

# *Kletterhalle Bergwerk*

## **Geschichte des Gebäudes**

Die *Kletterhalle Bergwerk* entsteht im ehemaligen Turbogaskompressorenhaus der Kokerei Hansa. Das Turbogaskompressorenhaus wurde 1955/56 nach Plänen des bekannten Industriearchitekten Fritz Schupp gebaut, die noch aus dem Jahr 1936 stammten. Die Halle enthielt einen leistungsfähigen Turbogaskompressor (40.000 Kubikmeter pro Stunde), der als Ergänzung zur Kompressoranlage der Kokerei Hansa dienen sollte.



1975 wurde die Maschine demontiert, danach benutzte man das Gebäude als Lager. Hier befanden sich noch bis zur Übernahmen durch den Kletterhallenbetreiber die Steinvorräte für den Bau und die Reparatur von Koksöfen.

Bei dem Gebäude handelt es sich um einen hohen, kubischen Bau auf einem erhöhten Untergeschoss. Die Betonkonstruktion mit Mauerwerksausfachungen ist von außen verkleinert. Die Halle wird symmetrisch gegliedert durch die hohen vertikalen Fensteröffnungen, die noch während der Betriebszeit der Kokerei durch Glasbausteine geschlossen wurden. Das Turbogaskompressorenhaus – später nur noch Steinlager genannt – gehört zu den noch erhaltenen Betriebsgebäuden der Kokerei Hansa, steht jedoch nicht unter Denkmalschutz.

Die 1992 stillgelegte Kokerei Hansa heute ist ein Industriedenkmal, das im Rahmen von Führungen besichtigt werden kann. Mehr Informationen zum Denkmalsbereich unter [www.industriedenkmal-stiftung.de](http://www.industriedenkmal-stiftung.de).