



Trädgårdsnärings Centrala

Yrkes Kommitté

Kunskapskrav för yrkesbeviset Schakt, fyllning och dränering YB 3

Ha kunskap om:

- Schaktande maskiner, lastkapaciteter, fyllningsteknik och packning, samt läggning av rörledningar utan tryck

Kunna:

- dimensionera för borttransporter och återfyllning
- med AMA Anläggnings hjälp bestämma packning för olika typer av fyllnadsmaterial
- välja fyllnadsmaterial med utgångspunkt från trafiklasten på hårdgjorda ytor
- utföra sättning av dagvattenbrunnar i plast och betong för en stamledning
- utföra fyllning kring plast och betongrör och utföra packning kring rör
- utföra fungerande dränering med slang eller rör runt markbyggnadsdetaljer

Kunna redogöra för:

- val av maskiner för ett schaktjobb
- rörens inbördes placering i schaktgropen
- svällningsfaktor/packningsgrad för olika material
- de risker som finns i samband med schaktningsarbeten
- åtgärder för att förhindra ras vid schaktningsarbeten
- de olika materialtyperna/jordarnas egenskaper
- för begreppet "Fall A och Fall B massor"

Kunskapsprov

Praktiska och teoretiska prov skall avläggas och godkännas. Omfattningen bestäms av utbildningsanordnaren.

Denna beslutar även om det går att utesluta praktik-/teoriprovet.

Tidigare kunskaper förvärvat genom arbetslivserfarenhet kan valideras mot ovanstående kunskapskrav och likställas eller ersätta teoretiska prov.