

NYE NORSKE ELEKTROTEKNISKE PUBLIKASJONER:

NEK/NK31/204/216

NEK/SN VL 420E:2024 Eksplosjonsfarlige områder
Kartlegging og risikovurdering av tennkilder for ikke-
elektrisk utstyr

NEK/SN VL 420E:2024 er en veileder som omhandler kartlegging og risikovurdering av tennkilder for ikke-elektrisk utstyr, og kan leses på norsk. Formålet med dette dokumentet er i første rekke å heve kompetansen til personell som risikovurderer tennkilder relatert til ikke-elektrisk utstyr for bruk i eksplosjonsfarlige områder.

Landstrømsforum

NEK VL 80-1:2024 Landstrøm
Del 1: Om standarder

Når teknologiutvikling og markeder beveger seg raskere enn normalt oppstår det et udekket behov for standarder som spesifikt dekker de nye områdene. I overgangsperioder er det nødvendig å bruke de standardene og spesifikasjonene som er tilgjengelig. Ved å kombinere ulike dokumenter og tillegg faglige vurderinger vil det være mulig å dokumentere den sikkerheten som europeiske og norske myndigheter krever.