

Førende aktør indenfor forsknings- og teknologibaseret viden

Teknologisk Institut understøtter udvikling af fremtidens fødevarer hele vejen fra jord til bord og råder over en række markante kompetencer herunder faciliteter til test, demonstration og udvikling inden for områderne bioresource-udnyttelse, animalske- og plantebaserede fødevarer, fødevarekvalitet og fødevarer sikkerhed, miljø- og klimavenlige fødevarer, emissioner fra landbrug og planteavl og præcisionslandbrug. Og ikke mindst effektivisering og digitalisering af virksomheder med avanceret produktionsteknologi som fx automatisering og brug af kunstig intelligens. Denne aften får deltagerne en indsigt i nogle af disse kompetencer ved bl.a. Centerchef for Plast og Emballage Lars Germann, Innovationschef, Fødevarer og Produktion Anne Maria Hansen og ikke mindst en spændende rundvisning i deres Pilot faciliteter.

Netværk Øst samler alle medlemmer af Dansk Mejeriingeniør Forening og alle er velkomne! Netværket blev dannet i 2015 på baggrund af en medlemsundersøgelse, der pegede på et behov for mejerirelevante aktiviteter i Østdanmark til at supplere aktiviteterne i Vestdanmark.

Dato: Tirsdag den 26. november
Tidspunkt: Kl. 17.00 – ca. 20.00
Sted: Gregersensvej 1, Taastrup

Program

- 17.00 Velkommen til Teknologisk Institut og en kop kaffe og en snack
- 17.30 Introduktion til Teknologisk Institut herunder fødevareproduktion, Biosolutions Technology Center, Center for plast og emballage samt rundvisning i pilotfaciliteter.
Let forplejning og mingle med de øvrige mejeriingeniørkolleger
- 20.00 Farvel og tak for i dag 😊

Tilmelding

Tilmelding på www.mejeriingenioer.dk senest 21. november. Medlemmer har fortrinsret. Ikke-medlemmer er velkommen mod en mindre egenbetaling.

Netværk Øst planlægningsgruppe

Thomas Bæk Pedersen, Berte Asmussen, Eva Stenby, Ingermarie Jensen, Berte Asmussen, Nandni Verma, Troels Bjerg Ellehaug, Khadra El Boumassaoudi samt sekretariatet for Dansk Mejeriingeniør Forening.