



## INDUSTRISEMINAR 2022 - FREDAG 14. OKTOBER

Norsk kjemisk selskap har invitert norske industribedrifter for å presentere sin virksomhet og hvordan denne endres og tilpasses omstillingen til bærekraftig kjemi og produksjon. For noen vil det grønne skiftet gi muligheter for helt ny industri.

Arrangementet vil foregå ved Kjemisk institutt ved Universitetet i Oslo, men vil også bli strømmet. Mer informasjon kan finnes her: <https://kjemi.no/>

Program (presentasjonene vil vare i 30 min + 5 min til spørsmål):

09:30-10:00 – Kaffe

10:00-10.05 – Kort introduksjon ved president Jørn Hansen

10:05-10.40 – Lise Winther, **Yara International** (ordstyrer: Camilla Løhre)

10:40-11.15 – Chief Technology Officer Odd-Arne Lorentsen, **Gen2Energy**. “How to succeed with large-scale production and sales of green hydrogen” (ordstyrer: Magne Sydnes)

11.15-11.30 – Kort pause

11:30-12.05 – Forskningsdirektør Christer Øpstad, **Jotun** (ordstyrer: Karina Mathisen)



## INDUSTRY SEMINAR 2022 - FRIDAY OCTOBER 14th

The Norwegian Chemical Society has invited Norwegian industry to present their activities and how these are changed and adapted towards sustainable chemistry and production. In some instances, the green transition gives opportunities for completely new industry.

The event will take place at the Department of Chemistry at the University of Oslo, but it will also be streamed. More information can be found here: <https://kjemi.no/>

Program (the presentations will last for 30 min + 5 min for questions):

09:30-10:00 – Coffee

10:00-10.05 – Brief introduction by President Jørn Hansen

10:05-10.40 – Lise Winther, **Yara International** (moderator: Camilla Løhre)

10:40-11.15 – Chief Technology Officer Odd-Arne Lorentsen, **Gen2Energy**. “How to succeed with large-scale production and sales of green hydrogen” (moderator: Magne Sydnes)

11.15-11.30 – Short break

11:30-12.05 – Forskningsdirektør Christer Øpstad, **Jotun** (ordstyrer Karina Mathisen)