



TRAFIKVERKET

Informationsblad, Trafikverkets granskningsfunktion - juni 2010

Här kommer det första informationsbladet från Trafikverkets kemikaliegranskningsfunktion. I informationsbladet informerar vi om Granskningsfunktionens arbete och om aktuella och kommande händelser.

Vi önskar er en riktigt skön sommar!



Semesterbemanning för Trafikverkets Granskningsfunktion 2010

Under sommaren kommer Trafikverkets granskare att vara bemannad enligt tabellen nedan, vidare kan bemannad personal kontaktas vid frågor.

V.25	V.26	V.27	V.28	V.29	V.30	V.31	V.32	V.33
Jessica	Marie	Marie	Marie	Erica	Monica	Jessica	Jessica	Jessica
Erica		Sofia	Sofia	Sofia				Erica
Marie								Sofia
Sofia								

Kontaktuppgifter:

Erica Lidman: (tel. 0243-44 67 14)

Jessica Simon: (tel. 08-762 34 84)

Marie Johansson: (tel. 0243-757 99)

Sofia Nyholm: (tel. 08-762 34 11)

Monica Boström (konsult Argentum): (tel. 070-264 45 72)

Enkätresultat

Under maj-juni 2010 genomförde Granskningsfunktionen en enkätundersökning för att kvalitetssäkra sitt arbete. Resultatet från undersökningen ska användas för att förbättra arbetet med Trafikverkets kemikaliegranskning. Sammanställning av enkätresultatet kommer att visas på Trafikverkets kemikaliesidor under aktuellt.

<http://www.trafikverket.se/Foretag/Bygga-och-underhalla/Kemikaliehantering/>

Utbildningar

Trafikverket anordnade den **1 juni 2010 en intern kemikalieutbildning**. Intresset för utbildningen var stort, representanter från alla verksamhetsområden deltog. Utbildningens syfte var att informera om de krav och kriterier som styr kemikaliehanteringen i Trafikverket samt att gå igenom kemikaliehanteringssystemet. Dagen ägnades även åt diskussioner om vidareutveckling och åt erfarenhetsutbyte. Under eftermiddagen fick deltagarna en fördjupning i arbetet med farobedömning och riskanalys samt information från Kemikalieinspektionen.

Kursutvärderingen visade att deltagarna var nöjda med utbildningsdagen. På frågan "Hur väl anser du att utbildningens syfte uppnåtts?" Svarade 4 personer "mycket bra", 14 personer svarade "bra" och en person svarade "godtagbart".

Vid kommande utbildningar kommer mer tid läggas på diskussioner och erfarenhetsutbyte.

Eftersom alla som anmält sig inte fick plats vid utbildningstillfället den 1 juni anordnas **ytterligare ett utbildningstillfälle den 24 november**. Mer information om denna utbildning kommer efter sommaren.

Fyra utbildningstillfällen (fm, 8.30-12.30) planeras i september för Trafikverkets entreprenörer. Utbildningens mål är att informera om de krav och kriterier som styr kemikaliehanteringen i Trafikverket samt att gå igenom kemikaliehanteringssystemet och smarta mallar. Inbjudan och anmälningsformulär hittar du på kemikaliehanteringssidorna under aktuellt under kommande vecka.

Utbildningarna kommer att hållas på fyra olika platser i landet:

14/9	Malmö (Rica Hotel)
15/9	Göteborg (Scandic Crown)
28/9	Stockholm (Lundqvist och Lindqvist)
29/9	Luleå (Stadshotellet)

Måluppfyllelse

Varje månad följer granskningsfunktionen upp interna mål för granskningstider av kemiska produkter. Granskningstiden för varje enskilt ärende ska understiga 10 arbetsdagar, över en längre period ska den genomsnittliga granskningstiden understiga 5 arbetsdagar. Under 2010 har granskningstiden varit i genomsnitt 1,5 arbetsdagar.

Handledning

Nu finns en enkel handledning om kemikaliehanteringen på Trafikverket. Handledningen ska fungera som en "steg för steg" instruktion för entreprenörer, internt personal samt andra berörda. Handledningen visar t ex hur man ansöker om en kemisk produkt. Se Trafikverkets kemikaliesidor under aktuellt. <http://www.trafikverket.se/Foretag/Bygga-och-underhalla/Kemikaliehantering/>

Krav kemiska produkter och material i FU 2000, utgåva J

Både kraven om kemiska produkter och material har uppdaterats i nya utgåvan av FU 2000, utgåva J som gäller från och med 2010-03-31. Den största förändringen gäller material där materialkraven har omformulerats för att harmonisera dels med BASTA* och dels med de sedan tidigare gällande kriterierna för kemiska produkter. Sedan 2009-05-01 är Trafikverkets krav och kriterier för bedömning av kemiska produkter harmoniserade med BASTA.

BASTA-systemet omfattar både kemiska produkter samt varor/material och det har därför varit ett naturligt steg för Trafikverket att utöka tillämpningen till att även gälla varor/material. Ytterligare information om tillämpningen av de nya materialkraven kommer under hösten

* BASTA står för Byggsektorn avveckling av särskilt farliga ämnen. BASTA:s databas består av ett BASTA- och ett BETA-register. BASTA är ett egendeklarationssystem där leverantörerna själva registrerar de produkter som klarar kraven och inte innehåller ämnen med farliga egenskaper enligt BASTA:s eller BETA:s egenskapskriterier.

Omvärldsbevakning

Forum för giffri miljö

Miljömålet giffri miljö får en egen konferens. I höst arrangerar Kemikalieinspektionen den första konferensen som bland annat kommer att handla om hur risker med kemikalier varor kan minskas.

Läs mer här: http://www.kemi.se/templates/Event_6058.aspx

En av oss

Här presenterar vi i varje Informationsblad en av oss som jobbar med kemikaliefrågor på Trafikverket

Marie Johansson

Under arbetstid sysselsätter jag mig med kemikaliefrågor såsom granskning av kemiska produkter, ser till att entreprenörer får inloggning till vårt kemikaliehanteringssystem, är med och utbildar internt och externt om Trafikverkets kemikaliehantering samt svarar allmänt på frågor om kemikalier. Under fritiden läser jag gärna böcker, umgås med familj och vänner, åker motorcykel, tränar, är ute i naturen.



Mina kontaktuppgifter:

Tel: 0243-757 99

E-post: marie.e.johansson@trafikverket.se

Kontaktuppgifter och mer information om Trafikverkets kemikaliehantering hittar du här:

<http://www.trafikverket.se/Foretag/Bygga-och-underhalla/Kemikaliehantering/>