

# Atomkraft! Hvad er det, og skal vi bruge det i fremtiden?

Ved professor i eksperimentel kernefysik  
Hans Otto Uldall Fynbo, Aarhus Universitet

*Onsdag 11. marts 2026 kl. 18.30-20.30*

*Sted: Halvorsminde Efterskole,  
Halvorsmindevej 107-109, Hjørring*

*Pris. 125 kr.*

*Tilmelding: [hjoerringfolkeuniversitet.nemtilmeld.dk](http://hjoerringfolkeuniversitet.nemtilmeld.dk)*

*Kontaktperson: Inge Reenberg, tlf. 22712720*

*Mail: [ir@ingereenberg.dk](mailto:ir@ingereenberg.dk)*



De danske folketingspolitikere går i stigende grad ind for afskaffelsen af forbuddet fra 1985 mod at kernekraft/atomkraft indgår i det danske energimix.

Samtidig har man på DTU oprettet et nyt Center for Nuclear Technology, der skal uddanne danske ingeniører i udvikling og myndighedsbehandling af kernekraftværker.

Med dette som bagtæppe har vi inviteret en af de førende danske eksperter til at sætte os ind i de grundlæggende egenskaber ved civil kernekraft.

Foredraget er en del af Århundredets Festival med temaet Om Verden.

Dette arrangement laves i samarbejde med Halvorsminde Efterskole med mulighed for, at fremtidens energibrugere involveres.

**VERDEN  
VERDEN**



**Hjørring  
FolkeUniversitet**