

HVA KAN KUNSTIG INTELLIGENS BIDRA MED I TIDLIG DEMENSDIAGNOSTIKK?

Nye veier å diagnostisere demensrisiko med prosjektet AI-Mind

Teamet fra EU-prosjektet AI-Mind er på Arendalsuka 15. og 16. august 2023!

Visste du at... opp mot 40% av tilfeller med demens blir aldri oppdaget? Opptil 50% av demenstilfellene kunne ha fått effektiv behandling dersom diagnosen hadde blitt stilt tidligere.



AI-Mind

ARTIFICIAL INTELLIGENCE
FOR DEMENTIA PREVENTION

Tirsdag 15. august

Kl. 16:00 - 18:00 Sted: Torvet nr. 10, 3. etasje

Samtale - Offensiv politikk for kunstig intelligens i helsetjenesten

Onsdag 16. august

Kl. 15:15 - 16:00 Sted: Hjerneteltet

Debatt - Klinisk forskning for behandling av hjernesykdommer. Hvordan kan vi lykkes bedre?

Kl. 18:00 - 19:30 Sted: Biblioteket

Foredrag - Hva kan kunstig intelligens bidra med i tidlig demensdiagnostikk?

Kl. 19:00 - 21:00 Sted: Hjerneteltet

Foredrag og mingling - Ulike temaer knyttet til hjerneforskning



OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 964220.

