

Overdragelse af kemidatabasen for de gymnasiale uddannelser

Kemidatabase for de gymnasiale uddannelser er en database til udarbejdelse af arbejdspladsbrugsanvisninger og etiketter. Den så dagens lys første gang i 1997, hvor der i første omgang blev oprettet data til ca. 300 stoffer/opløsninger og blandinger. Efterfølgende er der i flere omgange oprettet flere data, ligesom eksisterende data er opdateret i forhold til ny viden og ny lovgivning.

Databasen består på nuværende tidspunkt af 1416 kemikalier. Dette datamateriale danner grundlag for udarbejdelse af arbejdspladsbrugsanvisninger for kemikalier, der benyttes i undervisningen. Der er nu 168 abonnenter på denne kemidatabase.

Selve arbejdet med at vedligeholde denne database blev tidligere udført af Arbejds miljøafdelingen i Århus Amt.

Arbejds miljøafdelingen blev pr. 1. januar 2007 overflyttet til Region Midtjylland, hvor afdelingen fremover hedder Koncern HR, Fysisk Arbejds miljø. Styregruppen for kemidatabasen har besluttet at overdrage databasen til Region Midtjylland, hvor den så fortsat vil blive vedligeholdt af de samme personer, der tidligere udførte arbejdet i Arbejds miljøafdelingen i Århus Amt.

Koncern HR, Fysisk Arbejds miljø vil forsætte arbejdet på tilsvarende måde som tidligere, med hovedsagelig den samme styregruppe, som består af Rektor Åge Weigelt, udpeget af Rektorforeningen, Fagkonsulent i kemi Keld Nielsen, udpeget af Undervisningsministeriet og Inspektør Gunhild Kjeldsen, udpeget af kemilærerforeningen. Formand for styregruppen er arbejds miljøchefen for Koncern HR, Fysisk Arbejds miljø.

Placering af databasen

Kemidatabasen ligger på hjemmesiden for Koncern HR, Fysisk Arbejds miljø: www.fa.rm.dk under "Biologisk og kemisk arbejds miljø" som "Kemidatabasen for de gymnasiale uddannelser".

Der står der beskrevet, hvordan data kan hentes.

Spørgsmål vedr. databasens indhold og ønske om køb af adgang til databasen bedes rettet til:

Biolog Astrid Beck Vestergaard,
astrid.beck@stab.rm.dk
Koncern HR, Fysisk Arbejds miljø
Region Midtjylland
Emil Møllers Gade 41
8700 Horsens

For nye abonnenter vil prisen for køb af adgang til kemidatabasen være 5000,00 kr.

Abonnement koster 800 kr. årligt for opdatering og optagelse af nye stoffer.

Software kan bestilles på hjemmesiden www.chemicare.dk