



Modernisierung und Erweiterung der elektrischen Anlage im Kupferschieferschaubergwerk „Lange Wand“ in Ilfeld

Projektträger

Gemeinde Harztor
OT Ilfeld

Projektrealisierung

2016

Fördersumme

17.444€



Projektbeschreibung:

Zahlreiche interessierte Besucher und Einwohner des Landkreises nutzen die Gelegenheit, mit den Bergwerksführern in das Kupferschieferschaubergwerk einzufahren und ein Stück Zeitgeschichte zu erleben. Unterrichtsanbindende Exkursionen werden von Real-, Fach- und Hochschülern durchgeführt. Studenten erforschen die geologische Einzigartigkeit des Bergwerks. Geologen, Historiker, Heimatforscher, Metallurgen und andere Fachgruppen erkennen bei einer Befahrung begeistert Neues und Wissenswertes. Der Bergwerksfestsaal wird für Veranstaltungen, wie auch zum intensiven Erfahrungsaustausch genutzt. Um das „Bergwerk“ weiterhin dem breiten Publikum zu präsentieren, wurde die elektrische Anlage erneuert, wie z.B.: Eingangstollen auf Wechselschaltung umbauen, Ausstattung des Festsaaes mit Wandkonvektoren, Reparatur Beleuchtung im Stollen, Installation von Steckdosen, Telefonverbindung von Untertage nach Über Tage und vieles mehr.

Das Projekt fügt sich in das Handlungsfeld 2 und seine Teilziele ein.