



# På vej til anlægsgartner - hold 4 - modul 1

## Kontakt

Signe Brink Jensen  
3193 5637  
sije@zbc.dk

## Fag: Brandforanstaltning ved ukrudtsbrænding

<b>Fagnummer:</b> 40824	<b>Varighed</b> 1 dag
<b>AMU-pris:</b> DKK 218,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 940,75

**Målgruppe:** Faglærte og ufaglærte anlægsgartnere der har eller søger beskæftigelse i anlægsgartnerbranchen.

**Beskrivelse:** Deltagerne kan vurdere de mulige farer og de sikkerhedsforanstaltninger, der skal tages ved udførelse af varmt arbejde, som omfatter brænding af ukrudt med maskiner og værktøj, som afgiver flammer eller varme, som kan foranledige brand på arbejdsstedet.

Deltagerne kan udføre arbejdet brandteknisk korrekt.

Deltagerne kan udføre nødvendige brandtekniske forholdsregler inden arbejdet påbegyndes, foretage indretning af arbejdspladsen og træffe forholdsregler under arbejdet som tilgodeser brandsikkerheden, samt udføre de brandtekniske regler som gælder ved arbejdes afslutning.

Deltagerne kan foretage brandslukning på arealer med ukrudt.

## Fag: Betjening og vedligeholdelse af mindre

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 14.824,00

**Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:**  
DKK 48.968,40

## Tilmelding



## gartnermask

<b>Fagnummer:</b> 42302	<b>Varighed</b> 10 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 2.180,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 7.470,50

**Målgruppe:** Uddannelsen henvender sig til personer, der er beskæftiget med mindre gartnermaskiner inden for gartnerområdet.

**Beskrivelse:** Deltageren kan ved hjælp af instruktionsmateriale foretage eftersyn, almindelig vedligeholdelse og udføre mindre reparationer af mindre gartnermaskiner og deres ekstraudstyr.

Deltageren kan indstille og betjene mindre gartnermaskiner og det tilhørende udstyr på en arbejds- og sikkerhedsmæssig korrekt måde, herunder foretage en nøje vurdering heraf.

## Fag: Anvendelse af stauder i grønne anlæg

<b>Fagnummer:</b> 44615	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 3.663,75

**Målgruppe:** Uddannelsen henvender sig til personer inden for anlægsgartner- og kirkegårdsområdet i videste forstand.

**Beskrivelse:** Deltageren kan identificere, beskrive og gruppere forskellige typer af:

- Bunddækkestauder
- Store prydstauder
- Vildstauder
- Prydgræsser

Deltageren kan udarbejde et forslag til et mindre grønt anlæg, hvor der indgår stauder, under hensyntagen til:

- Vækstbetingelser
- Jordbunds- og plejeforhold
- Struktur og farver
- Blomstringsforløb

## Fag: Basiskursus for anlægsgartnere

<b>Fagnummer:</b> 47690	<b>Varighed</b> 20 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 4.360,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 13.875,00

**Målgruppe:** Faglærte og ufaglærte anlægsgartnere der har eller søger beskæftigelse inden for anlægsgartnerbranchen.

**Beskrivelse:** Deltageren kan ud fra gældende normer og arbejdstegninger etablere mindre anlæg med fliser og planter iht. gældende krav og regler vedr. sikkerhed, miljø og arbejdsmiljø.

Deltageren kan arbejde ud fra en tegning og kan udføre arbejdstegninger i snit og plan i målestoksforhold, hvilket danner basis for opgavernes udførelse.

Deltagerne kan udføre opgaverne ud fra viden om faglig regning, beregning, afsætning og nivellering, valg af befæstelser til varierende formål, komprimering, tilhugning af fliser, nedlægning af befæstelser, plantekendskab, jordtilberedning og plantning samt kan udføre selvkontrol af de udførte opgaver.

Deltageren kan udfærdige en enkel plejeplan med plantebeskrivelser og udviklingsplan for området, samt udføre almindelig forekommende plejeopgaver. Deltagerne kan betjene maskiner, redskaber og håndværktøjer, som anvendes ved opgavernes løsning.

## Fag: Miljø og biologiske forhold i grønne anlæg

<b>Fagnummer:</b> 49880	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 3.663,75

**Målgruppe:** Faglærte og ufaglærte anlægsgartnere der har eller søger beskæftigelse inden for anlægsgartnerbranchen.

**Beskrivelse:** Deltageren kan i et grønt anlæg:

Indsamle og bearbejde data omkring Fauna, Flora og Miljø.

Udarbejde ændringsforslag, der kan fremme miljø og biodiversiteten i det pågældende anlæg.

Beskrive konsekvenserne af det nuværende ressourceforbrug i det pågældende anlæg.

Give forslag til ændringer i forbruget af ressourcer, herunder genanvendelse, som vil skabe større bæredygtighed

## Fag: Plænegræs, vækstforhold og gødning

<b>Fagnummer:</b> 22033	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 3.663,75

**Målgruppe:** Faglærte og ufaglærte anlægsgartnere der har eller søger beskæftigelse inden for anlægsgartnerbranchen.

**Beskrivelse:** Deltageren kan:  
 identificere de mest anvendte græsarter  
 anvende plænegræsblandinger ud fra viden om de enkelte græsarters karakteristika og spiringsprocesser  
 anvende jordbundsanalyser og gødningsplaner med kendskab til næringsstoffers betydning for græssets vækst  
 udføre arbejde efter gældende PGO standarder  
 udføre arbejdet efter gældende miljø- og arbejdsmiljølovgivning samt anvende anbefalede og lovpligtige hjælpe- og værnemidler  
 anvende korrekte arbejdsteknikker  
 anvende god praksis for bæredygtig adfærd indenfor arbejdsområdet.

## Fag: Plænegræs, ukrudt, skadevoldere og pleje

<b>Fagnummer:</b> 22056	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 3.663,75

**Målgruppe:** Faglærte og ufaglærte anlægsgartnere der har eller søger beskæftigelse inden for anlægsgartnerbranchen.

**Beskrivelse:** Deltageren kan:  
 anvende maskiner og vælge egnede arbejdsmetoder med kendskab til skadevolder og jordbundsforhold  
 forholde sig til sygdomme i plænegræs herunder ukrudtsarter og skadedyr og anlægge korrekt plejestrategi  
 artsbestemme det mest almindelige skadevoldere i græsplæner, samt identificere de mest anvendte græsarter  
 udføre arbejde efter gældende PGO standarder  
 anvende god praksis for bæredygtig adfærd indenfor arbejdsområdet

## Fag: Vejen som arbejdsplads - Certifikat

<b>Fagnummer:</b> 22109	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 436,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 1.555,90

**Målgruppe:** Alle medarbejdere, som arbejder ved drifts-, vedligeholdelses- og anlægsarbejder samt ombygninger af vejanlæg på statsvejnettet hos entreprenører og ledningsejere, og som skal udføre afmærkning af vejarbejder, skal være i besiddelse af enten uddannelsesbevis "Vejen som arbejdsplads" - Certifikat (AMU) eller Vejen Som Arbejdsplads Trin I eller II (Vej-EU).

**Beskrivelse:** Deltagerne har kendskab til:

Love og bekendtgørelser, herunder:

- Færdselsloven
- Arbejds miljøloven
- Bekendtgørelse for afmærkning af vejarbejder
- Bekendtgørelse for vejafmærkning
- Bekendtgørelse for anvendelse af vejafmærkning

De grundlæggende regler og vejledninger for afmærkning af vejarbejder, herunder:

- Kant- og baggrundsafmærkning
- Relevante færdselstavler
- Prioritering og signalregulering
- Afmærkningsvogne

Principper, regler og vejledninger for opstilling og nedtagning af afmærkning, herunder:

- Rækkefølge for opstilling og nedtagning
- Opbygning af tavlestandere
- Placering af tavlestandere i tværprofilet
- Brug af arbejds køretøjer

Arbejds miljø ved vejarbejder, herunder:

- Sikker adfærd på vejen
- Beskyttelsesniveauernes indhold og anvendelsesmuligheder
- Identificering af påkørselsfare og faktorer der har betydning for denne
- Valg af tilstrækkelige foranstaltninger til at imødegå faren for påkørsel

Deltageren kan:

- Læse og forstå en afmærkningsplan
- Planlægge afmærkning ved vejarbejder af mindre omfang
- Deltage i planlægningen af arbejds miljøet ift. faren for påkørsel ved vejarbejder
- Udføre afmærkning der overholder lovbestemte krav samt øvrige vejledninger, herunder:
  - # Opstille og nedtage afmærkning på en sikker måde for både vejarbejdere og trafikanter
  - # Placere færdselstavler og øvrig afmærkning, så de overholder lovbestemte krav
- Kontrollere at et vejarbejde kan udføres sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvareligt ift. faren for påkørsel samt være medvirkende til at eliminere eventuelle ulykkesfaktorer

## Fag: Planteliv, jordbund og økologi

<b>Fagnummer:</b> 22378	<b>Varighed</b> 15 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 3.270,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 10.471,25

**Målgruppe:** Kurset henvender sig både til medarbejdere med eller uden brancheerfaring.

**Beskrivelse:** Deltageren har kendskab til:  
Planters anatomi og fysiologi.  
Sammenhænge mellem fotosyntese og respiration hos planter.  
Insekters funktion og livscyklus.

Deltageren kan:

Analysere jordbundens betydning for plantevækst.

Anvende grundlæggende principper indenfor gødningslære til at fremme plantevækst.

Identificere mikroorganismers rolle i jordbunden og forklare deres indflydelse på plantevækst.

Analysere samspillet mellem arter og deres miljø.

Indsamle, bearbejde og fremlægge information vedrørende økologiske sammenhænge og stoffers kredsløb.

Fremme biodiversitet og imødekomme miljøforandringer.

Bidrage til at fremme bæredygtighed og den grønne omstilling indenfor den grønne branche.