



14 dagar

Underhållsledare

Som underhållsledare leder du ett team av vardagshjältar – underhållsteknikerna, som även kan hantera akuta driftstörningar. Ditt fokus är dock att genom ett inspirerat och kunnigt ledarskap skapa motivation för ett modernt förbättrings- och underhållsarbete samt ett standardiserat arbetssätt.

NERCIA
Utbildning



Underhållsledare

Underhållsarbete är nyckeln till långsiktig lönsamhet

Som underhållsledare leder du ett team av vardagshjältar – underhållsteknikerna – som även kan hantera akuta driftstörningar. Ditt fokus är dock att genom ett inspirerat och kunnigt ledarskap skapa motivation för ett modernt förbättrings- och underhållsarbete samt ett standardiserat arbetssätt.

Ett modernt och planerat underhållsarbete är nyckeln till långsiktig lönsamhet. Driftstörningar påverkar nämligen inte bara driften, det tar tid och kraft som annars skulle kunna användas till förbättrings- och kvalitetsarbete. Vår utbildning vänder sig till dig som i dag ansvarar för underhållsarbetet eller vill meritiera dig för en sådan tjänst. Efter 14 välplanerade utbildningsdagar har du grundliga kunskaper om bland annat metoder för driftsäkerhet, optimal underhållsekonomi och ett standardiserat arbetssätt.

Ett eget projekt

Genom hela utbildningsperioden kommer du att få arbeta med ett eget underhållsprojekt. Våra erfarna utbildare ger dig all coaching du behöver för att göra rätt vägval och de olika utbildningsblocken ger dig löpande nya användbara kunskaper. Räkna också med att de övriga deltagarna intresserar sig för ditt projekt och att de kan behöva dina synpunkter.

Användbart direkt

Vår utbildning har fokus på kunskaper som du kan använda direkt. Vi överför processer för underhåll samt kvalitets- och förbättringsarbete till verkligheten i din vardag.

Med praktiska övningar blir exempelvis fördelarna med ett standardiserat underhållsarbete extra tydliga.

Experter på underhåll

Utbildningen leds av handplockade experter från näringslivet, personer som är specialister på just underhållsarbete och underhållsekonomi. Till utbildningen har vi även lagt till ämnen som ledarskap och gruppdynamik. Efter genomförd utbildning får varje deltagare skriftlig dokumentation och kurslitteratur för hela utbildningen.

Studera och jobba samtidigt

Deltagarna i utbildningen har förstås också ett jobb att sköta. Därför har vi lagt upp utbildningen i korta och effektiva block under cirka 6 månaders tid. Det ger även deltagarna möjlighet att, steg för steg, tillämpa sina nya kunskaper.

Sist men inte minst viktigt

Många kursdeltagare vittnar om värdet av ett helt nytt nätverk av kollegor med samma arbetsuppgifter, men i olika branscher. Att diskutera underhåll över branschgränserna kan ge många aha-upplevelser. Något som många gör långt efter att utbildningen avslutats.

Programinnehåll

Block 1 - Underhållsledning

För att lyfta alla deltagarna till samma nivå inom området börjar vi utbildningen med att gå igenom grunderna avseende underhåll och driftsäkerhet.

- Underhåll och driftsäkerhet
- Anläggningseffektivitet
- Omvärldspåverkan
- Asset Management
- Värdeflödesanalys
- Affärsmål och masterplan
- Underhållsprocessen
- Underhållsorganisation
- Underhållsekonomi
- Resultatmätning
- Verifiering av verksamheten
- Standardisering

Block 2 - Ledarskap och teamutveckling

Som underhållsledare förväntas du löpande leda och utveckla ditt team. I effektiva team accepteras individers olikheter. På så sätt blir olika erfarenheter, bakgrund och kultur en tillgång.

- Ledarskap
- Teamutveckling
- Gruppdynamik
- Presentationsteknik
- Effektiv återkoppling/feedback

Block 3 - Preventivt underhåll

Genom ett standardiserat arbetssätt skapas hållbara och kvalitetssäkrade rutiner.

- Underhållsplan
- Underhållsplanering
- Beredning
- Schemaläggning
- Backlogg
- Resultatmätning
- Förebyggande underhåll
- Tillståndsbaserat underhåll
- Förebyggande underhållsupplägg
- Genomförande

Block 4 - Reaktivt underhåll

Med rätt metoder går felsökningen snabbare och det är lättare att förebygga nya fel. I de fall fel ändå uppstår gäller det att hitta och avhjälpa dem så fort som möjligt

- Avhjälpare underhåll
- Systematisk problemlösning
- Sju kvalitetsstyrningsverktyg
- Rotorsaksanalys
- Arbetsmiljö och personsäkerhet
- EL- och elektronikkomponenter
- Mekaniska komponenter
- Materiallära
- Svetsning



”Jag har fått nya verktyg i underhållsarbetet och kan mer pedagogiskt förklara nyttan med allt.”

– Tina Dam, underhållschef på Fortum Waste Solutions i Kumla.

”Utbildningen gav mig en god blandning av teori och erfarenhetsutbyte mellan oss deltagare och utbildarna. Innehållet var väl riktat för mig som underhållsledare.”

– Fredrik Allvin, Underhållsledare på Strömsholmen, Tranås

Block 5 - Proaktivt underhåll

Vi går igenom de positiva effekterna av ett rätt applicerat operatörsunderhåll och de möjligheter som underhållsorganisationen vid införandet av operatörsunderhåll.

- Ständiga förbättringar
- Förbättringsprocessen
- Metoder och verktyg
- Förbättringsarbete
- Underhållsutveckling
- TPM - Total Productive Maintenance
- Operatörsunderhåll

Block 6 - Underhållsstöd

En anpassad infrastruktur är en förutsättning för att bedriva ett effektivt underhåll. Här får du lära dig om hur du kan skapa ordning och reda i din verksamhet.

- Dokumentation
- Datahantering
- Infrastruktur
- Design och modifiering
- Personalresurser
- Kompetensutveckling
- Reservdelar
- Specialverktyg



Block 7 – Nyanskaffning

I detta block går vi igenom förutsättningarna för en underhållsmässig upphandling genom att först utvärdera livscykelekonomin för den tilltänkta utrustningen och därefter välja rätt leverantör, koncept och teknik.

- Syfte och mål
- Livscykelekonomi
- Effektiva projekt
- Nyanskaffningsprocessen

Avslutning

Underhållsledarutbildningen avslutas med en dag fylld med repetition och coaching utifrån gruppens gemensamma resultat på de kunskapstest som avslutar varje block.

EFNMS-Certifiering

Vill du certifiera dig enligt Europastandard via Svenskt underhåll vilket gör dig till EFNMS-certifierad underhållsledare med titeln ”European Expert in Maintenance Management”. Vi erbjuder en förberedande utbildning under tre dagar (Certifierad underhållsledare) som ger dig större möjlighet att klara certifieringen.



Underhållsledare

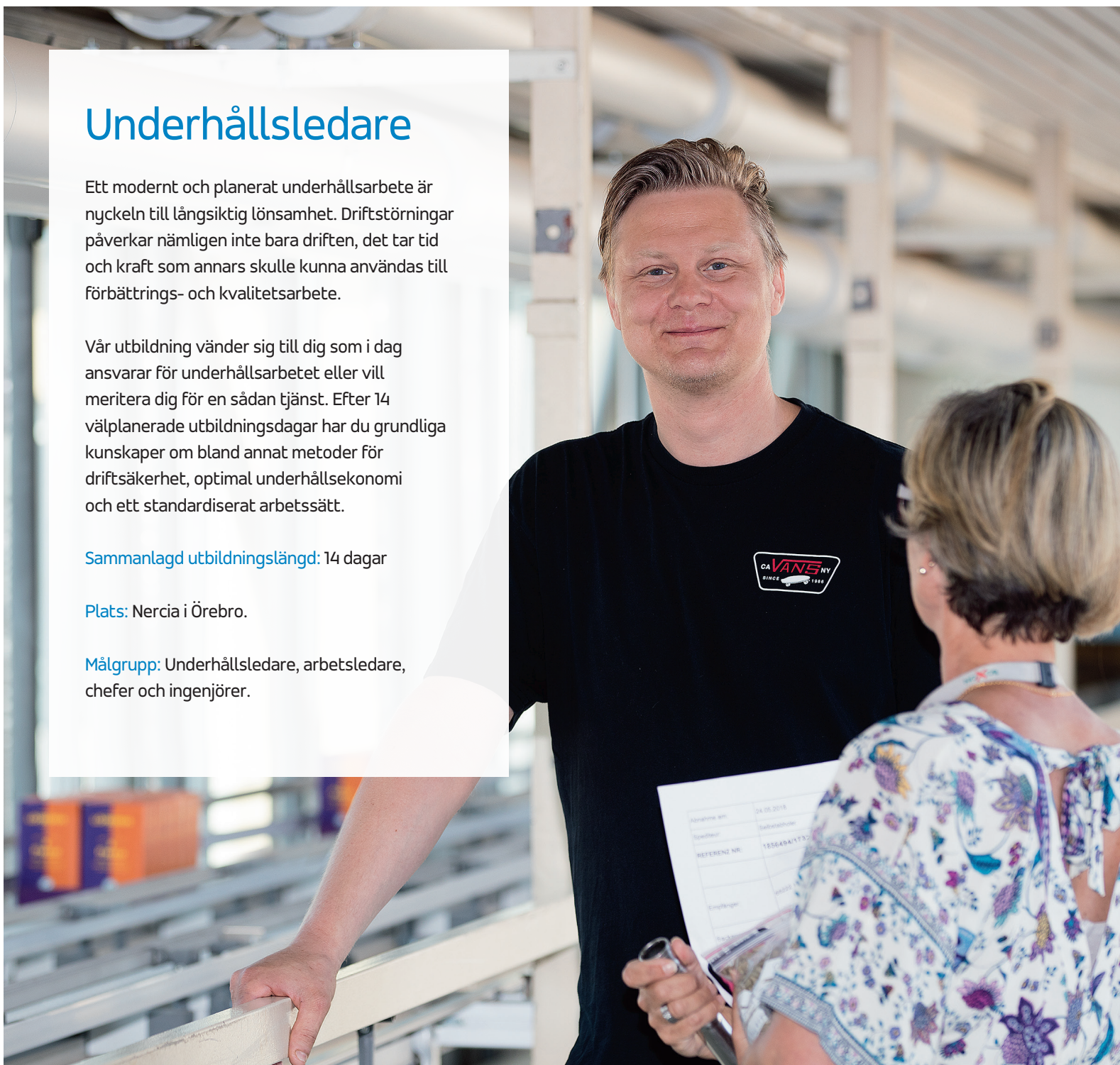
Ett modernt och planerat underhållsarbete är nyckeln till långsiktig lönsamhet. Driftstörningar påverkar nämligen inte bara driften, det tar tid och kraft som annars skulle kunna användas till förbättrings- och kvalitetsarbete.

Vår utbildning vänder sig till dig som i dag ansvarar för underhållsarbetet eller vill meritera dig för en sådan tjänst. Efter 14 välplanerade utbildningsdagar har du grundliga kunskaper om bland annat metoder för driftsäkerhet, optimal underhållsekonomi och ett standardiserat arbetssätt.

Sammanlagd utbildningslängd: 14 dagar

Plats: Nercia i Örebro.

Målgrupp: Underhållsledare, arbetsledare, chefer och ingenjörer.



Kontakt

Johan Stunz, Affärsområdeschef
Telefon: 070-399 03 00, johan@nercia.se

Nercia utbildning

Grusgropsvägen 2, Box 140 55
702 36 Örebro, Telefon: 019-20 67 00
www.nercia.se

NERCIA
Utbildning