

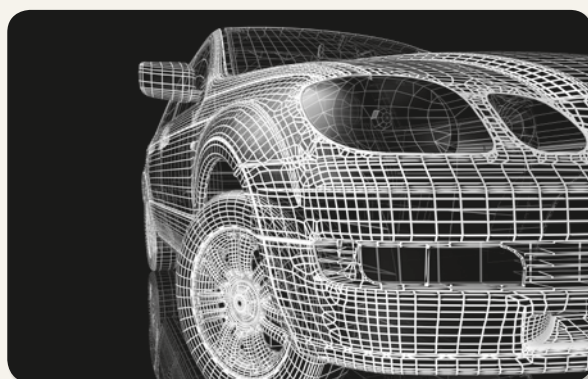
Virtuella produktionsmetoder – vad kan de användas till och hur utnyttjar vi dessa effektivt?

IVAs Näringslivsråd och IVA Syd inbjuder till möte 17 september 2009

Virtuella produktionsmetoder får allt större spridning. Med datorsimuleringar går det betydligt snabbare att få exempelvis nya bilar och komponenter i produktion. Beredningar, tester och verifieringar – allt görs i datorn.

Några frågor som kommer belysas under seminariet är:

- Hur används virtuella metoder idag inom formning, gjutning och produktionssimulering?
- Framtidens produktionsteknik – vilka vinster kan vi räkna med inom respektiva teknikområde genom användning av virtuella redskap?
- Hur utvecklas de virtuella metoderna – vad kan göras idag och var ligger teknikfronten om 10 år?
- Hur överför man effektivt resultat från forskning till industriell användning?



Volvo Personvagnars varumärkeslöfte är ”vi skapar bilar för ett bättre liv genom säkerhet, modern skandinavisk design och miljöomsorg”.

Högskolan i Jönköping är en stiftelse med tydliga profiler som präglas av entreprenörsanda, internationella relationer och samverkan med näringsliv och samhälle. Högskolan innefattar fyra fackhögskolor och en gemensam serviceorganisation.

Altair Engineering är en ledande global leverantör av teknik vilken stärker kundinnovationer. Altair gör det möjligt för kundinnovationer och beslutstagande genom teknik vilken optimerar analys, management och visualisering av affärs- och ingenjörsinformation.

Välkommen till ett möte med bland andra *Anders Carlsson*, senior manager, Volvo Car Manufacturing, *Niklas Sonesson*, Manager stamping CAE and Die Development, Volvo Car Manufacturing, *Ingvar Svensson*, professor komponentteknologi, inriktning gjutning, Högskolan i Jönköping och *Håkan Ekman*, vd, Altair Engineering.

Anmälan och mer information

Tid: Torsdagen 17 september 2009, kl. 17:00–19:00 med efterföljande lätt förtäring

Plats: Ideon – Beta-huset, lokal: Knut Wicksell, Lund. Om ni önskar delta via WEBEX/telefonkonferens, så meddela detta vid anmälan, så kommer ni informeras om hur ni ansluter i separat mail.

Anmälan: Anmälan till möte görs via IVAs hemsida på www.iva.se/IVA-SYD-20090917 senast den 11 september 2009. Måltidsavgiften 100 kr, varav moms 20 kr, betalas till akademiens bankgiro 5108-2527. Observera att det är ett nytt bankgironummer. Ange 5070 och ditt namn som referens. IVAs organisationsnummer: 262000-1160.

Mer info: Kontakta Marika Thunberg, e-post mt@iva.se, tel 08-791 29 04.