

A

Aannemings- en installatiebedrijven – zie artikel 4.2.4
 Aansluitleiding – zie artikel 2.10
 Aanwijzing – zie artikel 2.4, 3.1, 3.2
 Aanwijzing van derden – zie artikel 3.2
 Afleverset – zie artikel 2.8
 Afleverstation – zie artikel 2.6
 Afscherming – zie artikel 2.23
 Allround vakbekwaam persoon (AVP) – zie artikel 3.6.4
 Andere werkzaamheden (AW) – zie artikel 2.35, 7.7
 Asbest – zie artikel 4.8

B

Bedieningshandelingen – zie artikel 2.36
 Bedieningsplan (BP) – zie artikel 2.16, 6.3
 Bedrijfstoestand – zie artikel 2.14
 Bedrijfsvoering – zie artikel 2.13
 Bedrijfsvoeringscentrum (BVC) – zie artikel 6.7
 Beperkte bedieningshandelingen (BBH) – zie artikel 2.39
 Beperkte warmtetechnische werkzaamheden (BWW) – zie artikel 2.33
 Beproeving – zie artikel 2.28
 Beschermingsmiddelen – zie artikel 5.2
 Blokkeren – zie artikel 2.41
 Bijbehorende apparatuur en installaties – zie artikel 2.8

C

Controlerend toezicht – zie artikel 4.7.2
 Controles – zie artikel 5.4

D

Derden – zie artikel 2.3
 Directie – zie artikel 2.2

E

Elektrische arbeidsmiddelen – zie artikel 5.3
 Externe hulpdiensten – zie artikel 4.4.4

G

Gevarenzone – zie artikel 2.22

H

Herscholing – zie artikel 3.3
 Hogetemperatuursysteem (HT-systeem) – zie artikel 2.5
 HT-afleverstation – zie artikel 2.6
 HT-bedieningshandelingen (HBH) – zie artikel 2.37
 HT-systeem – zie artikel 2.5
 HT-warmtetechnische werkzaamheden (HWW) – zie artikel 2.31
 Hygiënisch handelen – zie artikel 4.9

I

Inblokken – zie artikel 2.40
 Inspectie – zie artikel 2.29
 Installatie – zie artikel 2.8
 Installatieverantwoordelijke (IV) – zie artikel 3.6.1
 Instructie – zie artikel 3.3

K

Kathodische bescherming (KB) – zie artikel 2.11
 Keuringen – zie artikel 5.4
 Klantinstallatie – zie artikel 2.8

L

Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) – zie artikel 2.20
 Leek – zie artikel 3.6.9
 Leidinggevend toezicht – zie artikel 4.7.1, 7.5
 Leidingsysteem – zie artikel 2.9
 Lekdetectiesysteem – zie artikel 2.12
 Leveringspunt – zie artikel 2.7

M

Meetinrichting – zie artikel 2.8
 Meldpunt (MP) – zie artikel 2.15, 6.7
 Meting – zie artikel 2.27
 Middentemperatuursysteem (MT-systeem) – zie artikel 2.5
 MT-afleverstation – zie artikel 2.6
 MT-bedieningshandelingen (MBH) – zie artikel 2.38
 MT-systeem – zie artikel 2.5
 MT-warmtetechnische werkzaamheden (MWW) – zie artikel 2.32

N

Niet-warmtetechnische werkzaamheden (NWW) – zie artikel 2.34, 7.6

O

Onderhoud – zie artikel 2.29
 Opdrachten – zie artikel 4.2, 6.2, 7.2
 Operationeel installatieverantwoordelijke (OIV) – zie artikel 3.6.2

P

Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) – zie artikel 5.1
 Ploegleider (PL) – zie artikel 3.6.6
 Pompstation – zie artikel 2.6
 Processchema – zie artikel 8, bijlage 3.1, bijlage 3.2

R

Raamopdracht (RO) – zie artikel 2.18, 4.6, 6.4, 7.4, bijlage 8

Reduceerinstallatie – zie artikel 2.8
Reduceerstation – zie artikel 2.6
Regel- en meetinstallatie – zie artikel 2.8
Regelstation – zie artikel 2.6
Risico-inventarisatie en -evaluatie (RI&E) – zie artikel 2.20, 4.4.1

S

Systeemvormen – zie bijlage 6

T

Taakrisicoanalyse (TRA) – zie artikel 2.20
Toezicht – zie artikel 2.26, 4.7, 7.5

V

Vakbekwaam persoon (VP) – zie artikel 3.6.5
Veiligheidsmaatregelen (VM) – zie artikel 2.25, 4.4.1, 4.4.2
Veiligheidswerkinstructie (VWI) – zie artikel 2.19
Veiligstellen – zie artikel 2.24
Voldoende onderricht persoon (VOP) – zie artikel 3.6.7
Voldoende onderricht persoon toeganghebbend (VOPT) – zie artikel 3.6.8

W

Warmtebedrijf – zie artikel 2.1
Warmteoverdrachtstation – zie artikel 2.6
Warmtetechnische bedrijfsruimte – zie artikel 2.6
Warmtetechnische werkzaamheden – zie artikel 2.30
Warmtevoorzieningssysteem – zie artikel 2.5
Warmtewisselaar – zie artikel 2.8
Werkplan (WP) – zie artikel 2.17, 4.5, 7.3, bijlage 7
Werkplek – zie artikel 2.21, 4.4.3
Werkverantwoordelijke (WV) – zie artikel 3.6.3