



INDUSTRIELLA UTVECKLINGSCENTRA
IUC SYD

Hemsida | Skicka vidare | Prenumerera | Avprenumerera



Forskning, utveckling, kompetensförsörjning... prata industrifrågor med IUC Syd

Hej industrivänner,

Under våren intensifierar vi vårt arbete med att besöka företag för att fånga upp vad som händer, och för att diskutera vilka behov du som företagare har, för att klara en hållbar utveckling. Större förändringar påverkar hela organisationen och jag ser betydelsen av att vi kan hjälpa till med kartläggning och analyser som ger en helhetsbild innan man drar igång ett förändringsarbete. Kontakta oss så bokar vi ett möte.

Teknikworkshoppar är en fantastisk möjlighet att få tillgång till forskning som är relevant för ditt företags utveckling. Boka in 25 april för nästa Teknikworkshop i Lund! Använd också möjligheten att få stöd i det pågående Robotlyftet som erbjuder utbildningar och coachning inför automatisering och robotisering. Läs mer om dessa, och andra insatser längre ner.

Kompetensutveckling och kompetensförsörjning fortsätter att vara stora utmaningar för att upprätthålla konkurrensförmåga och långsiktighet. Visste du att vi är företagets röst ute i skolorna för att ge våra ungdomar en sund och realistisk bild av arbetsmarknaden, och av spännande framtidsjobb, inte minst inom industrin?

Välkommen att utvecklas tillsammans med oss!

Camilla Dahlin

Vd IUC Syd

camilla.dahlin@iucsyd.se, 07761-858168



Vi är företagets röst ute i skolorna

Kompetensförsörjning är en fortsatt stor utmaning för många företag, både inom industrin och i andra branscher. Det krävs insatser från oss alla - näringsliv, branschorganisationer, det offentliga - för att trygga en sund och hållbar tillväxt.

En viktig pusselbit är AMK, Arbetsmarknadskunskap, där vi är arbetsgivarnas förlängda arm ute i klassrummen. **Läs här intervjuer med Bromölla kommun och Malmö stad som tagit hjälp av AMK.**

KONTAKT: Christine Harde, christine.harde@iucsyd.se

[Läs mer om Arbetsmarknadskunskap här](#)





Så kommer ny forskning ut till företagen

Hur kan du som företagare få grepp om ny forskning som är relevant för ditt företag? Vi bjuder in till Teknikworkshoppar, stimulerande möten mellan forskare och företag. Här kan forskarna berätta om ny teknik, nya utvecklingstrender etc, och företagen kan ge en bild från verkligheten ute i produktionen.

Miss inte denna möjlighet till givande utbyte! **Markera 27 april i din kalender** - då är du välkommen till nästa **Teknikworkshop i Lund**, med tema Optimerade produktionsprocesser för additiv tillverkning.

KONTAKT: Pia Holmberg, pia.holmberg@iucsyd.se

[Läs mer om våra teknikworkshoppar här](#)



Fireside chat om e-mobilitet!

Välkommen till IUC Syds fireside chat om e-mobilitet. Kamil Zajaczkowski intervjuar Mats Larsson, IUC Syd, och ställer svåra och viktiga frågor om e-mobilitet. Delta i samtalet och ställ frågor som du länge gått och funderat på! Träffen arrangeras inom ramen för projektet CAR.

VAR: IUC Syd, Ideon Science Park, Beta-5, Scheelevägen 17, LUND

NÄR: Onsdag 15 april 2020, kl. 08.15-10.00

Länk till vår kalender, med anmälningslänk

KONTAKT: Mats Larsson, mats.larsson@iucsyd.se

[Läs mer om projektet CAR här](#)



Här får du hjälp inför beslut, analyser och investeringar i automationslösningar

Hur blir du en bättre beställare av de tjänster du behöver när ditt företag ska utvecklas mot ökad automation och robotisering? Den nationella satsningen Robotlyftet ger ett genomtänkt stöd till dig med kartläggningar, analyser och utbildningar.

Läs här om beställarutbildningen där vi fick besöka Sandvik i Svedala.

KONTAKT: Linda Håkansson, linda.hakansson@iucsyd.se

[Läs mer om Robotlyftet här](#)



Vill du göra affärer med forskningsanläggningarna?

Big Science Sweden skapar förutsättningar för svenska företag att leverera utrustning, material och tjänster till Big Science-anläggningar som ESS, MAX IV och andra anläggningar ute i Europa.

Frukostträffar, seminarier, stora internationella konferenser - håll ett öga på Big Science Swedens kalendarium!

KONTAKT: Frida Tibblin Citron, frida.tibblincitron@bigsciencesweden.se