

**Forslag** A 1945/UKK  
**Fremlagt av** Den sosialdemokratiske gruppen  
**Behandles i** Utvalget for kunnskap og kultur i Norden

## A 1945/UKK Medlemsforslag om å styrke og utvide samarbeidet innen forskning og kompetanse om nukleær virksomhet og dekommisjonering

Den sosialdemokratiske gruppen foreslår, at Nordisk Råd rekommanderer Nordisk Ministerråd

at etablere en nordisk samarbeidskonstellasjon for å skape nye og bedre muligheter for å sikre:

- 1) En tilstrekkelig utdannet nordisk arbeidsstokk for den nukleære sektoren
- 2) At nordisk kompetanse samordnes og utnyttes bedre til felles nytte for de nordiske landene
- 3) At nordiske ressurser kan eksporteres, samordnes og styrkes slik at vi kan videreføre en ledende nordisk rolle innenfor nukleær kompetanseutvikling

### Bakgrunn

Universitetet i Oslo (UiO), Institutt for Energiteknikk (IFE) og Norges Miljø- og Biovitenskapelige Universitet (NMBU) har i samarbeid med flere andre organisasjoner søkt Norges forskningsråd om å opprette «Senter for nukleær forskning». Formålet er å styrke Norges kunnskapsberedskap innenfor det nukleære området gjennom en langsiktig satsing på forskning innen kjernefysikk og kjernekjemi.

Utviklingen av nukleær kompetanse er mer enn kjernekraft for å produsere energi, og dekommisjonering av nukleære anlegg. Den nukleære kompetansen er viktig i innenfor medisinforskning, beredskap, materialkompetanse og analyseteknologi.

Hvorfor trenger vi et Nordisk senter for Nukleær Kompetanse?

1. Det er viktig for alle de nordiske landene å bevare tilstrekkelig ansatte innen både Blue-collar og white-collar. Nukleær kompetanse er etterspurt og det er nødvendig å utvide kompetansen både for dekommisjonering og klimaomstilling.



2. Det er allerede viktige synergier relatert til nukleær kompetanse i Norden, samtidig som de nordiske landene kan komplementere hverandre både med hensyn til infrastruktur, kompetanse og teknologi. Et nordisk samarbeid vil bidra til å sikre fordeler for alle landene.
3. Et utvidet nordisk samarbeid med fokus på nukleær kompetansebygging vil gjøre oss gjensidig sterkere og skape nye muligheter for felles fordeler.
4. Norden har samlet sett store ressurser innenfor nukleær kompetanseutvikling som har eksportverdi overfor resten av Europa og globalt. Samling av ressursene vil forbedre de nordiske landenes mulighet til å ta en ledende rolle innenfor nukleær kompetansebygging.
5. Det finnes eksisterende programmer til forskjellige aspekter av nukleær kompetansebygging i de nordiske landene. Men det mangler et komplett program som dekker alle aspekter (akademisk utdanning, yrkesfagene og spesialisert opplæring). Det er viktig for å sikre tilstrekkelig kompetent bemanning.

Stockholm, den 23. januar 2023

*Anna Vikström (S)*  
*Annette Lind (S)*  
*Camilla Gunell (ÅSD)*  
*Doris J. Jensen (S)*  
*Erkki Tuomioja (sd)*  
*Eva Lindh (S)*  
*Gunilla Carlsson (S)*  
*Heidi Viljanen (sd)*  
*Heléne Björklund (S)*  
*Henrik Møller (S)*  
*Johan Andersson (S)*  
*Jorodd Asphjell (A)*

*Kim Berg (sd)*  
*Lars Mejern Larsson (S)*  
*Maria Durhuus (S)*  
*Mats Wiking (S)*  
*Mirja Räihä (sd)*  
*Oddný G. Harðardóttir (Sf)*  
*Per-Arne Håkansson (S)*  
*Ragnhild Male Hartviksen (A)*  
*Sara Emil Baaring (S)*  
*Stein Erik Lauvås (A)*  
*Tove Elise Madland (A)*  
*Truls Vasvik (A)*