



# AMA ANLÄGGNING 23 & MER 23

## – fördjupning

Kursen vänder sig till beställare och entreprenörer som behöver lära sig läsa och förstå vad som ingår i kontrakt. AMA Anläggning och MER är de regelverk man behöver goda kunskaper i samt kunna förhålla sig till när man arbetar med förfrågningsunderlag där det ingår tekniska beskrivningar och när man arbetar under produktion med avtal där det ingår tekniska beskrivningar. Vi utgår från kontraktshandlingarna och fördjupar oss i respektive regelverk.

Efter avslutad kurs ska du kunna;

- AMA's Råd och Anvisningar och vikten av kalkylerbara förutsättningar
- Hantera och förstå hur vi ersätter föroreningar och avfall i AMA's olika utgåvor
- Massdisposition Fall A och Fall B
- Förstå vilka kontraktskrav som bör beskrivas i de Administrativa Föreskrifterna respektive i Mängdförteckning/Teknisk beskrivning
- Veta hur ett arbete mäts och ersätts
- Förstå och kunna applicera de viktigaste nyheterna från uppdateringarna i AMA Anläggning och MER 20/23

### MÅLGRUPP

Kursen vänder sig till både entreprenörer och de som beställer, projekterar, kalkylerar eller leder anläggningsprojekt. Du ska ha gått en grundkurs i AMA alternativt har arbetat en längre tid med AMA Anläggning och MER.

### OMFATTNING

Utbildningen omfattar en kursdag. Böckerna AFA AMA 21, AMA Anläggning 23, RA 23, MER 23 och AB 04 ingår ej men kan vara bra att ha med sig under kursen. Fördelaktigt kan också vara att använda egna versioner av AMA-Online. Är dock inget krav.

## Innehåll

- Inledning och mål för dagen
- Kort återblick och repetition från grundkursen
- Ett axplock av förändringarna AMA Anläggning/RA/MER 20
- Återställning i AMA Anläggning (DGB) vs AMA AF (AFG)
- Ange-satserna i RA Anläggning 23
- Hur vi förhåller oss till AFG ALLMÄNNA ARBETEN OCH HJÄLPMEDEL
- Administrativa kraven i AF vs AMA
- Lite mer om MER...inklusive nyheter i MER 23
- Massdisposition i AMA Anläggning (Fall A och Fall B)
- Mätning av arbete
- Ett axplock av nyheterna i AMA Anläggning/RA 23
- Exempel på vanliga fel i våra förfrågningsunderlag