



PCB – den skjulte risiko

PCB-undersøgelser forebygger sundhedsrisici hos medarbejderne

Joblife kortlægger og undersøger bygninger for PCB

Det er sund fornuft at undersøge boliger, arbejdspladser og offentlige institutioner for PCB, hvis der er mistanke om forekomster.

PCB er et tungt flygtigt opløsningsmiddel, som kan sprede sig fra bygningsmaterialer til indeklimaet og til omkringliggende arealer. PCB kan bl.a. forekomme i fugemasser i bygninger, der er opført eller renoveret i 1950'erne og frem til 1977. PCB i indeklimaet mistænkes for at være både hormonforstyrrende og kræftfremkaldende.

Afhængigt af indeklimaets indhold af PCB kan det være nødvendigt at renovere bygningen for PCB.

Fra 1. januar 2013 blev det et krav, at man ved ombygninger eller renoveringer screener den pågældende bygning for PCB.

Hør mere om vores erfaringer med at kortlægge bygninger for PCB.

Joblife har mange års erfaring med kortlægning af PCB i bygninger, og vi har bl.a. rådgivet Rigshospitalet, Billund Kommune, Brøndby Kommune og DTU.



CASE

Du kan læse casene om Billund Kommune og Rigshospitalet på www.joblife.dk

Vil du høre mere? Ring eller skriv til os.



Hanne Lybech Jensen
Markedschef

T: +45 30 10 96 97
E: hlje@joblife.dk