



## Inbjudan till AFA Försäkrings FoU-dag den 25 november

Nu är det dags för vår tredje FoU-dag. Forskare och andra aktörer inom arbetsmiljö och hälsa ger en bild över kunskapsläget och aktuella frågor samt hur den forskning AFA Försäkring finansierar kan komma till nytta i arbetslivet. Denna dag ska spegla bredden i vår FoU verksamhet. Kom och lyssna på det senaste om allt från epoxi/härdplaster till stress och engagemang.

En viktig del av AFA Försäkrings verksamhet är att stödja forskning och utveckling som kan bidra till bättre arbetsmiljö och hälsa. Det är våra ägare och uppdragsgivare dvs. arbetsmarknadens parter, som beslutar om hur anslagen ska fördelas. Årligen satsar vi cirka 150 miljoner kronor på forskning, utveckling och kunskapsförmedling.

### **Välkommen!**

Maj-Charlotte Wallin  
VD, AFA Försäkring

# Program

	Moderator Hans Gennerud		
Tid			
09:00–09:15	<b>Inledning</b> <i>Maj-Charlotte Wallin, VD AFA Försäkring</i>	13:00–13:45	<b>Mitt i livet</b> <i>Friteatern – Susanne Olofsson och Anders Brunskog</i>
09:15–10:00	<b>Forska lagom och vara världsbäst</b> <i>Professor Sverker Sörlin, KTH</i>	13:45–14:15	<b>Stress och hörselproblem</b> <i>Docent Dan Hasson, Karolinska Institutet och Stressforskningsinstitutet vid Stockholms Universitet</i>
10:00–10:10	<b>Hur kan ny kunskap från arbetsmiljöforskningen spridas och komma till nytta?</b> <i>Journalist Torbjörn Uhlin, Arbetslivsjournalisterna</i>	14:15–14:45	<b>Kaffepaus</b>
10:10–10:20	<b>Bensträckare</b>	14:45–15:15	<b>Att förebygga och förhindra arbetshandikapp vid reumatisk sjukdom</b> <i>Professor Lars Klareskog, Karolinska Institutet</i>
10:20–10:50	<b>Ökad kunskap om exponering för epoxi/härdplaster vid arbete med relining</b> <i>Överläkare Ingegärd Anveden Berglind, Karolinska Institutet</i>	15:15–15:45	<b>Besvär i muskler och leder – Exponerings samband för fysisk och psykosocial arbetsbelastning</b> <i>Överläkare Dr Med.vet Catarina Nordander, Lunds Universitet</i>
10:50–11:30	<b>Det värdefulla engagemanget</b> <i>Civilingenjör och fil.doktor Richard Berglund, forskare inom arbete och produktion, Swerea IVF</i>	15:45–16:15	<b>Styckarnas arbetsituation – Ett interaktivt forskningsprogram för branschstöd och utveckling av åtgärder</b> <i>Professor Jörgen Eklund, KTH</i>
11:30–12:00	<b>Ett nationellt kunskapscentrum för arbetsmiljö – behov och förutsättningar</b> <i>Professor Svend-Erik Mathiassen, Högskolan i Gävle</i>	16:15–16:30	<b>Avslutande ord</b> <i>Maj-Charlotte Wallin, VD AFA Försäkring</i>
12:00–13:00	<b>LUNCH</b>		



### Forska lagom och vara världs bäst

#### **Professor Sverker Sörlin, KTH**

Utan att positionera sig klokt och framgångsrikt i forskningens globala strukturomvandling kommer svensk forskning att successivt förlora kapacitet på alla plan – inklusive ute i regionerna. Men hur skall man egentligen tänka strategiskt och politiskt för att klara hög kvalitet bland sinsemellan väldigt olika högskolor, universitet och institut?



### Det värdefulla engagemanget

#### **Civilingenjör och filosofie doktor Richard Berglund, forskare inom arbete och produktion, Swerea IVF**

Nyckeln till framgång är de "engagerade medarbetarna", det säger många chefer. Men varför skulle medarbetarna engagera sig? Hur borde ledningen bära sig åt? Få en inblick i en systematisk företagsutveckling för engagemang, delaktighet och arbetsglädje. Föredraget bygger på projekt finansierade av AFA Försäkring, en avhandling och en nyligen publicerad bok – Det värdefulla engagemanget.



### Ökad kunskap om exponering för epoxi/härdplaster vid arbete med relining

#### **Överläkare Ingegärd Anveden Berglind, Karolinska Institutet**

*Ingår i FoU-programmet Kemiska ämnen i arbetslivet*

Arbete med ny teknik för reparation av rör och stambyten (relining) kan orsaka svår hudallergi mot epoxi (härdplaster). Det finns en brist på kunskap om risker och hur man skyddar sig och det bedöms orsaka ökande problem. Ingegärd Anveden Berglind arbetar med att ta fram metoder för att minska hudexponeringen och risken för livslång allergi och eksem.



### Hur kan ny kunskap från arbetsmiljöforskningen spridas och komma till nytta?

#### **Journalist Torbjörn Uhlin, Arbetslivsjournalisterna**

*Ingår i FoU-programmet Från ord till handling*

Många arbetsmiljöaktörer på landets arbetsplatser efterlyser kunskap om arbetsmiljö utifrån forskningen, men de möter ofta antingen en kort rapportering i media eller utförliga, svårlästa forskarrapporter.

Arbetsmiljöforskning.se och Användbart! vill överbrygga det gapet. I en nära trepartssamverkan mellan praktiker-forskare-journalister utvecklar, prövar och utvärderar de nya grepp och former för kvalificerad populärvetenskaps- och arbetsmiljöjournalistik. Syftet är att göra det lättare att nå ut med forskningsrön till arbetsplatser och se till att de kommer till användning.



### Ett nationellt kunskapscentrum för arbetsmiljö – behov och förutsättningar

#### **Professor Svend-Erik Mathiassen, Högskolan i Gävle**

Sverige behöver ett nationellt kunskapscentrum för arbetsmiljö. Centret bör, mot bakgrund av nationella och långsiktiga prioriteringar, bevaka, vårda och förmedla kunskap om arbetsmiljö till de grupper i samhället som har ett inflytande på hur arbetsmiljön ser ut, exempelvis politiska beslutsfattare, arbetsmiljöansvariga i näringslivet och lärare på arbetsmiljöutbildningar.

Det konstaterar Arbetsmiljöpolutiska kunskapsrådet i sin skrift *Ett nationellt kunskapscentrum för arbetsmiljö – behov och förutsättningar* (SOU 2011:60). Kunskapsrådets f d sekreterare kommer att förklara de tankar och förslag som läggs fram i skriften.



### Friteatern Mitt i livet

#### Medverkande – Susanne Olofsson och Anders Brunskog

En teaterföreställning om hur det kan vara mitt i livet; välja elbolag, pensionsförsäkring och skolor till barnen, mycket sker samtidigt och hur ska man hinna och vart tog drömmarna vägen? Hur ska man orka när det enda man längtar efter är att sitta i en solstol på Bahamas och dricka drinkar? Alldeles nyss fanns det ett sen, men sen håller på att bli nu och nu är redan okuperat.



### Stress och hörselproblem

#### Docent Dan Hasson, Karolinska Institutet och Stressforskningsinstitutet vid Stockholms Universitet

Stress är en livsviktig reaktion som rätt använd kan bidra till ökad livskvalitet, förbättrad hälsa och högre prestationsförmåga. Samtidigt utgör stressrelaterade sjukdomar ett betydande problem för folkhälsan. Var tredje svensk har hörselproblem som tinnitus och/eller hörselnedsättning. Tidigare forskning tyder på att stress spelar en roll vid uppkomsten av sådana problem. Dan Hasson undersöker sambandet mellan stress och hörselproblem och hur risken för hörselproblem vid stress kan minskas. Det visar sig att utmattade personer löper dubbelt så hög risk att lida av tinnitus jämfört med personer med låg utmattningsnivå.



### Att förebygga och förhindra arbetshandikapp vid reumatisk sjukdom

#### Professor Lars Klareskog, Karolinska Institutet

Lars Klareskog representerar den kliniska forskningen och han har under många år arbetat för att skapa större förståelse för hur ledgångsreumatism uppkommer och hur denna kunskap kan användas för att skapa bättre prevention och behandling.



### Besvär i muskler och leder – exponeringssamband för fysisk och psykosocial arbetsbelastning

#### Överläkare Dr Med.vet Catarina Nordander, Lunds Universitet

Ingår i FoU-programmet Kvinnors arbetsmiljö inom industrin

En betydande andel av besvär i muskler och leder orsakas eller försämras av förhållanden i arbetet. Flera riskfaktorer är övertygande belagda, såsom kraftgrepp, ensidigt repetitivt arbete, arbete ovan axelhöjd och långvarig muskelaktivering. Även psykosociala faktorer har visats ha betydelse. Kunskap om hur stor risken är vid olika nivåer på exponering är emellertid liten, vilket hämmar det förebyggande arbetet. Kvinnor har mer besvär än män, men det är oklart i vilken omfattning detta kan förklaras av faktorer i arbetet. Luftföroreningar och buller har sina gränsvärden. Men det finns inga gränsvärden för handledsrörelser, kan det vara dags för det?



### Styckarnas arbetsituation – ett interaktivt forskningsprogram för branschstöd och utveckling av åtgärder

#### Professor Jörgen Eklund, KTH

Utgångspunkten för projektet STAR (STyckarnas ARbetssituation) har varit att identifiera arbetsmiljöförbättringar som samtidigt förbättrar kvalitet och effektivitet.

Bakgrunden är att styckarna under lång tid varit en utsatt grupp beträffande arbetsskador och olycksfall och att branschen vill förbättra arbetsituationen för styckarna på ett ekonomiskt rimligt sätt.

Det finns lönsamhetsproblem i branschen med risk för utflyttning av arbetstillfällen från Sverige.

## Praktiska upplysningar

### När:

Fredagen den 25 november 2011 kl: 09:00–16:30

Registrering och kaffe från kl 08:30

### Var:

Clarion Hotel Stockholm, Ringvägen 98, T-bana: Skanstull  
<http://www.clarionstockholm.com/hitta-hotell-stockholm>

Frågor kring FoU-dagen besvaras av Maria Schütt, AFA Försäkring  
Telefon 08-696 49 74, e-post [maria.schutt@afaforsakring.se](mailto:maria.schutt@afaforsakring.se)

Läs mer om AFA Försäkrings Forskning och utveckling på [www.afaforsakring.se](http://www.afaforsakring.se)

### Anmälan:

<https://prevention.afa.se/Klas/Externutbildning/Fou>

Antalet platser är begränsande, så du är välkommen med din anmälan så snart som möjligt, dock senast den 10 november 2011.

Anmälan är bindande men kan vid förhinder överlåtas till annan, vänligen kontakta [fou@afaforsakring.se](mailto:fou@afaforsakring.se). Om du uteblir utan avanmälan kommer vi ta ut en avgift på 500:–



Trygghet på jobbet för fyra miljoner människor

POSTADRESS **AFA Försäkring 106 27 Stockholm** BESÖKSADRESS **Klara Södra Kyrkogata 18**  
KUNDCENTER **0771-88 00 99** VX **08-696 40 00** FAX **08-696 45 45** INTERNET **[www.afaforsakring.se](http://www.afaforsakring.se)**