



Komplicerede anlæg for anlægsgartnere

Kort fortalt

Du vil efter kurset kunne planlægge, udføre og kvalitetssikre anlæg fx støttemure, trapper mm i natursten, beton eller andre materialer, hvor materialerne sammensættes eller anvendes på en utraditionel eller kompliceret måde - herunder også recirkulerede materialer. Du vil kunne lave aftalegrundlag mellem kunde og entreprenør ud fra relevant viden fra "AB Forenklet".

Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten på denne side for at blive adviseret om nye hold.;

Fag: Komplicerede anlæg for anlægsgartnere

| | |
|----------------------------------|--|
| Fagnummer: 49724 | Varighed 10 dage |
| AMU-pris: DKK 2.080,00 | Uden for målgruppe: DKK 6.795,50 |

Målgruppe: Faglærte og ufaglærte anlægsgartnere, der er beskæftiget inden for anlægsgartnerbranchen og har et grundigt kendskab til fagets normer og arbejdsmetoder.

Kontakt

ZBC
55788888

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 2.080,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 6.795,50

Tilmelding



Beskrivelse: Deltageren kan:

Planlægge, udføre og kvalitetssikre anlæg, der består af sammenbyggede delelementer, som fx belægnings, støttemure, trapper mm., der opføres i natursten, beton eller andre materialer, hvor materialerne sammensættes eller anvendes på en utraditionel eller kompliceret måde - herunder også recirkulerede materialer.

Udarbejde aftalegrundlag mellem kunde og entreprenør ved anvendelse af cirkulær økonomi eller øvrige materialer i udførelsen/leverancen – fx i forhold til garantiforpligtelser og afvigelser fra normale krav, standarder eller gængse leverandøranvisninger.

Anvende relevante paragraffer fra "AB Forenklet".

Lave en plan for vedligeholdelsesbehov for anlægget for en væsentlig del af anlæggets forventede levetid.

Udføre arbejds- og kvalitetsbeskrivelser for arbejdsprocesser, der ikke er omfattet af gældende normer.

Design og udføre arbejdet under hensyntagen til ressourceforbrug og det omgivende miljø.

Arbejde i forhold til gældende normer og under hensyntagen til et godt arbejdsmiljø.