

Kurser och informationsmaterial 2012

Plast- & Kemiföretagens utbildningsutbud omfattar seminarier och kurser, både på grundläggande nivå och på mer avancerad nivå. Vi ger våra medlemsföretag möjlighet till kompetensutveckling framför allt inom kemikalielagstiftningens område.

För enskilda företag eller grupper av företag kan specialutformade seminarier anordnas. Dessutom finns ett gediget utbud av informationsmaterial i form av handböcker och broschyrer.

Utbildningar och seminarier 2012

| Datum | Aktivitet | Plats |
|----------------|---|-----------------------|
| 9 feb | Distributörskonferens | Göteborg |
| 7-9 feb | NPG Stum- och Elektrosvetsning av polyetenrö | Sundsvall |
| 6-8 mars | NPG Stum- och Elektrosvetsning av polyetenrör | Västerås |
| 8 mars | Reach för Svensk Näringsliv | Stockholm |
| 13 mars | SDS grundkurs | Göteborg |
| 21 mars | Workshop - Förorenad mark | Stockholm |
| 23 mars | Medlemsträff | Karlstad |
| 17 april | CLP grundkurs | Stockholm |
| april prel | Reach Out VI, workshop om kommunikation i distributionskedjan | Göteborg |
| 8 maj | CLP – praktisk klassificering av blandningar | Stockholm |
| 10 maj | Reach för Svensk Näringsliv | Göteborg |
| 10 maj | Medlemsträff | Sundsvall |
| 31 maj | Kemikalielagstiftning i Sverige - översikt | Göteborg |
| Höst 2012 prel | Ansvar i transportkedjan | Stockholm |
| 12 sept | Reach för Svensk Näringsliv | Malmö |
| 20 sept | SDS grundkurs | Stockholm |
| 25 sept | Medlemsträff | Göteborg |
| 23-24 okt | Kemikaliedagarna | Göteborg |
| 23-25 okt | NPG Stum- och Elektrosvetsning av polyetenrör | Göteborg |
| 8 nov | CLP grundkurs | Göteborg |
| 13 nov | Medlemsträff | Malmö/ Helsingborg |
| 13-15 | NPG Stum- och Elektrosvetsning av polyetenrör | Karlstad |
| 29 nov | CLP – praktisk klassificering av blandningar | Göteborg |
| 6 dec | Kemikalielagstiftning i Sverige - översikt | Stockholm |

Januari 2012

Läs mer om utbildningarna inne i foldern

Utbildningar

P&K:s utbildningsprogram omfattar en utbildning med inriktning på Reach för nedströmsanvändare, en utbildning om de nya klassificerings- och märkningsreglerna (CLP) där det också finns en påbyggnadskurs i praktisk klassificering enligt CLP, en kurs om säkerhetsdatablad samt en översiktscurs om kemikalielagstiftningen i Sverige. Därutöver erbjuder P&K i samarbete med IPS (Intressentföreningen för Processäkerhet) även utbildning inom processäkerhet och kurser i svetsning av plaströr genom NPG:s (Nordiska Plaströrgruppen) försorg.

Anmälningsskema och mer detaljerad information om respektive kurs läggs kontinuerligt ut på P&K:s webbplats, www.plastkemiforetagen.se.

Reach för Svenskt Näringsliv

Reach (EU:s kemikalielagstiftning) innebär att alla industriella kemikalieanvändare har ett tydligt reglerat delansvar. Det är därför viktigt att känna till vilka skyldigheter och rättigheter man har som användare av kemikalier "nedströmsanvändare". Reglerna omfattar även tillverkare av varor, kunskap om särskilt farliga ämnen i material och insatsvaror. Extra stort ansvar finns för import av ämnen som sådana och i material och varor.

Kursen har som syfte att ge tillräcklig kunskap om själva lagstiftningen för att tillvarata det egna företagets intressen. Målsättningen är att man efter genomgången kurs har en god uppfattning om lagstiftningens omfattning och innehåll och att man har möjlighet att bedöma i vilken utsträckning det egna företaget berörs.



Utbildningen inleds med en interaktiv webbutbildning. Cirka tre veckor efter kursstart avslutas sedan utbildningen med ett heldagsseminarium. Webbkursen är på engelska. Övrigt kursmaterial och seminariet är på svenska. Denna kurs genomförs i samarbete med Teknikföretagen och KTF – Kemisk-Tekniska Leverantörförbundet.

Grundkurs om klassificering och märkning - CLP

Den nya förordningen om klassificering, märkning och förpackning av kemiska ämnen och blandningar (Classification, Labelling and Packaging, CLP) började gälla från och med den 20 januari 2009 och innebär stora förändringar jämfört med tidigare regler. Under en övergångstid gäller det nya systemet parallellt med det gamla.

Kursen om klassificering och märkning är en grundkurs. Under kursen presenteras GHS (Globally Harmonized System of classification and labelling), FN:s rekommendationer och de nya faroklasserna och faropiktogrammen. De viktigaste skillnaderna mellan de nya och de gamla reglerna förklaras och dessutom tar kursen upp hur säkerhetsdatabladen påverkas och vad som gäller under övergångstiden.

Utbildningen bygger delvis på distansarbete och inleds med en interaktiv webbutbildning. Cirka tre veckor efter kursstart avslutas sedan utbildningen med ett heldagsseminarium. Webbkursen är på engelska. Övrigt kursmaterial och seminariet är på svenska.

CLP – praktisk klassificering

Kurs i klassificering av blandningar enligt CLP. Fokus ligger på praktiska räkneexempel. Kursen förutsätter grundläggande kunskaper om CLP.

Kurs om säkerhetsdatablad (SDS)

Reach-lagstiftningen medför en rad förändringar i säkerhetsdatabladen. Kursen ger en vägledning om syftet med säkerhetsdatabladen och hur de bör utformas. Under kursen går vi igenom regelverket för säkerhetsdatablad inklusive vilken anpassning som behövs till Reach och CLP. Kursen om säkerhetsdatablad är en grundkurs och ger bl a svar på sådana frågor som; Vilka krav ställs på leverantörer och användare? Hur tar man fram bra säkerhetsdatablad? Vilken information bör finnas i vart och ett av de sexton avsnitten i säkerhetsdatabladet?

Utbildningen inleds med en interaktiv webbutbildning. Cirka tre veckor efter kursstart avslutas sedan utbildningen med ett heldagsseminarium. Webbkursen är på engelska. Övrigt kursmaterial och seminariet är på svenska. Under kursen genomförs också praktiska övningar



Kemikalielagstiftning i Sverige - översiktscurs

¾-dagskurs med syfte att ge en översikt över vilka lagar och regler som man måste känna till som kemiföretag. Några exempel – Reach, CLP, Anmälan till produktregistret, Biocidregler, Seveso, Kemiska arbetsmiljörisiker, Transport av Farligt Gods m fl.

Introduktion till process säkerhet

Heldagskurs som anordnas tillsammans med IPS (Intressentföreningen för Process säkerhet). Målsättningen är att ge en övergripande beskrivning av vad process säkerhet är. Faktiska händelser ligger till grund för att beskriva olika typer av händelser och därigenom få en insikt i behovet av skyddsåtgärder och vikten av ett effektivt säkerhetsarbete.

Plastutbildningar

Svenskt Vattens grundkurs i stum- och elektromuffsvetsning av polyetenrör

NPG (Nordiska Plaströrgruppen), som är en sektorgrupp inom Plast- & Kemiföretagen, sköter svetsutbildningen på kursen. Kursen vänder sig till dem som arbetar med nyanläggning, drift och underhåll av vatten- och avloppsledningar (VA-ledningar) och som vill skaffa sig goda grunder i svetsning av PE-rör (polyeten) för VA-ändamål.

Mer information på www.npgsverige.se.

Utbildning inom komposit

Kompositavdelningen har tagit fram två interaktiva utbildningar inom kompositområdet.

Mer information på www.plastkemiforetagen.se/sectorgrupper/komposit.

Seminarier & Konferenser

P&K anordnar både seminarier, som främst riktar sig till de egna medlemsföretagen, och mer allmänna seminarier i samarbete med andra branschorganisationer.

Seminarier för medlemsföretagen har som syfte att lyfta aktuella frågor och ge möjlighet till erfarenhetsutbyte. Några exempel på områden som behandlas under denna typ av seminarier är utvecklingen av Reach- och CLP-lagstiftningarna, exponeringsscenarioer och beteendebaserad säkerhet (Behaviour Based Safety, BBS).

Exempel på samarbetsseminarier är Reach Out som arrangeras tillsammans med Teknikföretagen, Kemisk-Tekniska Leverantörförbundet, Sveriges Färgfabrikanters Förening och Sveriges Fog- och Limleverantörers Förening. Syftet med Reach Out är att främja dialogen mellan kund och leverantör kring Reach.

Under 2012 arrangerar Plast- & Kemiföretagen och Teknikföretagen ett seminarium för att informera om den lathund om förorenad mark som tagits fram. På seminariet kommer även länsstyrelsen att informera om hur de arbetar med förorenad mark. Några intressanta exempel från medlemsföretag kommer att beskrivas innan seminariet avslutas med diskussion och erfarenhetsutbyte.

Företagsanpassade seminarier

Medlemsföretag som så önskar kan även beställa halv- eller heldags företagsanpassade utbildningar, avseende t ex Reach eller CLP. Utbildningen anordnas då på plats på företaget och i huvudsak omfattar en sådan kurs de grundläggande delarna av Reach eller CLP men fokusering sker på de delar som är av störst intresse för det aktuella företaget.

Kemikaliedagarna

Tillfället att träffas, nätverka, bli informerad om senaste nytt och mycket, mycket mer.

Informationsmaterial

Mycket av informationsmaterialet handlar om Reach, EU:s nya kemikalielagstiftning, men vi har även ett flertal handböcker framför allt inom säkerhetsområdet.

Alla publikationer kan beställas från Industrilitteratur, telefon 0150-133 30, e-post info@industrilitteratur.se, (www.industrilitteratur.se).

Reach – Kort och Gott

Ger en kortfattad och övergripande beskrivning av Reach (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals), EU:s kemikalielagstiftning. Publikationen ger svar på frågor som; Vad betyder Reach för tillverkare, importörer och nedströmsanvändare? Hur hittar jag snabbt bakomliggande artiklar till en del av reglerna i Reach? Vad betyder alla dessa nya akronymer? Broschynen finns även i en engelsk version, Reach - A short introduction.



CLP Ny lagstiftning gällande klassificering, märkning och förpackning

Ett häfte som egentligen är tänkt att användas i samband med P&K:s grundkurs om CLP men som också, för den som har vissa förkunskaper om CLP, kan användas som en "lathund". Där finns t ex olika tabeller och formler samlade.

Produktomsorg

Produktomsorg innebär att företagen på ett ansvarsfullt och etiskt sätt hanterar säkerhets-, hälso- och miljörelaterade frågor för sina produkter från vaggan till graven. Plast- & Kemiföretagens skrift innehåller erfarenheter och idéer för sex olika befattningshavare i företagen. För varje befattning finns en checklista med närmare 30 frågor. Företaget får en överblick av hur man ligger till inom olika områden och får tips om vad man kan göra för att bli bättre förberedd och kunna möta önskemål och krav från kunder och andra intressenter.

Administrativ SHM-Revision - Riskhantering 1

Ett hjälpmedel för att granska företagets arbete med säkerhets-, hälso- och miljöfrågor.

Nödlägesplanering - Riskhantering 2

Ger vägledning till hur företagens egna resurser på bästa sätt ska kunna utnyttjas i samverkan med samhällets räddningstjänst vid allvarliga nödlägen och katastrofer.

Tekniska riskanalysmetoder - Riskhantering 3

Behandlar olika riskanalysmetoder för att systematiskt analysera en anläggning eller verksamhet och därigenom identifiera och värdera riskerna för allvarligare skadehändelser.

Säkerhetsdokument - Riskhantering 4

Ett hjälpmedel för företag som vill skapa ett sammanhållet dokument över de krav på säkerhetsdokumentation som finns inom olika delar av den svenska lagstiftningen. Med hjälp av publikationens mall kan företagen föra samman de olika kraven i ett enda dokument och på så sätt rationalisera säkerhetsdokumentationen.

Integrerat ledningssystem för säkerhet, hälsa och miljö

Handbok som beskriver hur man bygger upp ett integrerat SHM-ledningssystem.

EPS i grund och mark

Är en handbok som tagits fram av EPS-Bygg som visar hur man kan använda EPS som isolering i grund och mark.



EPS i väggar

Handbok framtagen av EPS-Bygg som visar hur EPS kan användas som isolering i ytterväggar.

EPS i tak

Informationsbroschyr från EPS-Bygg som visar hur man kan använda EPS som isolering i låglutande tak.

PEPS - Dimensionering av platta på mark

PEPS är ett beräkningsprogram för beräkning av dimensionerande linjelast och punktlast för betongplatta på mark med underliggande EPS-isolering, samt beräkning och kontroll av deformationer. PEPS behandlar nio stycken olika lastfall. Beställning och demoversion på www.eps-peps.se.

Armerade härdplaster - Helt enkelt

En handbok om komposit. Författaren Gunnar Westerland har en gedigen och lång erfarenhet av komposit och deras möjligheter. Här förmedlar han på ett pedagogiskt sätt kunskaper som är direkt tillämpliga i det dagliga arbetet.

Ytterligare informationsmaterial

Ytterligare informationsmaterial finns också att ladda ner gratis från P&K:s hemsida (www.plastkemiforetagen.se).

Där finns t ex:

- Dokument med exempel på utformning av allmänna leveransvillkor för industrikemikalier och basplaster
- Informationsbroschyr om Kemiakuten, Plast- & Kemiföretagens beredskap för att kunna ge snabb information vid kemikalieolycka
- Säker lastning och lossning av flytande kemikalier. En broschyr med rekommendationer till dem som överlämnar eller tar emot tankbilsleveranser av flytande kemikalier eller ansvarar för lastnings- och lossningsplatser
- Faktaskrift som beskriver de kemiska ämnen som ingår i fyrverkerier och vilka effekter de kan ha på miljön

och mycket, mycket mer.