



Standard for Certified treeclimber, Level 2 certificering

Anvendelse af motorsav under klatring, sektionsfældning, redning og jordmandens funktion

Standarden opfylder bl.a. gældende regler fra Arbejdstilsynet (DK), Arbejds miljøværket (SV), og branchevejledningen for erhvervsmæssig træklating. Certificeringen består af en praktisk og en teoretisk prøve. Varighed: 1 dag. Certificeringen er gyldig i 3 år, hvorefter en ny prøve skal bestås.

Udover bestået prøve, skal kandidaten have et gyldigt førstehjælpsbevis med HLR og et godkendt motorsavsbevis (F.eks. Såker skog Motorsavskørekort A og B, ABA's motorsav level 1 og 2 eller lignende).

Udstyrskendskab

Kandidaten skal:

Forstå og vise fordele og ulemper ved forskelligt klatreudstyr til arborister, og kunne udføre en sikker inspektion af eget grej. Herunder:

- Arboristreb, adgangsreb, mastegjord (flipline), slynger, karabiner, seler, hjelme, spore, mekaniske bremser og rebklemmer
- Kursisten skal endvidere være bekendt med følgende gældende standarder: CE, UIAA og EN
- Kandidaten skal desuden være bekendt med korrekt opbevaring og vedligehold af klatreudstyr

Knobkendskab

Kandidaten skal kunne udføre og forstå fordele og ulemper på følgende:

- Knob
- Pælestik
- Flagknob med slip
- Dobbelt fiskerknude
- Prussik
- Slipstik
- Dobbelt fiskerknude med en løkke (barrelknot)
- Slyngstik
- Dobbelt ottetal Tømmerstik med halvstik
- Cowhitch

Danmark

Arborist Klating

Toppen 177 / DK-4000 Roskilde

+45 70 220 215 / mail@arboristklating.dk

Sverige

Arboristklättring

Vessmantorp / SE-26454 Ljungbyhed

+46 406 829 650 / mail@arboristklating.se



Jordmand

Kandidaten skal vise og forstå jordmandens funktioner:

- Sikring og afspærring af arbejdsområde (dropzone) og risikozonen
- Sikker betjening af nedfiringsdevice og nedfiringsreb
- Kunne holde et sikkert arbejdsområde
- Korrekt kommunikation med klatreren

Fældning ved klatringsteknik (sektionsfældning)

Kursisten skal vise og forstå korrekt sektionsfældning af grantræ og/eller mindre løvtræ ved brug af klatringsteknikker. Herunder:

- Korrekt brug af klatreudstyr
- Makkerkontrol
- Korrekt afgrening og fældning af top Nedskæring af stammestykker (Stepcut)
- Nedfiring af stammestykke
- Korrekt montering og nedtagning af topanker

Under klatringen skal kursisten desuden vise og forstå sikker brug af motorsav og håndsav. Herunder:

- Korrekt ergonomisk brug
- Motorsavens risikomomenter (Kast, 2-håndsbetjent, kædebremse)
- Korrekt start af kold og varm motorsav
- Test af motorsaven inden brug
- Korrekt fastmontering af motorsav i selen
- Desuden fordele og ulemper ved brug af forskellige størrelser og typer motorsave under klatring

Kandidaten skal desuden, være bekendt med og anvende korrekt sikkerhedsudstyr ved brug af motorsav. Herunder skærebukser, skærestøvler, handsker, hjelm m. visir og høreværn, sikkerhedsvest (EN 471) og kompresforbinding.

Danmark

Arborist Klatring

Toppen 177 / DK-4000 Roskilde

+45 70 220 215 / mail@arboristklatring.dk

Sverige

Arboristklättring

Vessmantorp / SE-26454 Ljungbyhed

+46 406 829 650 / mail@arboristklattring.se



Redning (Ariel rescue/first aid)

- Kandidaten skal kunne forstå og udføre en sikker og effektiv redning af en nødstedt klatrer på en ret stamme ved brug af 1 reb (rederens) og 2 reb (rederens og den nødstedte)
- Være bekendt med risikoen for suspension trauma
- Vise og forstå korrekt alarmering

Risici

Kandidaten skal være bekendt med de risici der kan være forbundet med træfældning ved brug af klatreteknikker. Herunder:

- Risiko for fald (Faldfaktor)
- Dårligt vejr
- Luftledninger
- Tegn på råd/svamp i træet

Derudover skal kandidaten være bekendt med eksisterende organisationer og foreninger indenfor arboristfaget, samt Arbejdstilsynets (DK)/Arbejds miljøværkets (Sv) gældende regler og vejledninger og relevante forsikringer.

Danmark

Arborist Klatring

Toppen 177 / DK-4000 Roskilde

+45 70 220 215 / mail@arboristklatring.dk

Sverige

Arboristklättring

Vessmantorp / SE-26454 Ljungbyhed

+46 406 829 650 / mail@arboristklattring.se