

INNOVAIR

Inbjudan

till temadag om resultat och erfarenheter
från projektet SMF Flyg.

Du får denna inbjudan eftersom du på något sätt är engagerad eller intresserad av att delta i projektet **SMF flyg**, som är en SMF-satsning via arenorna för flygproduktion.

Satsningen finansieras av VINNOVA och NFFP (Nationella flygforskningsprogrammet).

Projektet drivs av de två produktionsarenorna **PTC/Innovatum** i

Trollhättan och **Compraser Labs** i Linköping som har inriktning mot avancerad tillverkning av metalliska material respektive kompositmaterial.

11 februari 2016 kl. 10.00 – 15.00 i Nobelsalen på Vinnova i Stockholm.

09.30 – 10.00 Kaffe

10.00 – 12.00 **Öppet seminarium** (för alla inbjudna) där vi presenterar resultaten från satsningen hittills, drygt ett år efter start, lyssnar på erfarenheter från deltagande småföretag, hör förväntningar från Saab och GKN samt presenterar kommande möjligheter.

10.00 – 10.15 Bakgrund till programmet

10.15 – 10.45 Resultat

10.45 – 11.45 Erfarenheter och resultat från arenaprojekt från några medverkande SMF samt förväntningar från Saab och GKN

11.45 – 12.00 Info om kommande program inom flygområdet

12.00 – 13.00 Lunch och mingel (för alla inbjudna)

13.00 – 15.00 **Workshop** (endast för SMF-deltagare och referensgrupp) där vi samlar vi in synpunkter och erfarenheter från deltagande småföretag i projektet och representanter från projektets referensgrupp, Saab och GKN samt produktionsarenorna (Compraser och PTC/Innovatum).

13.00 – 14.30 Workshop med deltagande företag – **se förberedande frågor på nästa sida!**

14.30 – 15.00 Summering av workshop

Välkommen!

Anders Blom (programdirektör Innovair)

Kontaktpersoner:

- **Bengt Wälivaara** (Compraser Labs)
013-25 23 51
bengt.walivaara@swerea.se
- **Cecilia Ramberg** (PTC/Innovatum)
031-706 60 52
cecilia.ramberg@swerea.se

Anmäl ditt deltagande på www.innovair.org/jagkommer senast 5 februari.



Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

INNOVAIR

Förberedande frågor inför eftermiddagens workshop (för SMF-deltagare och referensgrupp)

Syftet med SMF Flyg-projektet

I utlysningstexten till arenaprojektet **SMF Flyg** framgår att det övergripande syftet med satsningen är att "utveckla små och medelstora företag (SMF) till högspecialiserade leverantörer inom flygindustrin". Man vill i detta hjälpa SMF att "komma i kontakt med flygindustrin, förstå flygindustrins behov och komma igång med deltagande i flygindustrins FoU-program."

Effektmålen med projektet

- Stärka flygindustrins kompetens genom att möjliggöra ökad spetskompetens från SMF.
- Öka antalet högspecialiserade SMF som godkänns som leverantörer till flygindustrin.
- Bidra till teknikutvecklingen i andra industrisektorer/branscher.

Till SMF

För att koppla resultaten till effektmålen ovan har vi satt ihop följande frågor som vi vill att SMF-representanterna berör i era respektive föredragningar:

- 1 I vilken mån tycker ni att syftet med projektet är uppnått eller har potential att uppnås?
 - a Hur har projektet påverkat era kontakter med flygindustrin?
 - b Hur har projektet bidragit till ökad förståelse för flygindustrins behov?
 - c Hur har projektet påverkat eller kommer att kunna påverka ert deltagande i FoU-program tillsammans med flygindustrin (exempelvis NFFP, EU)?
- 2 Hur ser ni att projektet bidrar eller kommer att kunna bidra till teknikutveckling i andra sektorer?
- 3 Hur ser ni att projektet bidrar eller kommer att kunna bidra till internationell positionering?

Till Saab och GKN

Flygföretagsrepresentanterna (Saab och GKN) önskas tänka igenom följande frågor inför mötet:

- 4 I vilken mån kommer projektet att kunna stärka er konkurrenskraft genom att spetskompetens från SMF tillgängliggörs för er?
- 5 Hur har projektet påverkat antalet SMF som godkänts eller har potential att kunna godkännas som leverantör till er?

Till samtliga

- 6 Är arenaprojekten ett bra instrument för att uppnå syftet ovan?
- 7 Hur fungerade ansökningsprocessen?
- 8 Hur har supporten från Swereas personal inom produktionsarenorna (PTC/Innovatum och Compraser Labs) i ansökningar/projekt fungerat?
- 9 Hur vill ni se en fortsättning av programmet?
- 10 Vad kan göras effektivare/förbättras generellt i projektet?

Anmäl ditt deltagande på www.innovair.org/jagkommer senast 5 februari.



Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM