Object: Kesselgerüst

Museum: Sammlungen der TU
Bergakademie Freiberg
Akademiestraße 6
09599 Freiberg
03731 39-3476
andreas.benz@iwtg.tufreiberg.de

Collection: MLK-Modelle

Inventory mod001
number:

Description

Nachdem das MLK anfangs überwiegend serielle Produkte für das Inland anfertigte, kam es bereits Mitte der 1970er Jahre zu einer sukzessiven Steigerung des Exports. Hierfür wurden zunehmend auch individuelle Bauten angefertigt. Im Jahr 1981 betrug der Anteil der Ausfuhren rund 70 Prozent der Gesamtproduktion und stieg bis Ende der 1980er Jahre noch deutlich an. Auf Seiten des 'nichtsozialistischen Wirtschaftsgebiets' wurde die Bundesrepublik zum Hauptvertragspartner, insbesondere im Bereich Kraftwerkbau. Das im Modell abgebildete Kesselgerüst wurde auf dem Gelände des Heizkraftwerks im saarländischen Völklingen errichtet. Bei Projekten wie diesem kamen Mitte der 1980er Jahre hunderte Monteure des MLK-Montagebetriebes IMO auf ausländischen Baustellen zum Einsatz.

Basic data

Material/Technique: Metall, Holz / gefasst (teilweise)

Measurements: Länge: 61 cm, Höhe: 99 cm, Breite: 51 cm

Events

Created When 1983

Who VEB Metalleichtbaukombinat

Where Niesky

Was used When Since 1995

Who Freiberg University of Mining and Technology

Where Freiberg

Was depicted When

Who

Where Völklingen

Keywords

- Building construction
- Messemodell
- Metallleichtbau
- Power driver
- model