

Energieffektivisering & Bærekraft



Personlig invitasjon til Trykkluftkonferansen i Asker 9–10 Juni

Hva kjennetegner selskapene i verden som tilhører trykkluftens Best in Class? Hvordan sammenligner din bedrift seg? Hvilken økkel tall bør man jobbe mot? Konferansen tar for seg den nyeste teknologien og metodene for å effektivisere din produksjon og bruk av trykkluft. Hvilket tiltak må iverksettes for å komme i mål når det gjelder driftssikkerhet, energieffektivitet, bærekraft og totaløkonomi.

Trykkluft regnes fortsatt som den energitypen med størst sparepotensial. Så mye som 25 – 50 % av all trykkluft som produseres regnes som bortkastet i form av lekkasje, overtrykk og ren misbruk. Besparingspotensialet er for de fleste i millionklassen med ganske lave investeringer.

Det er på høy tid å ta problemet på alvor. Under konferansen vil noen av de ledende aktørene innen trykkluftindustrien ta deg med gjennom hvordan man effektiviserer hele prosessen. Fra kompressorrommet ut til sluttbrukeren. Vi går gjennom trinnene som er nødvendige for å skape trykkluftmanagement i verdensklasse.



CALMS er verdens største uavhengige plattform for trykkluftstyring. Unike løsninger for trykkluftdata, trykkluftdiagnostikk og automatisert analyse.

- Måling og overvåking
- Multi-site management
- Seksjonering av systemer



CEJN er et ledende global nisjeselskap som tilbyr innovative høyhastighets koblingsløsninger som gir mer verdi og økt produktivitet til våre kunders applikasjoner og prosesser.

- Ytelse og flow
- Reduser trykkfallet
- E-Safe – rekylfri



Et av verdens ledende selskaper innen automatisering og pneumatikk. Viser bl.a. viktigheten av dimensjonering, trykk og hvordan det påvirker ytelse og energiforbruk.

- Applikasjonseksempel
- Effektivisering
- Strømningsmåling



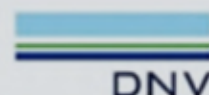
Kaeser er et av verdens ledende selskaper innen kompressortechnologi trykkluftsystem.

- Optimal produksjon
- Kontrollsystem
- Gjenvinningsmuligheter



LMS-Nordic jobber med trykklufttrening. Hovedsakelig online men også on-site.

- Grunnkurs
- For trykkluftansvarlige
- Trykkluftmanagement



ISO 50001-standardens garanterer det Organisasjonen din har et sunt energiledelsessystem.

- Hva er ISO 50001?
- Kontinuerlig forbedring
- Rapportering



Pipeotech sin lekkasjefrie flenspakning, DeltaV-Seal revolusjonerer markedet. Det er slutt på lekkasjer en gang for alle. Resultatet ser man øyeblikkelig i form av økt sikkerhet, bærekraft og økonomisk forbedring.

- Ingen flyktige utslipp
- Brannsikker
- Lang levetid



Kostnadsnøytral oppgradering og effektivisering

- uten hverken teknisk eller økonomisk risiko



Energieffektivisering - et energipolitisk og markedsmessig kinderegg

NELFO

Konferansen starter torsdag 9 juni - 08.30 og avsluttes fredag 10 juni 14.00. Prisen er 8 975 NOK p.p. Inkl. dokumentasjon, mat og drikke. Ex. hotell. Antall deltakere er begrenset. Holmen Fjordhotell.

