
Europeiska
kommissionen

KÄRNSÄKERHET
vårt gemensamma intresse

Energi

KÄRNSÄKERHET
en absolut prioritet för EU

Kärnkraften står för över en fjärdedel av EU:s totala elproduktion och över hälften av EU:s koldioxidsnåla elproduktion. Anläggningsoperatörer, som övervakas av nationella tillsynsmyndigheter, är ansvariga för säkerheten vid installationerna.

I och med ändringen av 2009 års direktiv om kärnsäkerhet som antagits av rådet den 8 juli 2014 stärks Europas ledande ställning inom kärnsäkerhet världen över. Ändringen tar erfarenheter i beaktande från kärnkraftsolyckan i Fukushima, EU:s stresstest på kärnanläggningar och kraven från Western European Nuclear Regulators Association och Internationella atomenergiorganet.

Kärnenergi:

<http://ec.europa.eu/energy/nuclear>

Det nya direktivet

- stärker de nationella tillsynsmyndigheternas roll och oberoende,
- medför en hög säkerhetsnivå som ska förhindra olyckor och radioaktiva utsläpp i hela EU,
- tillsätter ett europeiskt system med inbördes utvärderingar av specifika säkerhetsfrågor vart sjätte år,
- ökar insynen på kärnsäkerhetsområdet, samt informerar och involverar allmänheten,
- främjar en effektiv kärnsäkerhetskultur.

Kärnsäkerhet:

http://ec.europa.eu/energy/nuclear/safety/safety_en.htm

Publicerad av Europeiska kommissionen
200 rue de la Loi, 1049 Bryssel

Foto:

Framsida: Getty Images/Monty Rakusen
