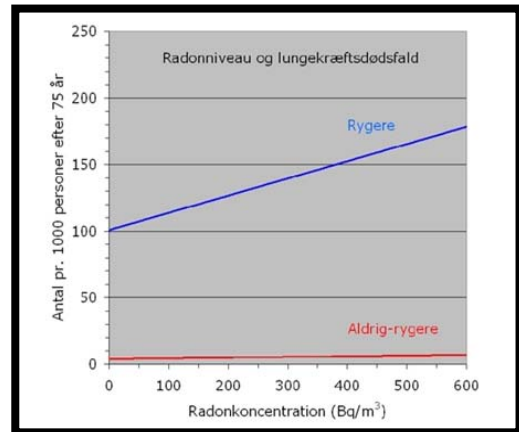


Nyt om radon

E-gruppen



Max 100 Bq/m³ !

Indåndning af den radioaktive gas radon øger iht. WHO risikoen for lungekræft, og i Danmark strammer bygningsmyndighederne nu bygningsreglementet bl.a. med krav om at nye huse skal have et radonniveau under 100 Bq/m³.

På mødet vil ingeniør **Ersün Züfer** fra Erhvervs- og Byggestyrelsen redegøre for disse nye regler og grundlaget for at indføre dem, og specialkonsulent **Kaare Ulbak** fra Statens Institut for Strålingsbeskyttelse vil give en status for internationale radonstudier og anbefalinger. Seniorforsker **Claus E. Andersen** fra Risø DTU vil desuden redegøre for metoder til måling af radon i huse og den dermed forbundne usikkerhed.

Mødet er arrangeret af E-gruppen og Selskabet for Syns- og Skøns mænd (SSS) i samarbejde med IEEE.

Arrangementsnr.: 101515

- Mandag d. 31. maj 2010 kl. 19:30-21:30, Ingeniørhuset, Kalvebod Brygge 31-33, København
- Gratis arrangement for IDA-medlemmer, medlemmer af IEEE Denmark section og studerende
- HUSK tilmelding via www.ida.dk eller tlf. 3318 4818 (spørg efter mødetilmelding)