

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Raumzellen</p> <p>Museum: Sammlungen der TU Bergakademie Freiberg Akademiestraße 6 09599 Freiberg 03731 39-3476 andreas.benz@iwtg.tu- freiberg.de</p> <p>Sammlung: MLK-Modelle</p> <p>Inventarnummer: mod032</p> |
|--|---|

Beschreibung

Raumzellen dienen als ökonomisch einsetzbare Ein- und Zweigeschossgebäude auf Baustellen und anderen temporären Einrichtungen. Sie beinhalten Elektro- und Heizungsinstallationen sowie Sanitäreanlagen. Dank zusätzlicher Ausrüstungen wie verstärkter Dämmung ermöglichen sie auch einen Einsatz bei extrem kaltem oder heißem Klima.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Kunststoff, Holz / gefasst (teilweise)
Maße: Länge: 100 cm, Höhe: 37 cm, Breite: 67 cm

Ereignisse

| | | |
|---------------|------|--|
| Hergestellt | wann | 1975 |
| | wer | MLK |
| | wo | Niesky |
| Wurde genutzt | wann | Seit 1995 |
| | wer | Technische Universität Bergakademie Freiberg |
| | wo | Freiberg (Sachsen) |

Schlagworte

- Halle (Architektur)
- Hochbau
- Messe (Wirtschaft)

- Metalleichtbau
- Modell