

Energieffektivisering & Hållbarhet



Inbjudan till Tryckluftskonferensen i Malmö 22–23 september

Vad kännetecknar de företag i världen som tillhör tryckluftens Best in Class? Hur ligger ert företag till i jämförelse? Vilka är nyckeltalen man bör arbeta mot? Konferensen tar upp den senaste tekniken och metoderna för att effektivisera er produktion och användning av tryckluft. Hur ser stegen ut för att komma i mål med driftsäkerhet, energieffektivitet, hållbarhet och totalekonomi?

Tryckluft betraktas alltjämt som det energislag med störst besparingspotential. Det är också anledningen till varför så mycket som 25–50% av all producerad tryckluft anses bortkastad i form av läckage, övertryck och ren felanvändning. Besparingspotentialen ligger för de flesta i miljonklassen med ganska låga investeringar.

Det är hög tid att på allvar ta tag i problematiken. Under konferensen tar några av tryckluftsbranschens ledande aktörer er igenom hur man effektiviserar hela processen. Från kompressorrummet ut till slutanvändare. Vi går igenom de stegen som krävs för att skapa Tryckluftsmanagement i absolut världsklass.



CALMS är världens största oberoende plattform för tryckluftsmanagement. Unika lösningar för tryckluftsdatabas, tryckluftsdagnostik och automatiserad analys.

- Mätning & övervakning
- Multi-site management
- Sektionering av system



CEJN är ett ledande globalt nischföretag som tillhandahåller innovativa snabbkopplingslösningar som ger mervärde och ökad produktivitet till våra kunders applikationer och processer.

- Prestanda & Flöde
- Reducera tryckfall
- E-Safe - rekylfria



Ett av världens ledande företag inom automation och pneumatik. Visar bl.a. vikten av dimensionering, tryck och hur det påverkar prestanda och energiförbrukning.

- Applikationsexempel
- Effektivisering
- Flödesmätning



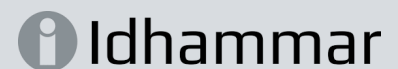
Kaeser är ett av världens ledande företag inom kompressorteknik och tryckluftssystem

- Optimal produktion
- Styrssystem
- Återvinningsmöjligheter



LMS-Nordic arbetar med tryckluftsutbildningar. Främst online men även on-site.

- Grundkurser
- För tryckluftsansvariga
- Tryckluftsmanagement



Idhammar är ledande inom Underhåll och Asset Management – ISO 55000. Deras föredrag beskriver arbetssättet för ett strukturerat arbetssätt för förvaltning av anläggningstillgångar som kompressorparken. Bl.a:

- Investeringsplanering
- Riskhantering
- Drift & Underhåll
- Ledarskap & beslutsprocess

Konferensen startar Torsdagen den 22 september, 08:30 och slutar Fredagen den 23 september 14:00. Priset är 8975 kr p.p. Inkl. dokumentation, mat & dryck. Exkl. hotell. Anmälan är bindande. Deltagarantalet är begränsat. Faktureras vid anmälan.

