

Tilpasning af reglerne om kemiske stoffer og materialer i arbejdsmiljøet

Arbejdstilsynet har netop offentliggjort en række tilpassede bekendtgørelser, der berører de centrale arbejdsmiljøregler for håndtering af kemiske stoffer og materialer.

Det drejer sig om bekendtgørelserne om:

- Arbejde med stoffer og materialer
- Forebyggelse af kræfttrisikoen ved arbejde med stoffer og materialer
- Særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø
- Arbejde med asbest
- Ændring af bekendtgørelse om bygge- og anlægsarbejde

Reglerne er primært blevet tilpasset REACH og CLP og der er foretaget konsekvensændringer o.l.

Men der er også nyt på stof-fronten – f.eks. er titandioxid blevet optaget på kræftbekendtgørelsen.

De væsentlige dele bliver gennemgået på vores årlige Alttox temadage, som vi afholder

København (Quality Hotel, Høje Taastrup): 9. juni 2016

Middelfart (Comwell): 15. juni 2016

Århus (Koldkærgaard Conferencecenter): 16. juni 2016



Programmet for temadagene er først endeligt klart i april, for at vi kan præsentere dig for det nyeste og mest aktuelle. Til den tid vil vi sende en officiel indbydelse med program for dagen, men allerede nu er der mulighed for at tilmelde sig pr. mail: alttox@alttox.dk.

Har du spørgsmål til de tilpassede bekendtgørelser:

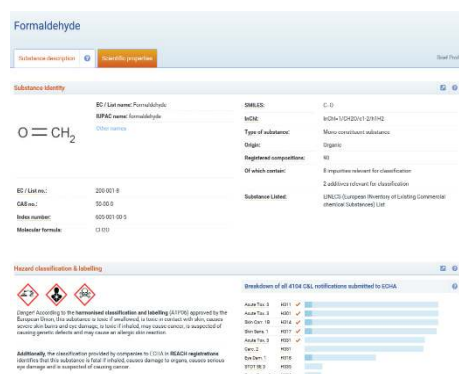
Kontakt Pernille Hjaltalin – tlf. 38347798.

ECHAs hjemmeside – nu med NYT udseende for stofsøgninger

ECHA har opdateret deres hjemmeside med deres længe ventede brief profile for registrerede stoffer og infocard på alle andre stoffer. Det giver en masse nye muligheder, men også lidt omstilling til hvordan man skal søge og hvordan man aktivt kan bruge de nye tilgængelige data.

Har du spørgsmål eller brug for lidt hjælp til at finde rundt er du meget velkommen til at kontakte os for en lille rundvisning.

Kontakt Peter Waksman – tlf. 38347798.



The screenshot shows the ECHA website interface for the substance 'Formaldehyd'. It includes sections for 'Substance identity' with fields for EC List name, CAS no., and Molecular formula. Below that is the 'Hazard classification & labelling' section, which displays hazard symbols (GHS05, GHS07, GHS09) and associated hazard statements. A table at the bottom right shows a breakdown of all ECHA CLP notifications submitted to ECHA, with columns for notification number, date, and status.

Notificering til ECHA af CLP-klassificering for stoffer

En del stoffer kræver notificering af CLP-klassificering til ECHA.



Det handler om stoffer, som du importerer ind i EU eller producerer inden for EU i følgende tilfælde:

- Hvis stofferne skal CLP-klassificeres (uanset import tonnage)
- Ikke-klassificerede stoffer hvis de importeres eller produceres i en årlig mængde på minimum 1 ton
- Hvis du vælger at fravige din leverandørs CLP-klassificering, er du også underlagt kravet om CLP-notificering (uanset at du blot er downstream user)

Hvis du mangler overblik over, om du skulle være omfattet, kan vi tilbyde at identificere hvilke af dine stoffer, der kræver CLP-notificering og foretage selve notificeringsarbejdet for dig. Kontakt os og få et tilbud.

Kontakt Pernille Hjaltalin – tlf. 38347798.

REACH kandidatlisten er blevet udvidet med 5 nye stoffer i december 2015

Kandidatlisten vokser hele tiden og rummer nu 168 stoffer/stofgrupper.

<http://echa.europa.eu/candidate-list-table>



Når et stof er blevet optaget på kandidatlisten medfører det en række krav til importører, producenter og downstream users af stoffet for de artikler, det indgår i.

Der kan både være tale om en egentlig notificerings-forpligtelse til ECHA (afhængigt af %-indhold og tonnage) såvel som en udbredt kommunikationsforpligtelse til kunder og forbrugere (den berømte artikel 33).

Bliver du mødt med spørgsmål om dine produkter eller artikler indeholder kandidatliste stoffer, eller har du brug for assistance til at få skabt et overblik over dine forpligtelser, står vi klar til at guide dig videre.

Kontakt Pernille Hjaltalin – tlf. 38347798.

Biocider

Husk at få godkendt dine biocidprodukter inden ansøgningsfristenes udløb!



F.eks. skal ansøgningen til at anvende Permethrin i Træbeskyttelsesmidler (PT8) og Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr (PT18) være indsendt inden 1. juni 2016.

Der er forskellige ansøgningstyper alt efter hvilken type godkendelse, der er relevant for dit produkt, f.eks. Godkendelse til parallelhandel, National godkendelse i Danmark og som noget nyt: Biocidfamilier og EU-godkendelse.

Har du spørgsmål eller brug for hjælp i forbindelse med godkendelse af dit produkt:

Kontakt Anne Petersen eller Peter Waksman – tlf. 38347798.

Nyt SDS format i Norge

Bruger du Norske SDS?



Norge har implementeret tilpasning til REACH 1907/2006 per december 2015, med ikrafttrædelse januar 2016, som betyder krav om nyt og ændret layout for norske SDS.

Har du spørgsmål eller brug for hjælp til udarbejdelse af norske SDS:

Kontakt Brith Nordberg – tlf. 38347798.

Kursusprogram 2016

Vores kursuskatalog for 2016 udkom for et par uger siden. Det kan findes på vores hjemmeside, hvor du kan tilmelde dig og evt. læse mere om kurserne og os:

www.altox.dk



Det første kursus i sæsonen er CLP kurset, den 8.-9. marts og herefter følger REACH, Sikkerhedsdatablade. Bemærk også, at CLP-kurset afholdes i Aarhus den 5.-6. april.

Vi kommer også meget gerne ud til dig og strikker et helt specifikt kursus sammen med udgangspunkt i jeres daglige rutiner inden for alle kemiske arbejdsmiljøemner.

Kontakt os for muligheder på nedenstående telefon eller kontaktformularen på vores hjemmeside.

Kontakt Lone Rievers – tlf. 38347798.