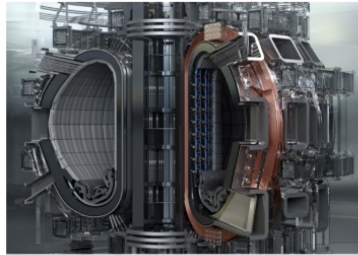


Vetyä lauru

- polttokeino -> rakkasenergia

Fuusi

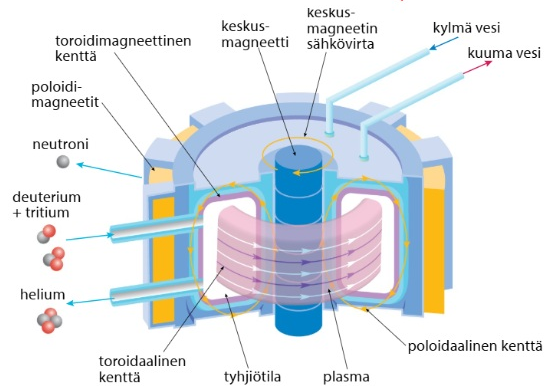
- fuusiovoima laitokset



Valmistuessaan ITER-hankkeen reaktori on noin 30 metriä korkea ja sen massa on 23 000 tonnia.

Biomassa

- puu } hiokaasu
- jätteet } polttaminen



Reaktorin ulkolaidalla on kuusi renkaan (poloidin) muotoista magneettia. Toroidimagneetit sijaitsevat tyhjiötilan ympärillä. Reaktorin keskellä on keskusmagneetti, joka saa plasman pyörimään keskusmagneetin ympärillä.