



## Fakta om RADONdanmark

RADONdanmark har fire stiftere, hvoraf to har haft radonproblemet tæt på. "En bekendt fik konstateret lungekræft i en meget ung alder og blev syg. Da han hele sin opvækst havde haft soveværelse i kælderen, tænkte jeg qua min uddannelse indenfor ingeniørgeologi, straks på 'radon'. Det er umuligt at sige, om der er en sammenhæng i det konkrete tilfælde, men vi fik, i den grad, øjnene op for problematikken omkring radon. I 2010 flyttede vi ind i vores drømmebolig, hvor der også er kælder, og fik naturligvis målt radonkoncentrationen. Målingerne viste desværre, at der var meget høje radonkoncentrationer i både stue- og kælderetage, med op til fire gange over Sundhedsstyrelsens anbefalinger. Med dette nye udgangspunkt har vi, af hensyn til vores egen og vores søns sundhed, iværksat omfattende udbedringer for at nedbringe radonniveauet i vores hjem." udtaler direktør Sune Holm Sølvsten.

"Langt fra alle kender til radonproblemet – og størstedelen af dem der gør forholder sig passivt. Når vi fortæller om vores nystiftede firma, oplever vi ofte, at folk undgår radonmåling, fordi de ikke kan overskue konsekvenserne ved for høje værdier. Men faktisk er det både nemt at måle og i langt de fleste tilfælde også nemt at nedbringe radonniveauet. Radon findes naturligt i undergrunden og siver ind gennem små sprækker i boligens fundament. Det hverken lugter, kan ses eller smages og fremkalder ikke umiddelbare bivirkninger. Men radon berører danskerne: Landsdækkende undersøgelser tyder på, at mere end 300.000 huse i Danmark har et for højt radonniveau i indeklimaet. Vi ønsker at sprede budskabet og forhåbentligt redde intetanende liv, så folk får reageret på, hvilken luft de indånder i deres hjem", fortsætter Sølvsten.

### Målet

Initiativet for RADONdanmark er, at øge kendskabet til den naturligt forekommende radioaktive gasart *radon*. Vi sælger detektorer (sporfilm) til måling af radon i boliger. Alle bør have en interesse i at kende koncentrationen af radon i sin bolig. Kun med denne viden er det muligt at agere efter omstændighederne og skabe et sikkert miljø for sig selv og familien. Problemer med radon i boliger kan ofte udbedres for relativt få midler, og dermed kraftigt reducere risikoen for udvikling af lungekræft.

### RADONdanmark - markedets billigste radonmåling

Bor man i et et-plans hus kan man nøjes med to radondetektorer, som koster 550 kr. hos RADONdanmark.dk. Prisen er Danmarks absolut billigste i forhold til konkurrerende sites. RADONdanmark samarbejder med Kingston University i

London\*, som udfører alle vores laboratorieanalyser af spor-filmene fra detektorene, der har været opsat i den målte bolig.

**RADONdanmark Aps.**

Adm.dir. Sune Holm Sølvsten

Partnere og stiftere i øvrigt: Kasper Lausen, Katrine Holm Sølvsten og Kamilla Sølvsten Sigh

Porsvej 6, 8220 Brabrand

Tlf.: 5050 4273

\*Om Kingston University, London: Universitetet er godkendt af HPA (Health Protection Agency) til kommerciel måling af radon i boliger. Universitetets laboratoriefaciliteter kontrolleres og kalibreres jævnligt med sporbarhed til det uafhængige britiske National Physical Laboratory og det tyske PTB. Alle detektorer er forsynet med indgraveret stregkode med fuld sporbarhed til analysen.