



## Smörjning

Deltagare:	Förutom personal inom drift-, verkstad- och underhåll så är kursen riktad till personal som arbetar med smörjning.
Syfte/Mål:	Deltagarna skall efter teoretisk genomgång ha goda kunskaper om: <ul style="list-style-type: none"><li>• Smörjmedlets tillkomst</li><li>• Smörjmedlets sammansättning</li><li>• Val av lämpligt smörjmedel till olika applikationer</li><li>• Smörjmedlets funktion i olika lagerinbyggnader</li><li>• Eftersmörjning med rätt mängd vid rätt tidpunkt</li></ul>
Innehåll:	Detta är kurs 3 för att bli "SKF Certifierad Lagerspecialist" 1 dags utbildning, främst teori men med praktiska övningar i kataloger och program gällande smörjning av rullningslager.
Plats:	SKF Sverige AB, Von Utfallsgatan 2, Göteborg, SKF Lubrication Competence Centre Linköping eller hos SKF-auktoriserade återförsäljare i Sverige.
Kursavgift:	SEK 6 100 per deltagare. Hos kund offereras separat. Kursmaterial är inkluderat.
Anmälan:	På vår hemsida <a href="http://www.skf.se/utbildning">www.skf.se/utbildning</a> E-post: <a href="mailto:utbildning@skf.com">utbildning@skf.com</a> <b>Anmälan är bindande.</b> Vid förhinder kan kursplatsen överlåtas till en kollega. Om anmälan måste återtas gäller följande: <b>1)</b> Vid avbokning 4-2 veckor före kursstart debiteras 50% av kursavgiften. <b>2)</b> Vid avbokning 2 veckor före kursstart eller senare debiteras 100% av kursavgiften.
Bekräftelse:	Varje deltagare erhåller en bekräftelse via e-mail.
Kursledare:	Representanter från SKF alt kursledare godkänd av SKF

### Dag 1

08:00 – 16:00

#### Introduktion

##### Varför ska lager smörjas?

- Funktion och tribologi
- Slitage

##### Vad är ett smörjmedel?

##### Egenskaper olja respektive fett

- Basoljor
- Förtjockningsmedel
- Tillsatser

##### Att välja rätt smörjmedel

- Applikation och yttre miljö och driftförhållanden

##### Drift, skötsel och underhåll

- Val av eftersmörjningsintervall för fett / byte av olja
- Hantering
- Analys av smörjmedel

##### Applikationer och alternativa lösningar

- Applikationer
- Introduktion till olika typer av smörjsystem

##### Certifieringsprov

[www.skf.se/utbildning](http://www.skf.se/utbildning)

© SKF is a registered trademark of the SKF Group  
© SKF Group 2016 • Januari 2016

**SKF**®