

Ett verktyg för en säkrare och effektivare arbetsplats

AFA Försäkring har tillsammans med Svenskt Näringsliv, LO, PTK och olika branscher utvecklat webbaserade system, som ger stöd i det systematiska arbetsmiljö- och förbättringsarbetet. Målet är att dessa system ska bidra till färre inträffade olycksfall. Samlingsnamnet för systemen är IA-systemen (Informationssystem om Arbetsmiljö).

DELAD INFORMATION – MER KUNSKAP

Systemen bygger på att organisationerna delar med sig av information, som rör arbetsmiljö, till branschen. Det innebär att källan till kunskap blir större för varje företag som använder systemet. Det finns en stor möjlighet att lära av både egna och andras erfarenheter. Genom ett knapptryck kan man mäta det egna företaget eller projektet mot branschen för att hitta trender och förbättringsområden. Händelseinformationen och information om utredningar och åtgärder delas. Information som innehåller personrelaterade uppgifter delas inte.

FÖR STORA OCH SMÅ FÖRETAG

Det finns en mängd olika möjligheter att anpassa systemet till det enskilda företags behov. I botten finns ett flöde som tar om hand om hela processen från inrapporterat ärende via utredning med risk-

bedömning och analys om orsak, till åtgärder och uppföljning. Systemet ser till att händelser tas om hand systematiskt, att ansvaret för hanteringen är tydligt och att informationen (förutom personrelaterade uppgifter) är transparent. Händelser hanteras i organisationen på den nivå man valt och det finns en enkel form av registrering för alla medarbetare. Chefer, skyddsombud m.fl får information om inträffade händelser via e-post. Systemet genererar även ifyllda blanketter till Försäkringskassan och AFA Försäkring.

För att kunna stödja ett företags hela avvikelshantering och förslagsverksamhet finns det även stöd för händelser som rör miljö, kvalitet, säkerhet och förbättringsförslag. Information om dessa händelser delas inte med andra företag.

STÄNDIGA FÖRBÄTTRINGAR

Inom IA-systemen kan även planerade arbetsmiljöåtgärder hanteras. Det finns exempelvis funktionalitet för att bygga företagsindividuella checklistor som kopplas till olika riskhanteringstyper som exempelvis riskanalys eller skyddsronnd. Skyddsronder och andra proaktiva aktiviteter kan sedan planeras och deltagare kan bjudas in.

STORT ANVÄNDANDE

Varje medlemsbransch får ett eget delsystem som skräddarsys för att passa den specifika branschen. Det görs genom samarbete mellan AFA Försäkring och representanter för branschen. Systemet utvecklas sedan kontinuerligt via branschspecifika referensgrupper med representanter från användarföretagen, det driftas och supportas av AFA Försäkring.

Idag är många stora företag engagerade användare och hjälper till att kontinuerligt driva utvecklingsarbetet vidare.





**IA-SYSTEM FINNS IDAG FÖR
FÖLJANDE BRANSCHER:**

MIA för stål & metallindustrin
PIA för pappersindustrin
GRIA för gruvindustrin
TIA för teknikföretagen
SIA för sågverksbranschen
WIA för träindustribranschen
SKIA för skogsavverkningbranschen
FIA för grafiska branschen
ENIA för energibranschen
LIA för livsmedelsbranschen
TRIA för transportbranschen
BIA för bygg- och anläggningsbranschen
KIA för kommuner

VILL DU VETA MER?

Sök på IA-systemen på Youtube.com så finns där en introduktionsfilm.

**HAR DU FRÅGOR ÄR DU VÄLKOMMEN
ATT KONTAKTA AFA FÖRSÄKRING**

Lars-Gunnar Lindberg
lars-gunnar.lindberg@afaforsakring.se
08-696 45 99

Filippa Restadh
filippa.restadh@afaforsakring.se
08-696 47 17

Kajsa Linderborg
kajsa.linderborg@afaforsakring.se
08-696 45 35

OM AFA FÖRSÄKRING

AFA Försäkring ger trygghet och ekonomiskt stöd vid sjukdom, arbetsskada, arbetsbrist och dödsfall. Våra försäkringar är bestämda i kollektivavtal mellan arbetsmarknadens parter. Vi försäkrar drygt fyra miljoner människor i privat näringsliv, kommuner, landsting och regioner och förvaltar cirka 200 miljarder kronor. En viktig del av vår verksamhet är att stödja forskning och projekt som aktivt syftar till att förbättra arbetsmiljön. AFA Försäkring har cirka 500 medarbetare och ägs av Svenskt Näringsliv, LO och PTK.