

PRESSEMITTEILUNG

Neu: Wasserattraktion „Spritzwerk“ geht an den Start

Cleebronn: Pünktlich zur Sommersaison können sich die Besucher im Erlebnispark Tripsdrill mit einer Neuheit garantiert erfrischen. Mit dem Spritzwerk geht nach dem Pumpwerk ein weiterer interaktiver Wasser-Spaß an den Start.

Spritzwerk – mehr als nur Abkühlung bei heißen Temperaturen

Mit einem neuen attraktiven Wasserspielplatz – dem Spritzwerk – trägt Tripsdrill dem Klimawandel und zunehmend mehr heißen Tagen Rechnung und bietet perfekte Abkühlung und gute Laune für die ganze Familie. Die neue Wasserwelt im Stil eines Bahnübergangs mit Zugwaschanlage passt sich dem Thema Schwaben um 1880 an und koppelt thematisch an das Thema historische Eisenbahnwelt stimmig an. Die Gestaltung der Achterbahn „Volldampf“ ist vom Volkslied „Auf der schwäbschen Eisenbahn“ inspiriert und verfügt über ein historisch anmutendes Bahnhofsgebäude. Die Riesenschaukel „Wilde Gautsche“ greift dieses Thema auf und wurde als Verladekran aus dem 19. Jahrhundert gestaltet. Passend dazu sind beim Spritzwerk über 20 erfrischende Spielelemente wie Fontänen, Wasserkanonen und Fallduschen als Andreaskreuze, Signalanlagen usw. thematisiert. Die neue Attraktion bildet „das perfekte Tor“ in die historische Eisenbahnwelt von Tripsdrill.

Nach dem Pumpwerk ist das Spritzwerk die zweite interaktive Wasserattraktion in Tripsdrill, bei der ein ausgeklügeltes System unterschiedliche Varianten von Wasserspielen entstehen lässt. Dabei wird das Zusammenspiel zwischen Menschen und Wasser zur erfrischenden Herausforderung. Weitere erfrischende, hitzetaugliche Attraktionen sind die „Badewannenfahrt zum Jungbrunnen“, das „Waschzuber Rafting“ und die Familien-Wasserbahn „Mühlbach-Fahrt“.



*Erlebnispark Saison 2025:
täglich bis 2. November*

*Wildparadies und Natur-
Resort ganzjährig geöffnet*

Pressekontakt:

*Britta Dirler
Tel.: 07135 / 999 105
Fax: 07135 / 999 666
presse@tripsdrill.de
www.tripsdrill.de*

*Erlebnispark Tripsdrill
Erlebnispark Tripsdrill-Straße 1
74389 Cleebronn*