

Kemisk Beredskab

Kemisk Beredskab yder ekspertrådgivning ved hændelser med kemiske stoffer.

Rådgivninger og indsatser

Skaderne efter en hændelse med farlige kemiske stoffer kan begrænses af en hurtig og effektiv indsats.

Myndigheder kan døgnet rundt henvende sig til ekspertberedskabet Kemisk Beredskab, hvis der er sket en hændelse med kemiske stoffer, ønskes hjælp til efterforskning af en hændelse eller som led i forebyggende tiltag. Kemisk Beredskabs kemikere yder rådgivningen enten telefonisk eller på skadestedet.

Informationssystemet

Kemisk Beredskab udgiver "Førsteindsats ved kemikalieuheld" og "Indsatskort for kemikalieuheld". Her kan indsatslederen finde oplysninger om farlige stoffers egenskaber og retningslinjer for håndtering af stofferne ved uheld. Her findes også nyttig baggrundsviden for en indsats med kemiske stoffer.

Informationerne findes også på internettet, og App'en "Farlige stoffer" sammenfatter denne information på en let anvendelig måde.

Laboratorieanalyser

Kemisk Beredskab udfører kemisk analyse af farlige og ukendte stoffer. Som noget ganske unikt i Danmark udføres analyser, hvor alle prøvens bestanddele kan identificeres. Kemisk Beredskabs laboratorium har et bredt spektrum af *state-of-the-art* analyseudstyr, der løser selv komplicerede opgaver. Akutanalyser udføres døgnet rundt.

Du møder kemikerne fra Kemisk Beredskab både i telefonen, på skadesteder og i laboratoriet. Det giver en kort og direkte vej fra hændelse til færdigt analyseresultat.



Medarbejdere ved Kemisk Beredskabs laboratorium på Nørre Allé i København.

Kemiske kampstoffer

Kemisk Beredskab har mere end 50 års erfaring med analyse og håndtering af kemiske kampstoffer og er Danmarks referencelaboratorium på området. Prøver indeholdende kemiske kampstoffer er primært opfisket kampstof fra Østersøen, typisk sennepsgas. Kompetencerne vedligeholdes ved deltagelse i internationale øvelser. Kemikere fra Kemisk Beredskab har deltaget som ekspertrådgivere under afhentning af kemiske kampstoffer og udgangsstoffer hertil under OPRECSYR og OPRECLIB.

Eksplсивstoffer

Kemisk Beredskab rådgiver om alle aspekter vedrørende eksplosivstoffers kemiske egenskaber, herunder også hjemmelavede eksplosivstoffer samt håndtering af potentielt eksplosionsfarligt kemikalieaffald.

Kemisk Beredskab udfører kemiske undersøgelser for politiet, der kræver specialist-kompetence eller specielt udstyr, for eksempel i forbindelse med sager om eksplosivstoffer, ammunition og bomber. Kemisk Beredskabs opgaver består i at tage prøver på gerningsstedet og undersøge dem for eventuelle eksplosivstoffer i laboratoriet.

HazMat-beredskabet

HazMat-beredskabet er et specialberedskab inden for Beredskabsstyrelsen med særlig fokus på rekognoscering, sporing, prøvetagning og foreløbige kemiske analyser direkte på skadestedet. Personellet i HazMat-beredskabet udgøres af kemikere fra Kemisk Beredskab, HazMat-specialistuddannede befalingsmænd og redningsspecialister fra beredskabscentre.

Se også Faktaark om HazMAT beredskabet!

Terror

Ved terrorangreb med eksplosivstoffer eller kemiske stoffer inddrages Kemisk Beredskab med henblik på vurdering, prøvetagning, sporsikring og kemisk analyse. Her udføres analyser af eksplosivstoffer og ukendte stoffer til brug for den videre efterforskning og den senere bevisførelse i sagen.

Alarmering af Kemisk Beredskab: 72 85 20 00