

VEKSTPROGRAMMET 2016

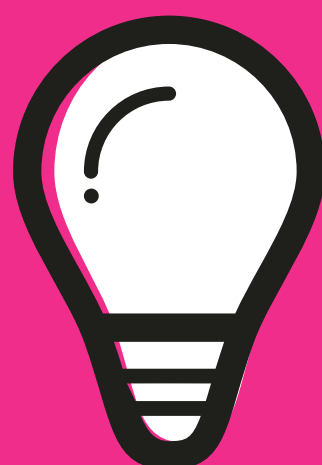
Vil du utvikle forretningsidéen din? Har du ambisjoner og ønsker at bedriften din skal vokse? Vil du sette av tid til utvikling og vekst? Start her!

Sammen med andre gründere, bedrifter og erfarne veiledere får du kompetanse, utfordringer og god støtte gjennom Vekstprogrammet 2016 i regi av Kvinnovasjon Østfold og Follo.

Starte

Forretningsidé, forretningsmodell og forretningsplan

MODUL
01



Skape

Markedsføring og kommunikasjon, salgsteknikk, salespitch og visuell identitet.

MODUL
02



Utvikle

Lønnsomhet til å leve av, prising av tjenester, budsjettering, kalkulasjon og beregning av marginer.

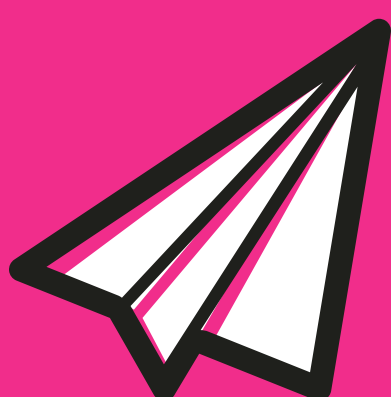
MODUL
03



Vokse

Strategi og videre planer. Presentasjon av forretningsidé til et profesjonelt panel.

MODUL
04



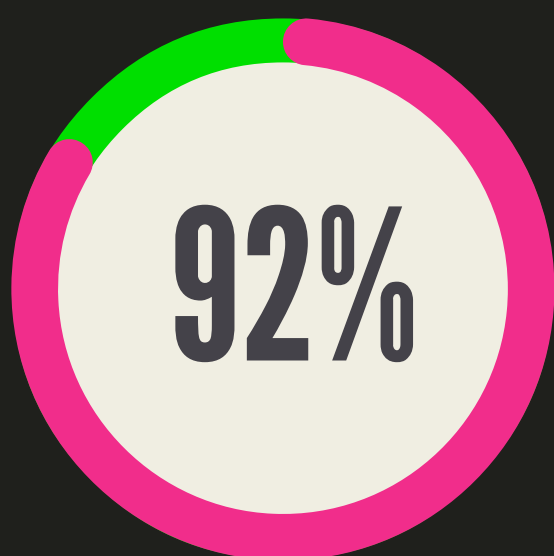
Programmet er delt i 4 moduler på tilsammen 6 dager pluss flere uformelle samlinger i perioden februar til juni 2016. Vi starter med en intensiv Gründercamp. På campen kan du enten jobbe med oppstarten av en ny bedrift eller fokusere på et utviklingsprosjekt i en eksisterende bedrift.

Gründercampen kan tas som en åpen, frittstående modul for opp til 40 deltagere og er samtidig første modul i Vekstprogrammet 2016.

Les mer og søk programmet på: naringshagenostfold.no



INFORMASJON OM VEKSTPROGRAMMET

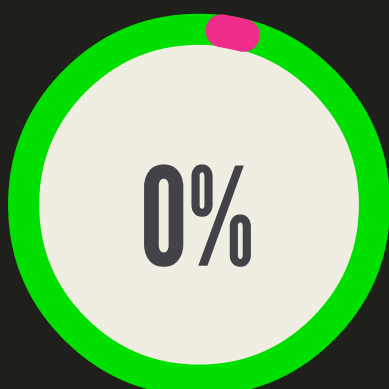


92% av deltagerne var svært fornøyd eller fornøyd med vekstprogrammet i 2015



100% av deltagerne var fornøyd eller svært fornøyd med:

- Veiledernes faglige kompetanse
- Måten veilederne møtte deres behov på
- Informasjonen de fikk i løpet av programmet



Det er 0% sjanse for at du få plass på vekst-programmet hvis du ikke søker!
Søk innen fristen 20. januar.

"Gode veiledere, flinke innledere, stort og variert nettverk av gründerkvinner og masse tips og råd!"

Deltager fra Vekstprogrammet 2015



Følg oss på Facebook:
[kvinnovasjonifolloogostfold](#)



Spørsmål? Ta kontakt på e-post
frederikke@narringshagenostfold.no eller
mob. 906 24 295



Les mer om Vekstprogrammet og finn søknadsskjema: narringshagenostfold.no