

Helse- og omsorgsdepartementet

postmottak@hod.dep.no

17. september 2009

Vår ref. 222907/v1

Deres ref.

NITOs hørings svar – Forlag til ny forskrift om strålevern og bruk av stråling

Bioingeniørfaglig Institutt (BFI) er en selvstendig faglig enhet i NITO - Norges Ingeniør- og Teknologorganisasjon. Instituttet ivaretar bioingeniørenes fag- og profesjonsinteresser og har over 5200 yrkesaktive medlemmer. Helsepolitikk og utdanningspolitikk er sentrale arbeidsområder i BFIs virksomhet. Instituttet er eier og utgiver av tidsskriftet Bioingeniøren. For ytterligere opplysninger; se våre nettsider www.nito.no/bfi.

NITO Norges Ingeniør- og Teknologorganisasjon har ved Bioingeniørfaglig institutt (BFI) gjennomgått høringsnotatet: Utkast til ny forskrift om strålevern og bruk av stråling (strålevernforskriften).

NITO BFI mener at høringsnotatet er en tydeliggjøring av dagens regelverk. Det er spesielt positivt at forskriften fokuserer på lave stråledoser både hos pasienter og hos arbeidstakere som arbeider med stråling. NITO BFI mener det er viktig at persondoserapportene skal oppbevares i 60 år. Det er også viktig at det settes fokus på den økende praksisen med egenhenvisning til røntgenundersøkelser.

NITO BFI ser det også som positivt at det blir et tydeligere kompetansekrav i forhold til betjening av lasere og ikke-ioniserende kilder.

Marit Stykket
President

Brit Valaas Viddal
Leder NITO Bioingeniørfaglig institutt