

Farlig frekvens, Sandnes 5. og 6. mai 2010

Vi som gjør jobben

Prosesstekniker Magne Birkedal - Valhall

Oppgavene

- Tilsyn
- Feilsøking
- Start og stopp av systemer
- Klarering av arbeid
- Isolering av systemer for sikkert arbeid
- Vedlikehold av utstyr

Støynivå Valhall feltet

Bolig

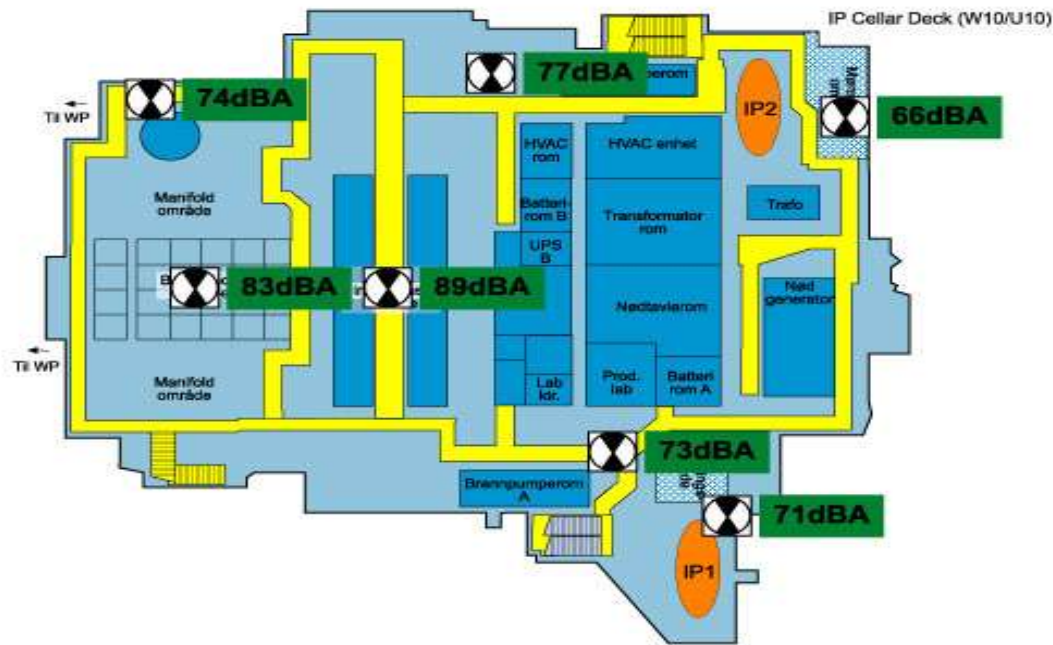
Boring

Produksjon

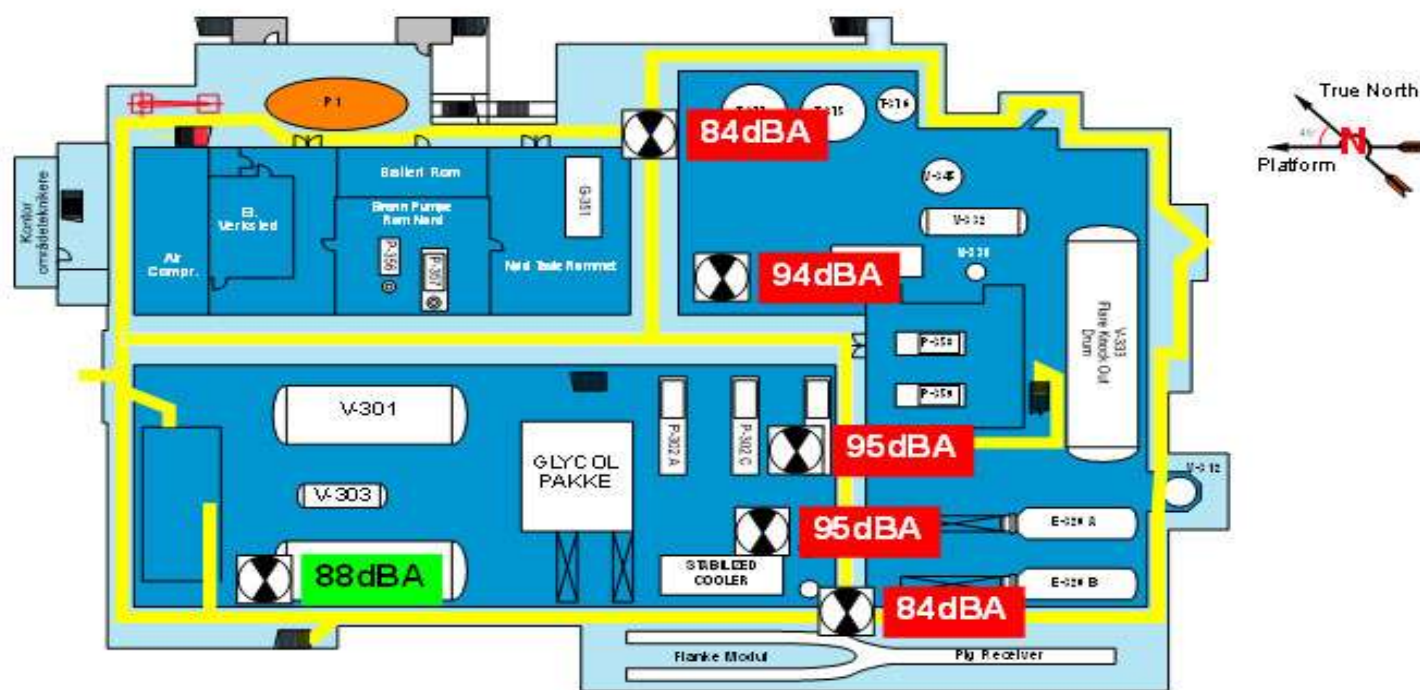
Injeksjon
Brønnhode



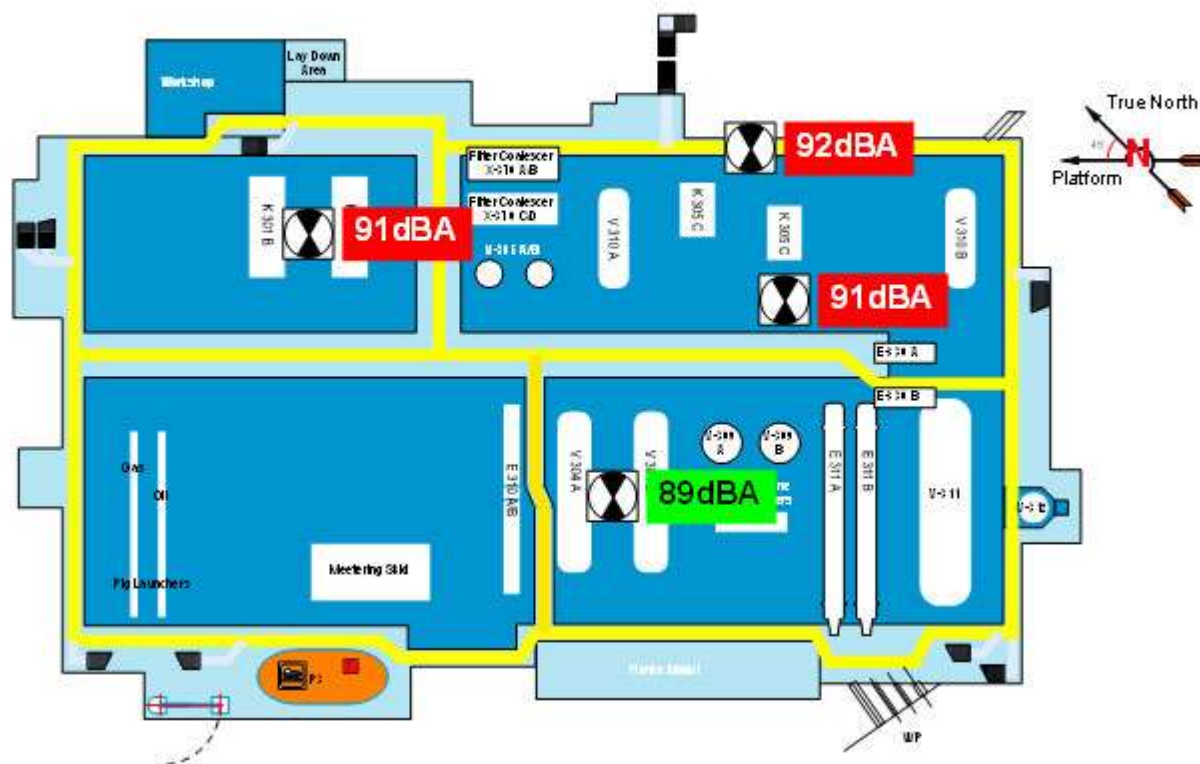
Injeksjonsplattform nivå W10/U10



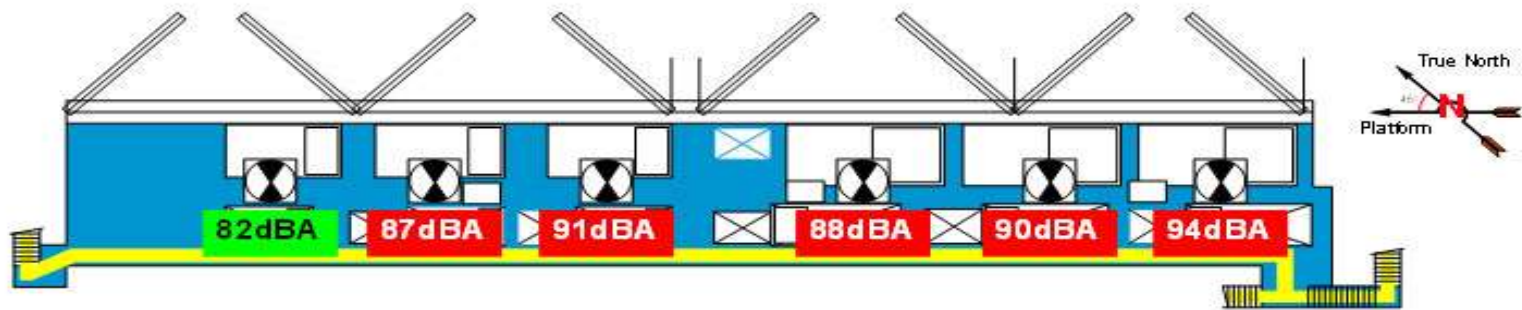
Produksjonsplattform - kjellerdekk



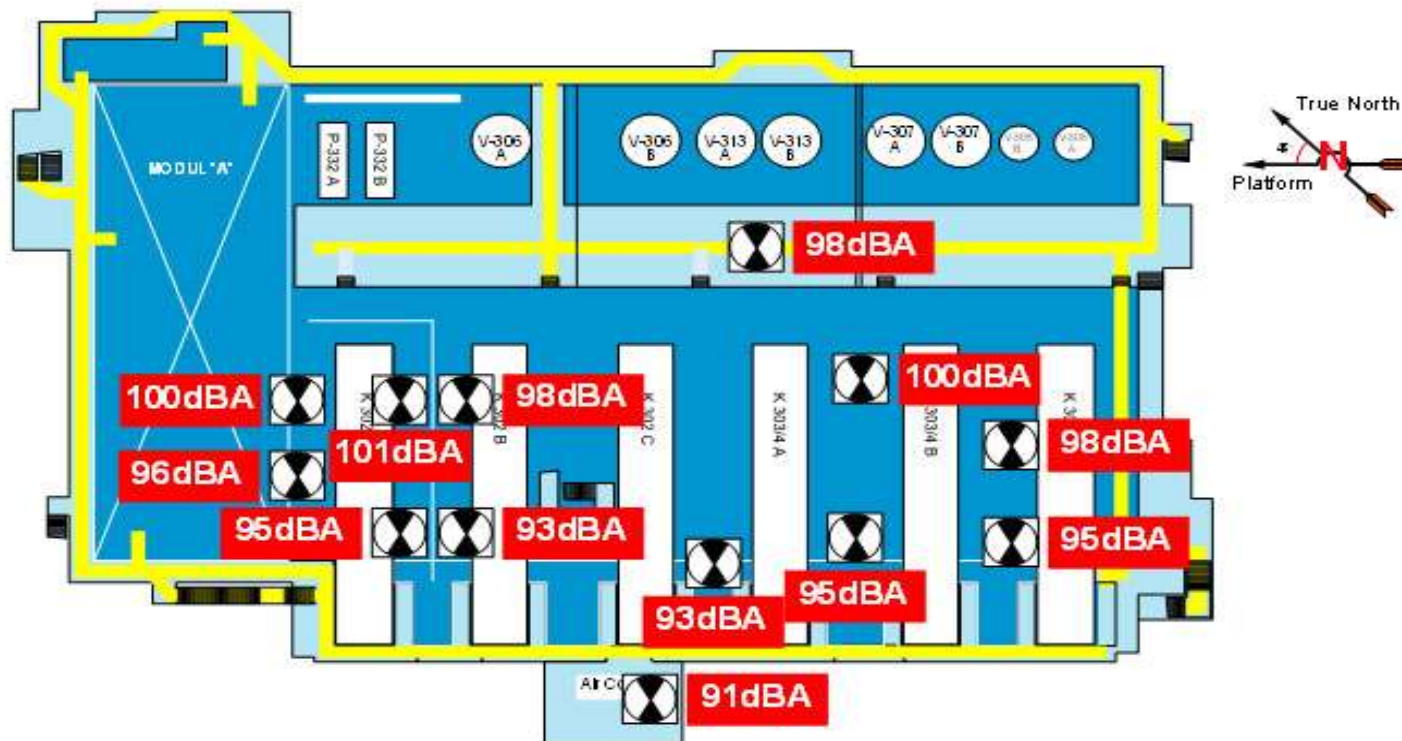
Produksjonsplattform - mellomdekk



Produksjonsplattform – hoveddekk I



Produksjonsplattform – hoveddekk II

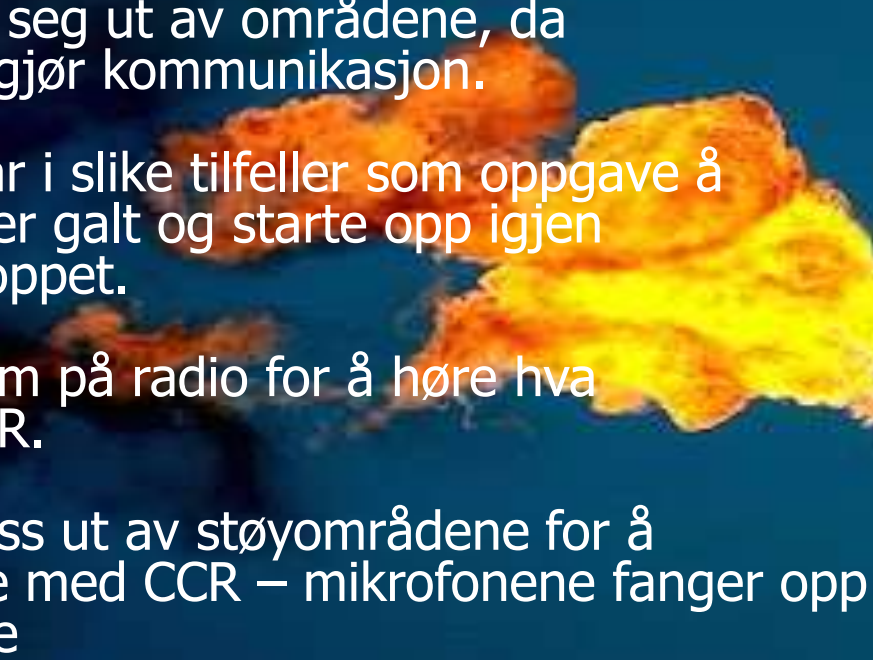


Spesielle forhold - uvær

Støy fra kraftig vind direkte mot mikrofon.
Indirekte støy fra utsatt utstyr.



Spesielle forhold - fakkel

- * Ved driftsforstyrrelser kan all gass gå til fakkel og støynivået øker til smerteterskel.
 - * Personell må trekke seg ut av områdene, da slike forhold umuliggjør kommunikasjon.
 - * Områdeteknikere har i slike tilfeller som oppgave å finne ut hva som er galt og starte opp igjen utstyret som har stoppet.
 - * Vi må skru opp volum på radio for å høre hva som blir sagt fra CCR.
 - * Vi må også trekke oss ut av støyområdene for å kunne kommunisere med CCR – mikrofonene fanger opp støy fra omgivelsene
- 

Sosiale effekter ved svekket hørsel

- Sliten når dagen er omme og etter endt tur
- TV må ha mer lyd på
- Missforstår