

DIN 21921:1996-04 (D)

Bergmännisches Reißwerk - Tektonik und Formbeschreibung von Gesteinsschichten

Inhalt	Seite
Vorwort	1
1 Anwendungsbereich und Zweck	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Allgemeine Regeln	2
4 Grundlagen und Begriffe	2
4.1 Begriffe	4
4.2 Winkelangaben	5
4.3 Höhengichtlinien	5
4.4 Lagerungsgruppen	6
5 Grundsätze der Darstellung	6
5.1 Flächenspuren und Linienprojektionen	6
5.2 Richtung von Einfallen und Abtauchen	6
5.3 Lokale Angaben von Neigung und Einfallen	7
6 Schicht-, Kluft-, Schiefer- und Störungsflächen	7
6.1 Schichtflächen	8
6.2 Kluftflächen	8
6.3 Schieferflächen	9
6.4 Störungsflächen	9
6.4.1 Kreuzlinien	11
6.4.2 Verwurfsbeträge an Störungsflächen	11
7 Falten und Flexuren	13
7.1 Elemente der Faltung	13
7.1.1 Falten	14
7.1.2 Faltenachsen	14
7.1.3 Firstlinie, Troglinie	14
7.1.4 Umbiegungsachsen	14
7.1.5 Faltenflanken	14
7.2 Flexuren	15
8 Lineationen	15
Anhang A (informativ) Literaturhinweise	16
Stichwortverzeichnis	17
Verzeichnis der Kurzformen	18