

BLIV

KLIMAENTREPRENØR



- opnå grøn vækst ved effektiv brug af sociale medier og netværk, understøttet af nyeste viden om klimatilpasning og lokal håndtering af regnvand hos private.
- et kursus tilpasset lokale forhold med lokale aktører



6

dage

uge 43-48
efterår 2018

START: 23. okt

"For at lykkes med klimatilpasningen er det vigtigt at få mobiliseret de private grundejere til at håndtere regnvand på egen grund. Klimaentreprenører kan virke som ambassadører og understøtte kommuner og forsyning i denne vigtige opgave. Her er det vigtigt, at de udførende entreprenører – som grundejerne søger vejledning hos – er klædt godt på til opgaven."

**Gerda Hald, Vicedirektør
VandCenter Syd**

Bliv klædt på til at vejlede grundejere om klimatilpasning med merværdi - så regnvand bliver en ressource

UDBYTTE AF KURSET:

Viden om myndighedskrav, forundersøgelser, design, valg af planter og dimensionering af klimaløsninger som regnbede, terrænregulering i græsplæne, faskiner, permeable belægninger, regnbeholdere, grønne tage og højvandslukke.

Viden om hvordan du kommer igang med profilering og markedsføring på Facebook og andre sociale medier.

Adgang til formidlings- og præsentationsmateriale om klimatilpasning målrettet grundejere.

Adgang til netværksmøder og feltture for klimaentreprenører, med mulighed for input til indhold.

Afprøvning af din nye viden om klimatilpasningsløsninger overfor potentielle kunder på klimaevents.

Synlighed som klimaentreprenør på www.grønerhvervsvekst.dk og www.klimatilpasning.dk

Personligt diplom ved gennemført uddannelse.

*"Vi var 3 mand fra firmaet der tog klimaentreprenør-uddannelsen - vi vidste en hel del i forvejen, men det var rigtig godt at netværke med kloakmestre, andre entreprenører og dygtige undervisere. **Sammensætningen på kurset** - hvor der både var anlægsgartnere, kloakmestre, producenter og bygherrer - giver en god dynamik og erfaringsudveksling".*

Thøger Oxholm Jensen
Oxholm ApS

"Vi synes rigtig godt om titlen "klimaentreprenør". Vi vil gerne være med til at understøtte udbredelsen af konceptet til hele landet".

Klaus Issing Hansen
Byggeriets Kvalitetskontrol

KLIMAMODUL

23. okt
8.30-16.00

Klimaløsninger og skybrudssikring

Orbicon, Learnmark

Phønix,
Schacksgade 39,
5000 Odense C
Frokost og kaffe/kage

Du får viden om:

Baggrund for lokal afledning af regnvand (LAR), regn, krav og forskellige løsninger

Forundersøgelser inden beslutning om LAR

Skybrudssikring af bygninger og kældre, samt beredskab

Krav til afkobling

Opgave: Afkobling og sikring af bygninger

KLIMAMODUL

29. okt
8.30-16.00

Myndighedskrav og ekskursion

Learnmark, VandCenter Syd, Odense, Faaborg-Midtfyn og Nordfyns kommuner

Phønix,
Schacksgade 39,
5000 Odense C
Frokost og kaffe/kage

Du får viden om:

Genanvendelse af regnvand og dimensionering af regnvandstanke

Love, anvisninger samt vandselskabets/kommunens krav

Opgave: Udfordringer ved en nedsivningstilladelse

Ekskursion til:

Regnhaver, vejbede, boligselskab

Faskine

SoMe MODUL

6. nov
8.30-16.00

Professionel brug af Facebook for begyndere

SOMEA

Phønix,
Schacksgade 39,
5000 Odense C
Frokost og kaffe/kage

Du får viden om:

Brugeradfærd, hvor er kunderne og hvad snakker de om

Facebook strategi og budskab

Shitstorm

Opgave: Oprettelse af Facebook-side og event

SoMe MODUL

13. nov
8.30-16.00

Markedsføring på Facebook og andre sociale medier

SOMEA, CLEAN

Phønix,
Schacksgade 39,
5000 Odense C
Frokost og kaffe/kage

Du får viden om:

Forretningsmål

Gode tips til kampagner, posteringer og billeder

Annoncering

Jura på nettet

Tips og tricks til synlighed på hjemmeside samt ved events

Opgave: Synlighed ved klimaevents

Regnbed

KLIMAMODUL

20. nov
8.30-16.00

Dimensionering og drift

Learnmark, CLEAN

Phønix,
Schacksgade 39,
5000 Odense C
Frokost og kaffe/kage

Du får viden om:

Vandtransport i jord, klimafaktor, regnintensitet

Aftalegrundlag / kundeservice

Opgave: dimensionering af LAR-anlæg (enkelt og koblede)

Nedsivningstest i praksis

Drift og vedligehold af LAR-anlæg

KLIMAMODUL

27. nov
8.30-16.00

Planter og praktik

Learnmark, VandCenter Syd, CLEAN, BirgitPaludan.dk

Phønix,
Schacksgade 39,
5000 Odense C
Frokost og kaffe/kage

Du får viden om:

Store LAR-anlæg

Grønne tage

Plantevalg, naturtyper, designparametre

Opgave: afkobling, dimensionering, plantevalg og drift

Permeabel overflade

Om kurset

Grundejere søger i stigende grad information på nettet om muligheder for at sikre sit hus mod de stigende regnvandsmængder gennem skybrudssikring og håndtering af regnvand på egen grund. Grundejere søger også information om håndværkere og entreprenører, som kan vejlede og hjælpe med ansøgninger og den praktiske udførelse. Det giver derfor stor mening for små og mellemstore entreprenørvirksomheder, anlægsgartnere og kloakmestre at **være tilstede på Facebook – der hvor kunderne er.**

Uddannelsen er bygget op med en vekselvirkning mellem praktisk design af klimatilpasningsløsninger for private (4 dage) og brug af Facebook/social media (2 dage). Uddannelsen er på anbefaling fra allerede uddannede klimaentreprenører udvidet med et ekstra klimamodul i forhold til tidligere forløb, samt hele dage med frokost for at give mulighed for netværk og samarbejde mellem forskellige faggrupper. Med viden om praktisk design af både klimatilpasningsløsninger, skybrudssikring og brug af Facebook får du mulighed for at skabe opmærksom omkring dit nye forretningsområde og kvalifikationer som klimaentreprenør.

Vi anbefaler, at du som virksomhed deltager i både klima- og SoMe-modulerne, da de lægger op til de efterfølgende klimaevents. Forløbet afsluttes med en sammenfattende projektopgave.

Om dig

Kurset henvender sig til fagansvarlige, formænd eller selvstændige inden for kloakmestre, anlægsgartnere og entreprenører.

Priser

For deltagere til og med en erhvervsuddannelse: 708 kr. eller 3.274 kr inkl. tilkøb*
Ønskes kun SoMe-modulerne er prisen: 236 kr. eller 1.258 kr. inkl. tilkøb*
Ønskes kun Klima-modulerne er prisen: 472 kr. eller 2.352 kr. inkl. tilkøb*

For deltagere med en videregående uddannelse: 4.657 kr. eller 7.223 kr. inkl. tilkøb*
Ønskes kun SoMe-modulerne er prisen: 1.206 kr. eller 2.228 kr. inkl. tilkøb*
Ønskes kun Klima-modulerne er prisen: 3.452 kr. eller 5.332 kr. inkl. tilkøb*

Tilmelding

For at gøre det nemt for dig, kan du tilmelde dig det samlede kursus på:
www.learnmark.dk/klimaentreprenør senest den 9. oktober 2018

Du kan til- og framelde dig dele af kursusforløbet ved support fra Learnmark kursusadministration, Jette Nielsen, Tlf. 88163647

Uddannelsen udbydes som et AMU-kursus

De 4 klima-moduler er sammensat af 2 AMU kurser: "Kloakering: Anvendelse og afledning af regnvand. AMU-nr. 47663 samt "Kloakering: Genanvendelse af regnvand", AMU-nr. 47143

De 2 SoMe-moduler er udbudt som "Nye kunder via viral markedsføring", AMU-nr. 40995

Kursusadministration og support fra Learnmark, Jette Nielsen tlf: 88163647 mail: jvni@learnmark.dk

For yderligere information:

Lotte Lindgaard Andersen, CLEAN Grøn Erhvervs vækst, tlf. 24229228, lla@cleancluster.dk

Peter Hjortdal Andersen, Learnmark, Tlf: 4212 7306, pha@learnmark.dk

Heidi Heesch, Odense Kommune, Tlf: 65512478, hemwh@odense.dk

* Tilkøb omfatter:

Forplejning (i alt på 6 dage 1.566 kr.)
Frokost, kaffe og kage alle dage

Et start-kit (i alt 500 kr.)
F.eks. billeder til brug på sociale medier, foldere til markedsføring

Synlighed på digitale medier (i alt 500 kr.)
Som klimaentreprenør med firmaprofil på www.grønerhvervs vækst.dk samt mulighed for optagelse på www.klimatilpasning.dk. Promovering via Grøn Erhvervs vækst's Facebook side.

OBS jvf. AMU-reglerne skal det være muligt at fravælge tilkøb af: forplejning, start-kit og synlighed.



UNDERVISNINGSTEAMET

CLEAN, Learnmark, SOMEA, Orbicon, Birgittepaludan.dk, VandCenter Syd, Odense Kommune, Nordfyns Kommune og Faaborg-Midtfyn Kommune.

ØVRIGE PARTNERE

Kolding Kommune, BlueKolding, Middelfart Kommune, Middelfart Spildevand, Huset Middelfart og Smith Innovation

FINANSIEL STØTTE FRA

Grundejernes Investeringsfond samt CLEAN Grøn Erhvervs vækst - klima partnere



clean
INNOVATING GREEN SOLUTIONS

