

DIN 25430:2012-07 (D)

Sicherheitskennzeichnung im Strahlenschutz

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Ausführung und Anwendung der Sicherheitskennzeichnung	5
4.1 Zeichen für ionisierende Strahlung	5
4.2 Sicherheitskennzeichnung	6
4.3 Warnzeichen für ionisierende Strahlung	6
4.4 Warnschilder	7
4.5 Zusatzschilder	7
4.6 Etiketten	8
4.7 Warnstreifen	8
4.8 Abgrenzungen	9
4.9 Abschaltbare Kennzeichen	9
5 Warnschilder (WS)	9
5.1 Maße, Werkstoff, Ausführung	9
5.2 Warnschild für ionisierende Strahlung allgemein	13
5.3 Warnschilder für den Kontrollbereich	14
5.4 Warnschilder für Kernbrennstoffe	15
5.5 Warnschilder für Kontaminationsbereiche	16
5.6 Warnschilder für Bereiche erhöhter Strahlung innerhalb eines Kontrollbereiches	17
5.7 Warnschilder für den Sperrbereich	18
5.8 Warnschild für eine Röntgenanlage	19
6 Zusatzschilder (ZS)	20
6.1 Maße, Bezeichnung	20
6.2 Werkstoff	21
6.3 Ausführung	21
7 Etiketten (E)	21
7.1 Maße, Werkstoff	21
7.2 Warnetikett zur Aktivitätskennzeichnung radioaktiver Stoffe (allgemein)	23
7.3 Warnetikett zur Aktivitätskennzeichnung offener radioaktiver Stoffe in Behältnissen	24
7.4 Warnetikett zur Kontaminationskennzeichnung	25
7.5 Warnetikett zur Kennzeichnung von radioaktiven, äußerlich kontaminationsfreien Gegenständen	26
7.6 Etikett zur Kennzeichnung von radioaktivitätsfreien Gegenständen	26
8 Warnstreifen (WSt)	27
8.1 Maße, Bezeichnung	27
8.2 Werkstoff	28
8.3 Ausführung	28
9 Abgrenzungen	28
9.1 Absperrketten (AK)	28
9.2 Kettenständer (KSt)	29
Anhang A (informativ)	30
Literaturhinweise	31