

Airlift Versuchsstand, Forschungs- und Lehrbergwerk Reiche Zeche

Airlift test field at research mine Reiche Zeche

An der TU Bergakademie Freiberg wurde 2019 im Rahmen eines von der EU geförderten Projektes ein ca. 6,5 m hohen Versuchsstand für die Untersuchung des Transports vom zerkleinerten Material an die Tagesoberfläche entwickelt und im Forschungsbergwerk „Reiche Zeche“ untertage in einer Teufe von 100 Meter installiert.

At the TU Bergakademie Freiberg, an approximately 6.5 m high test rig was developed for examining the transport of the shredded material to the ground level and installed in the research mine “Reiche Zeche” at a depth of 100 m, funded by the EU.



Airliftanlage, TU Bergakademie Freiberg, Forschungsbergwerk
„Reiche Zeche“

Airlift system, TU Bergakademie Freiberg, research mine "Reiche Zeche"