloeistoffen stromen heel langzaam door het beeld heen
Combiskop - waar kleuren en omgeving zich mengen
Het Caleidoscooppad maakt deel uit van het project "Duurzame kwaliteitsverbetering en modernisering van de toeristische wandelinfrastuctuur" van de stad Bad Driburg, dat door de deelstaat Nordrhein-Westfalen wordt gefinancierd. De financiering wordt verstrekt door de Bund-Länder-Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur" (GRW).



Scan QR-code en sla deze pagina offline op, deel hem met vrienden en meer.

<https://s.et4.de/8JQBd>

Bron: destination.one

ID: t_100234136

Voor het laatst aangepast 25.02.2024, 16:10

Uitgangspunt:

Waterpretpark Bad Driburg

Doel:

Waterpretpark Bad Driburg

Routebeschrijving:

De 5,8 km lange rondweg begint bij het recreatiebad Bad Driburg en kan worden verdeeld in twee lussen van 2,5 km (noordelijke lus / Rosenberg) en 3,3 km (zuidelijke lus / arboretum). Tijdens de wandeling over de goed onderhouden, goed gemarkeerde paden, die zijn gemarkerd met een bestemmingsaanduiding, zijn er altijd prachtige uitzichten op het landschap van het natuurpark Teutoburger Wald / Eggegebirge.

Uitrusting:

Die südliche Schleife ist nicht für Kinderwagen geeignet.

Tip van de auteur:

Meer over de geschiedenis van Bad Driburg als glasblazerstad komt u te weten in het Glasmuseum, dat levendige informatie geeft over de bosglazery, de glashandel en het belang van de kuur- en badindustrie voor de glasproductie in Bad Driburg. Aan de hand van borden en tentoonstellingsstukken leert de bezoeker hoe glas werd geproduceerd, verfijnd en verkocht.

Bij speciale evenementen kunnen bezoekers ervaren hoe glas live wordt geblazen in de factory outlet "Manifattura".

De themawandelwegen "Glashüttenweg Nord" en "Glashüttenweg Süd" leiden als 4,2 km en 6,3 km lange rondwandelwegen ten noorden van het district Siebenstern langs verschillende voormalige, historische plaatsen van

glasproductie. Elf themapanelen geven informatie over alle aspecten van de glasproductie in de omgeving van Bad Driburg: ze beschrijven technologie, traditie en geschiedenis.

Benaderen:

A33, Abfahrt Paderborn Zentrum, weiter auf B 64 bis Bad Driburg

Freizeitbad Bad Driburg | Brunnenstraße 32 | 33014 Bad Driburg

Park:

Parkmöglichkeiten stehen Ihnen am Freizeitbad kostenfrei zur Verfügung.

Openbaar vervoer:

Bad Driburg hat einen eigenen Bahnhaltepunkt und ist in den bestehenden stündlichen Taktfahrplan der NordWestBahn eingebunden.

Der Startpunkt am Freizeitbad ist vom Bahnhof aus in ca. 15 Minuten fußläufig zu erreichen. Folgen Sie der Bahnhofstraße bis zu Tourist-Information und von hier aus weiter der Brunnenstraße entlang des Gräflichen Park bis zum Freizeitbad.

Sie haben auch die Möglichkeit, mit den Buslinien R75 und R76 sowie wochentags mit dem innerstädtischen Bürgerbus bis zur Haltestelle Freibad zu fahren.

Fahrpläne finden Sie unter www.fahr-mit.de oder telefonisch: Die Schlaue Nummer für Bus und Bahn in NRW 01803 504030 (Fahrplanauskünfte für 0,09€/Min aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,42€/Min.).

Map / Maps:

Touristische Karte Bad Driburg im Maßstab 1:20.000 (Wander- und Radfahrkarte, Walkingstrecken & Stadtplan)

erhältlich bei der Bad Driburger Touristik GmbH

Verdere informatie / links:

Kaleidoskope:

Die Entstehung

Kaleidoskope (gr. = schöne Formen sehen) kannten schon die alten Griechen. Sie gerieten aber bis 1816 wieder in Vergessenheit. Zu diesem Zeitpunkt wurden sie vom schottischen Physiker David Brewster (1781-1868) neu entdeckt. Diese Entdeckung war reiner Zufall: Brewster untersuchte Kristalle in einer Metallröhre, die innen verspiegelt war, und war von den schönen Bildern beeindruckt. Am 10.07.1817 – also vor ca. 200 Jahren - meldete er das Kaleidoskop zum Patent an. So wurde es bald zum trendigen Kinderspielzeug auf der ganzen Welt. Es

wird von Szenen berichtet, die mit dem Pokémon-Go- oder Fidget-Spinner-Hype vergleichbar sind: Verkäufer, die auf offener Straße kämpfen, und Jungen, die gegen Wände laufen, während sie durch Kaleidoskope schauen.

Der Aufbau

Ein Kaleidoskop besteht aus einem länglichen Rohr, an dessen einem Ende zwischen einer glatten und einer mattierten Glasplatte kleine, farbige Objekte locker eingelegt sind. Das andere Ende des Kaleidoskops hat ein rundes Fenster zum Durchsehen. Im Rohr selbst sind längs drei (manchmal auch vier) Spiegel-Streifen angebracht, die sich an ihren Längskanten berühren. Darin spiegeln sich die Gegenstände mehrfach, sodass ein symmetrisches farbiges Muster sichtbar wird, das sich beim Drehen ändert.



Bad Driburger Touristik GmbH, Frank Grawe



Bad Driburger Touristik GmbH



Andreas Salmon, Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH, Frank Grawe



Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH



Sylvie Thormann, Bad Driburger Touristik GmbH



Sylvie Thormann, Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH, Sylvie Thormann



Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH



Sylvie Thormann, Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH



Bad Driburger Touristik GmbH

