

# WORKSHOP

Trådlös mätteknik  
med Bluetooth®



## Inbjudan till workshop tillsammans med Sylvac

För dig som arbetar inom verkstads-, fordons- eller metallindustrin och har behov att fördjupa kunskaperna, eller är nyfiken på framstående teknik, gällande trådlös insamling av mätresultat för produktion och mätrom. Förevisningen avslutas med praktiska övningar på Sylvacs instrument med den senaste Bluetooth®-tekniken, med enkel koppling mot exempelvis mobil, läsplatta eller PC.

Begränsat antal platser, anmäl dig idag för att säkra din plats!

## AGENDA

09:00-09:15	Välkomnande och deltagarnas erfarenheter och förväntningar av dagen
09:15-09:30	Presentation av Sylvac och KmK Instrument
09:30-10:30	Översikt och beskrivning av Sylvacs Bluetooth®-teknik
10:30-10:45	Kaffepaus
10:45-12:00	Appar och programvaror för trådlös inmatning från mätinstrument
12:00-13:00	Lunch
13:00-14:30	Praktisk tillämpning och "hands-on" övningar i demorummet
14:30-15:00	Frågor och svar, avslutning

APRIL

10

## PLATS

KmK Instrument, Regattagatan 8A, Östermälarsstrand Västerås.

## DATUM

Onsdag den 10 april 2019.

## ANMÄLAN

Registrering sker till och med 5 april 2019

E-mail: [info@kmk-instrument.se](mailto:info@kmk-instrument.se)

Telefon: 021-150 160

Seminarieavgiften är 495 kronor vilket faktureras i efterhand. Dokumentation, lunch, kaffe och deltagarbevis ingår. Antal platser är begränsade, anmäl dig snarast för att säkra din plats. Ange eventuell matallergi.

Workshopen kommer att hållas på engelska, men förklaringar och diskussion sker självklart även på svenska.

### Kort om Sylvac

Schweiziska **Sylvac** är ett högteknologiskt företag som sätter stor prägel på branschen med många innovativa och nischade produkter, t ex skjutmått, mikrometrar, mätklockor, höjdmätare och displayer är några av många produktområden.

### Kort om KmK Instrument

KmK Instrument grundades år 1994 och är ett agentur- och kunskapsföretag inom mätning, provning och kontroll med fokus på specialistkompetens inom områden Mätteknik, Materialprovning och Oförstörande provning. Företaget med sitt democenter är lokaliserat i nya lokaler i teknikstaden Västerås.  
Läs mer på vår webb [www.kmk-instrument.se](http://www.kmk-instrument.se).