

Bærekraft på Ås siden 1859

Hvordan bygge et
innovasjonsøkosystem til nytte
for hele regionen?

Axel Zeiner

Senterleder, BIT Innovasjonssenter

15. november

1859

2023

2040



TØRT: Det var svært lav vannstand i Mjøsa og andre innsjøer i Sør-Norge i april i fjord. Illustrasjonsbilde. Foto: Håkon Mosvold Larsen / NTB

E24Spaltist

Klimaendringene treffer oss alle

Klimakrisen blir ikke *løst*, i den forstand at alt blir som det engang var. Vi kan unngå de mest dramatiske utfallene, men vi må uansett forberede oss på omfattende endringer. Derfor legger regjeringen i dag fram vår klimatilpasningsmelding. Det er ti år siden sist.



MOTKULTUR DEBATT MATSIKKERHET

Verden blir farligere med mangel på mat



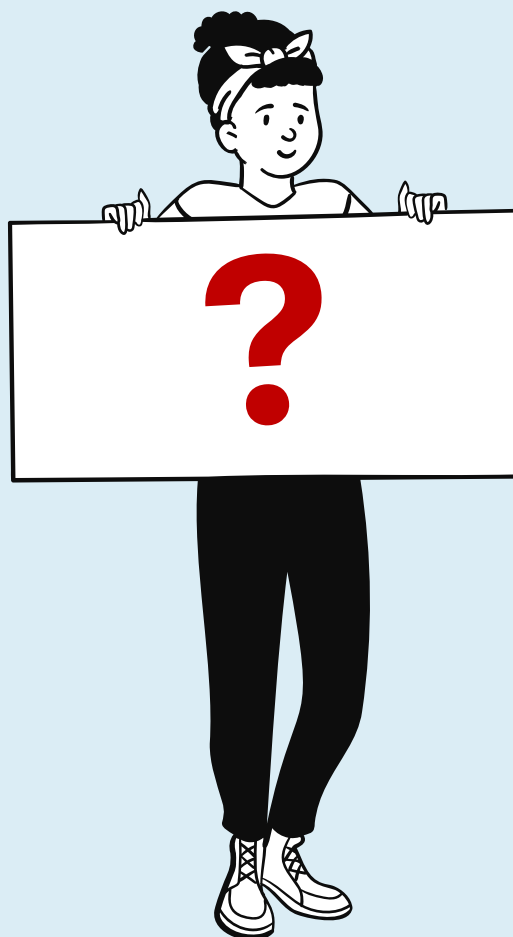
Debatt N

Etter covid-krisen og Russlands angrep på Ukraina, diskuteres matsikkerhet på en helt annen måte enn før, skriver forfatteren av kronikken. Foto: Mostphotos

1859

2023

2040



Christine (27) står bak internasjonal suksessbedrift

– valgte å legge produksjon og utvikling
til Follo- og Mosseregionen!

Selskapet spinner ut fra NMBU-miljøet og har valgt å skalere opp kraftig etter siste investeringsrunde. 'Follo- og Mosseregionen var et helt selvsagt valg for å utvide selskapet', sier hun.

'Det viktigste for meg er at hele regionen samarbeider på det de er gode på. Her har jeg tilgang på forskning i verdensklasse, produksjons- og distribusjonsfasiliteter og en arbeidskraft jeg ikke finner noe sted i verden.'



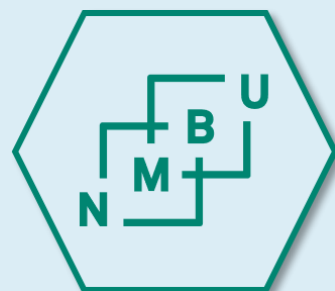
Bærekraft

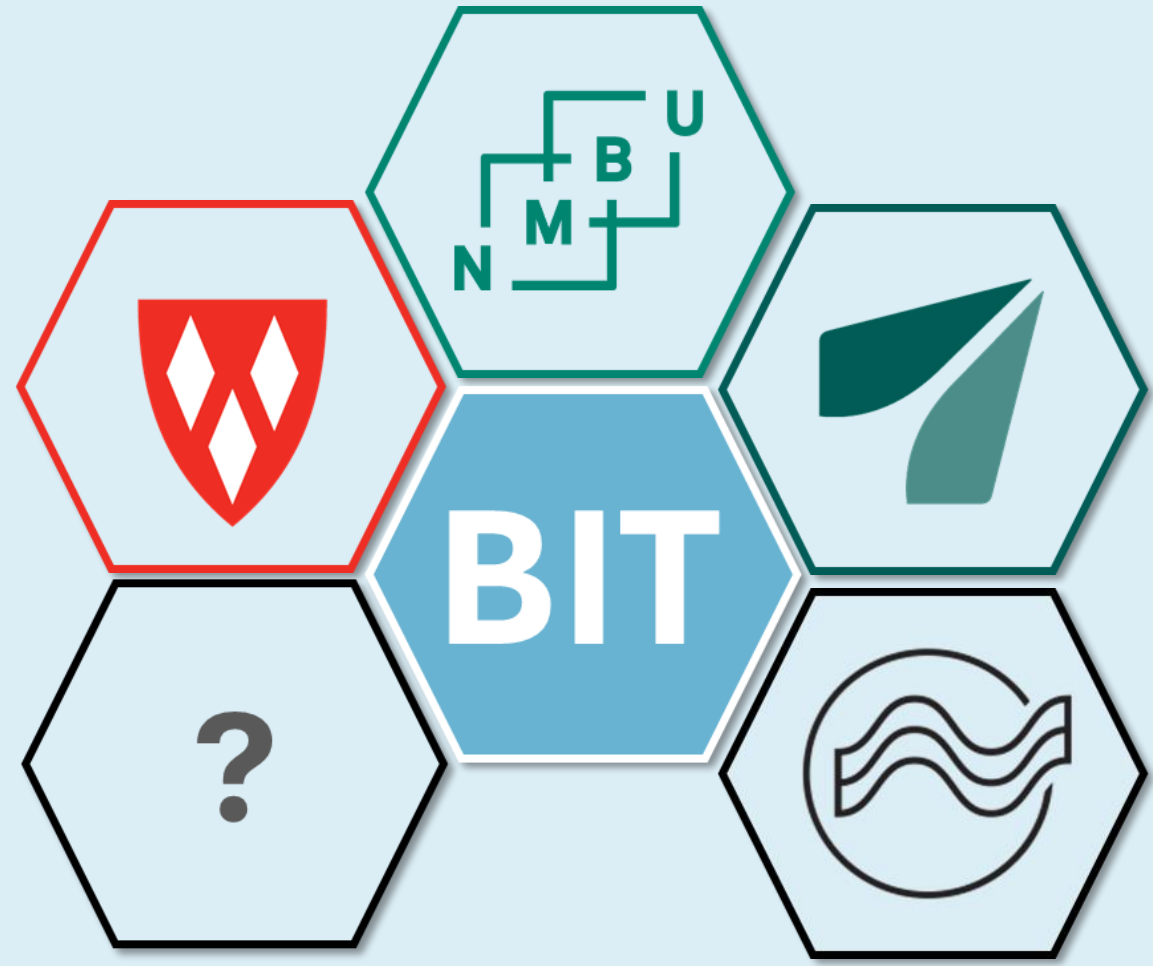
Innovasjon

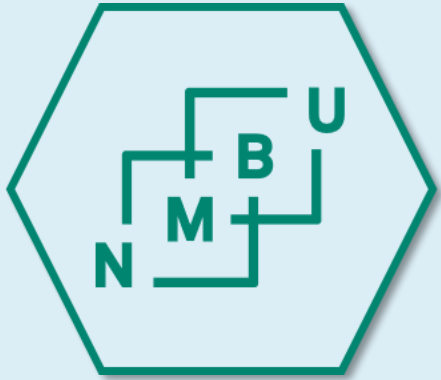
Talentutvikling



INNOVASJONS SENTER







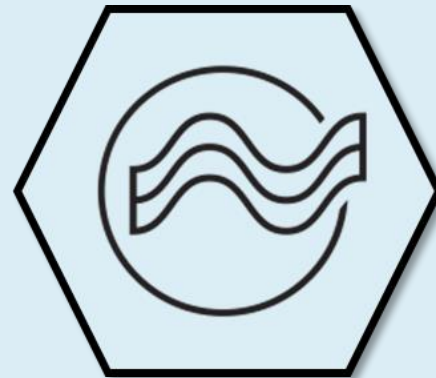
NMBU
Bærekrafts-
universitetet



ARD
Kommersialisering av
forskning fra NMBU

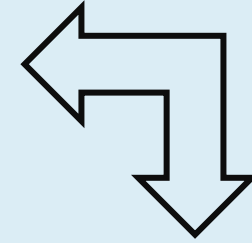
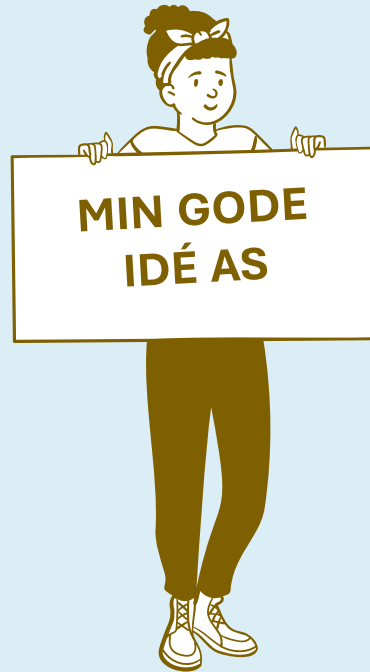
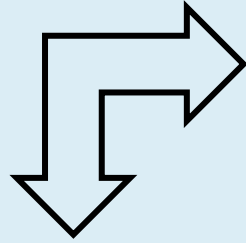


Ås Kommune
Attraktive Ås og
regionalt samarbeid

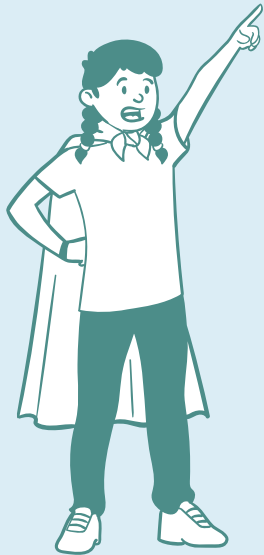


Aggrator
Inkubator for en
renere verden

Næringsliv



Akademia



Samfunn



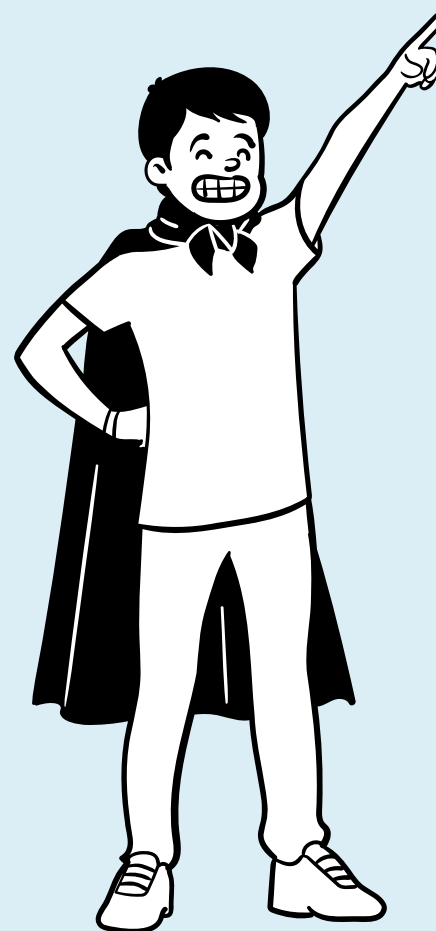
1859

2021

2040



DISRUPTIVE
ENGINEERING



VEIER24.no Ledige stillinger Vegkalenderen Produktguiden

Digitalisering ga økt kunnskap om sykkeltrafikken i Moss

En sensor i vegbanen ble løsningen da Moss kommune ønsket å følge trafikktutviklingen for sykler i en av byens gater.

1859

2023

2040



1859

2023

2040

Planetens
tålegrense

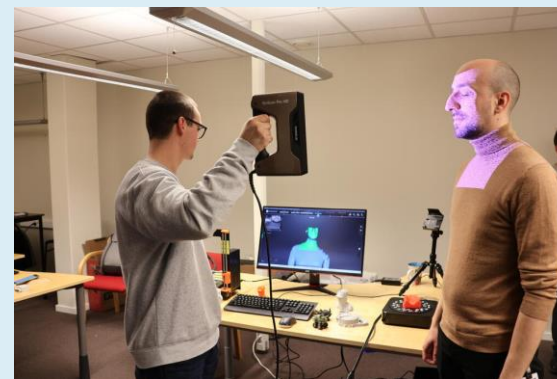
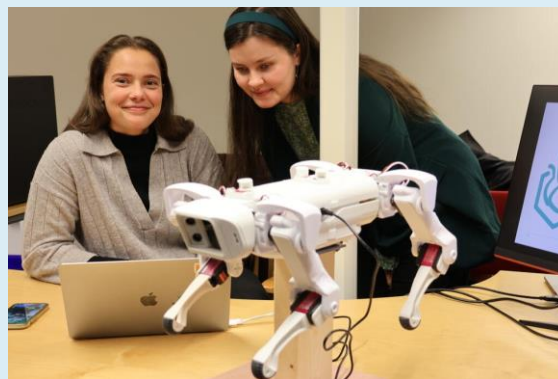
GreenSmart

Smart landbruk
og grønn
innovasjon

TOWARDS
Bærekraftige
byer

SmartPlast

Bærekraftige
matsystemer



1859

2023

2040



BioCHOS



FAGUS
Grønne løsninger



Benchmark
Genetics



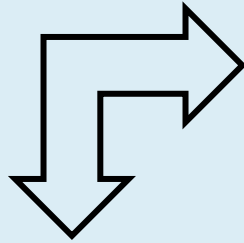
StartUp
Smia



1859

2023

2040



Akademia



Næringsliv

Gründerduo kan ha funnet
løsning på brannfarlige batterier

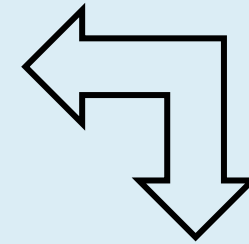
Gründerne Ida Marie Pedersen og Synne Saur vil løse problemet med brannfarlige batterier i avfallsbransjen.

Publisert 15. jan. 2023 kl. 15:17 Lesetid: 3 minutter

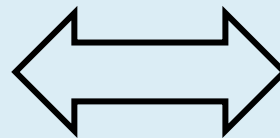


Globalt selskap kjøper norsk teknologi for
miljøvennlig soppmiddel

Av Tonje Lindrup Robertsen



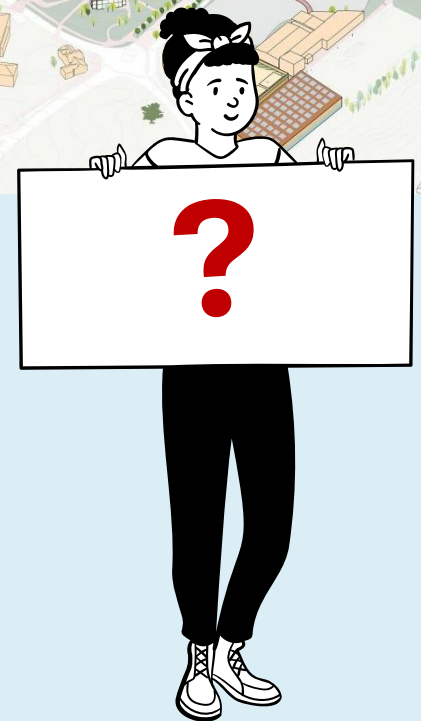
Samfunn



1859

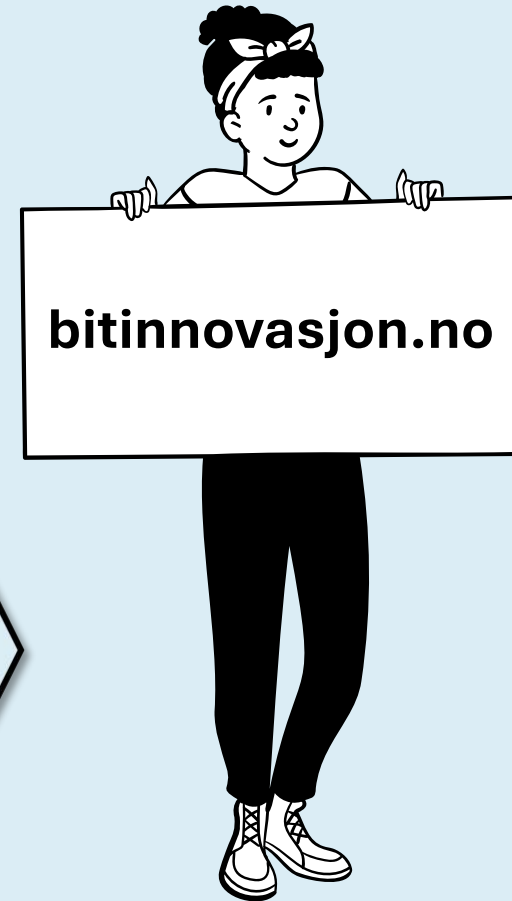
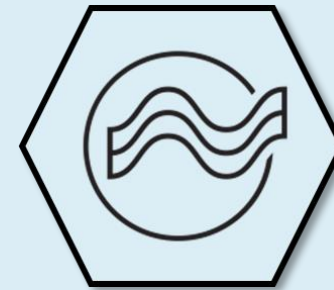
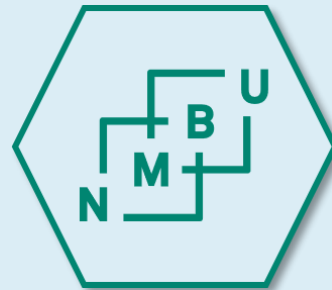
2023

2040





INNOVASJONS SENTER



bitinnovasjon.no