



Unik Yrkehögskoleutbildning för bergarbetare startad

En unik Yrkehögskoleutbildning, 100% instruktörsledd och med branschförankring, för bergarbetare är startad i Åkersberga, norr om Stockholm. Utbildningen är framtagen i nära samarbete med branschföreningen BEF, SBMI, BK och flera olika bergsprängningsentreprenörer och branschföretag på både ovan- och underjordssidan.

I måndags gick startskottet för BergUtbildarna ABs Yrkehögskoleutbildning "Kvalificerad bergarbetare, anläggning och täktverksamhet". Tjugo noga utvalda, förväntansfulla elever infann sig vid utbildningsstarten inför den 1 åriga utbildningen.

I utbildningen kommer eleverna få en mycket gedigen teoretisk grund med en förlängd grundkurs, ovanjordskurs, underjordskurs, ADR-kurs, geologi, arbetsmiljö och säkerhet, tätort samt slutligen sprängarbetsledarkursen.

Stort fokus ligger på den praktiska utbildningen som sker instruktörshandledd under flera veckor både ovan- och under jord samt vid elevernas LIA-platser ute hos branschföretagen.

Utbildningen är unik i sin utformning både som branscutbildning men även generellt som Yh-utbildning då den är 100% lärar- eller instruktörsledd och inte med självstudieveckor och interaktiv utbildning från hemmasoffan som många andra Yh-utbildningar. Då de statliga anslagen från YH-Myndigheten inte tar hänsyn till detta är vi mycket beroende på sponsring från branschen när det gäller material och utrustningar för att kunna genomföra utbildningen som planerat. Bland de företag som redan meddelat att de kommer att sponsra utbildningen finns NCC Construction, Bohus Bergsprängning och Uppländska Berg.

En väsentlig del av utbildningen är förlagd ute hos entreprenörerna på arbetsplatserna, sk LIA- (Lärande i arbetslivet) utbildning, såväl ovan jord som i tunnelprojekt.

I mitten av juni kommer branschen således ha tillgång till ett gäng mycket, såväl teoretiskt som praktiskt, väl utbildade, kvalificerade bergarbetare.

Med Vänlig hälsning

Frida Hermansson, Marknads- och Pressansvarig
0733 911 776, frida@bergutbildarna.se