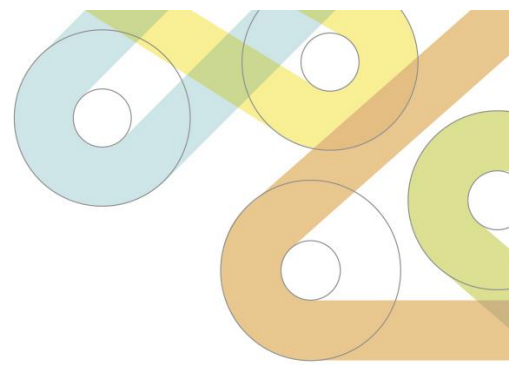




Nappa på kompetenshöjning inom SIK
SMART INDUSTRI KALMAR LÄN



Inbjudan till utbildning

Introduktion till ISO 14001:2015 - 1 dag – VÄLJ PLATS som passar er!

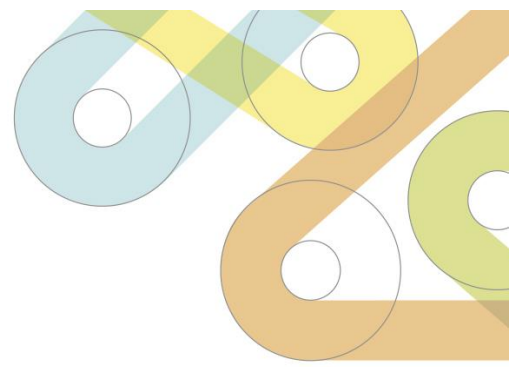
Datum - plats/platser:	2018-06-18, Mönsteråsgymnasiet, Mönsterås 2018-06-19, Campus Vimmerby, Vimmerby
Tid:	08.00-16.00
Sista anmälningsdag	2018-05-31 men anmäl er direkt!
För vem?	Den som vill ha grundläggande kunskaper om kvalitetsledningssystemet ISO 14001:2015
Förkunskaper:	Inga förkunskaper krävs

Innehåll:

- Vad är ett kvalitetsledningssystem?
- Kvalitetsledning i praktiken – tips
- Kraven i ISO 14001:2015
- Hänsyn till omvärld och intressenter
- Ledningens ansvar
- Policy och mål
- Kundnöjdhet
- Leverantörsbedömning
- Konstruktion och utveckling
- Verksamhetens processer
- Avvikelsehantering
- Ständiga förbättringar
- Certifieringsprocessen
- Praktiska övningar – stöd av de verktyg som Envicon Miljökonsult AB har tagit fram för att underlätta arbetet för att uppfylla kraven i ISO 14001:2015. Övningarna görs som grupparbeten, där grupperna får redovisa för varandra. Uppgifterna baserar sig på ett fiktivt företag och deras ledningssystem.



Nappa på kompetenshöjning inom SIK
SMART INDUSTRI KALMAR LÄN



Anmälan snarast till:

camilla.nordin@ioc.se

Korrekt anmälan innehåller:

Namn, personnummer, kön och info om ev. funktionsnedsättning.

Sista anmälningsdagen sätts alltid minst 2 veckor innan planerad utbildning, för att vi inom projektet ska kunna ställa in utan kostnad, om det blir för få deltagare på någon ort/några orter.

Max 20 personer per utbildningstillfälle!

Kursdeltagare ordnar fika och lunch på egen hand. Det finns fik på Mönsteråsgymnasiet och på Campus Vimmerby och många lunchställen "på stan" att välja mellan.

För mer info kontaktar du:

Ulf Lidberg Projektledare ulf.lidberg@iuc-kalmar.se 073 - 093 53 35	Anders Olofsson Bitr. projektledare anders.olofsson@iuc-kalmar.se 070 - 862 59 90	Camilla Nordin Projektadministratör camilla.nordin@ioc.se 070 - 557 54 43
---	---	---

Välkommen med er anmälan!