

### **Triple Use fas 3- slutseminarium och demo 12 mars i Ulricehamn**

Den 12 mars genomförs slutseminariet för Triple use i AP&T:s lokaler i Ulricehamn.

Seminariet utgör avslutningen av projektet "Triple Use– Snabb och kostnadseffektiv tillverkning av högprestandakompositer, fas 3" där en samverkan mellan fordonsindustrin, flyg och infrastrukturbranscherna resulterat i produkt- och teknikdemonstratorer på nivåerna TRL 5-6. Projektet har finansierats av VINNOVA och SIP LIGHTer och har fokuserat på att utveckla effektiva produktionsmetoder av kompositprodukter.

Förmiddagen kommer att innehålla en tillverkningsdemo i AP&Ts anläggning av en komplex karossdetalj i avancerad kolfiberkomposit för biltillämpning. Under eftermiddagens seminarium kommer dessutom resultat presenteras från demonstratorer uppbyggda inom Compraser Labs och omfattar en robotiserad tillverkningscell för avancerade flygplanskomponenter samt visionbaserad kvalitetsövervakning i tillverkning av flygmotorkomponenter i komposit. En spännande presentation av nya koncept för tillverkning och specifikationer av vägbroar i fiberkomposit kommer dessutom att presenteras.

**Tid:** 10.00-15.00

**Plats:** AP&T, Rönnåsgatan 3A 523 38 Ulricehamn

**Agenda:** se preliminär

**Projektpartners:** Saab AB, GKN Aerospace, Volvo Cars, WSP, AP&T, Trafikverket, Chalmers, Swerea SICOMP, KTH

**Finansiärer:** VINNOVA

**Anmälan:** Senast 29 februari på <http://www.lighterarena.se/kalender/12-mars-2015,-slutseminarium-triple-use/>

Det finns ett begränsat antal platser, seminariet är kostnadsfritt lunch ingår

För ytterligare frågor kontakta [bengt.walivaara@swerea.se](mailto:bengt.walivaara@swerea.se),

#### **Preliminär Agenda 12 mars:**

10.00-10.30 Ankomst och kaffe (matsal)

10.30-11.00 Triple Use projektet, resultat och effekter (BW)

11.00-13.00 Visning av press och demokörning i produktionhallen

13.00-14.00 Lunch i matsal

14.00-15.00 Mingel med videodemos + posters