

Peter Hofmann

Das Foto-Portfolio

:: Aus Bayerns Bergwerken: Friedrich-Wilhelm-Stollen in Lichtenberg ::



Eigentlich „nur“ einen Entwässerungsstollen für einen nahen Eisenerzbergbau stellt dieses Schaubergwerk dar. Einen freilich, der es in sich hat. Projektiert 1793 von keinem geringeren als Alexander von Humboldt, der zu Beginn seiner Karriere viel für den bayerischen Bergbau leistete. 975 m wurde er schließlich lang, als er nach 38 Jahren fertiggestellt wurde. Heute sind 200 m zugänglich. Bislang. Denn der rührige Förderverein feiert heuer 25-jähriges Gründungsjubiläum und hofft, noch vorher den Durchbruch des Versturzes zu schaffen, der dann den Rest erschließen würde! Natürlich wird heuer gefeiert – ein Programm steht noch nicht fest. Es lohnt aber sicher den Weg in den äußersten Norden des Freistaates!

Fotos: Peter R. Hofmann mit Harald Reiner am 12.8.2016. Oben: Nikon D7100, Panorama aus 5 Aufnahmen. Unten: Nikon D7100, 1/60 sec. f/8,18 mm, ISO 800 (Ausschnitt)





Fast schnurgerade zieht sich der Stollen in den Berg, da als Entwässerungsstollen konzipiert, bisweilen schön eingefärbt durch Eisen (braun), Mangan (schwarz) und Kupfer (grün und blau).

Foto: Peter R. Hofmann am 12.08.2016, beide Fotos Nikon D7100. Oben: HDR-Panorama aus 9 Aufnahmen, unten 1,5 sek., f/8, ISO 800, 18 mm.

