

På djupet!

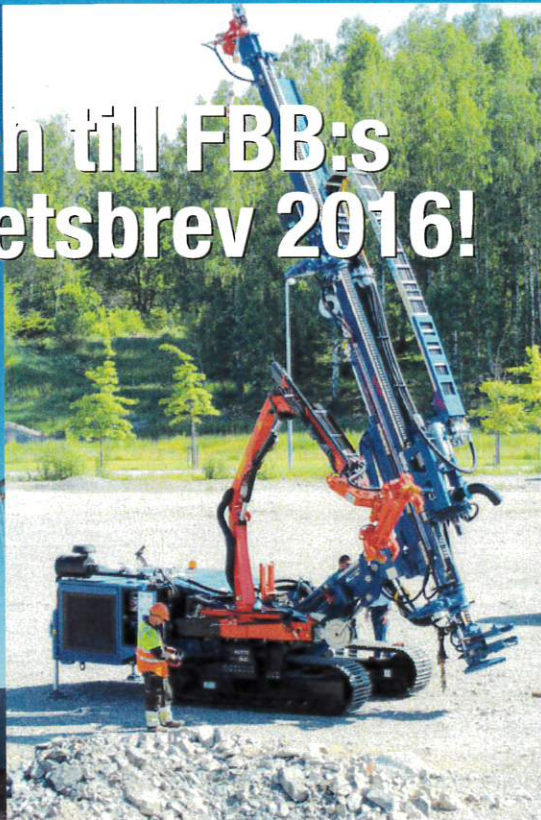
NYHETSREVE FRÅN FBB

NUMMER 1 · 2016



Finspångs Brunnborrning AB

Välkommen till FBB:s första nyhetsbrev 2016!



Läs mer om företaget och våra medarbetare på nästa sida >>>



TILLBAKABLICK 2015:

Året då vi utvecklade både spets och bredd!

2015 var ett år som präglades av stora och spännande uppdrag. Några exempel: I Östergötland fick vi förtroendet att genomföra Östergötlands hittills största geoenergisystemprojekt i samband med uppförandet av Rustas nya, gigantiska centrallager i Norrköping. Totalt borrade vi 24 000 m fördelat på hundra borrhål. På entreprenadborrningssidan fick vi i uppdrag av Skanska Grundläggning att förse Sveriges Nationalmuseum med en säker grundläggning genom borrade RD- och stål kärnepålar. Och för Swedavias räkning fick FBB återigen uppdrag att utföra en produktionsbrunn till Europas största akviferlager på Arlanda flygplats. Den här gången var vi även delaktiga i konstruktionen av brunnen vilket gör oss extra stolta över att de inledande testerna visade på bäst kapacitet av samtliga brunnar i systemet.

Summerat utförde vi nästan 200 vatten- och över 700 energibrunnar under 2015. Tack för förtroendet!

FRAMTIDSSPANING 2016:

Med nya kraftfulla resurser går vi riktigt på djupet!

Under första kvartalet 2016 ska vi bland annat utföra ett av landets djupaste borrhålsager med krav på återfyllning av borrhål. För att upprätthålla ett så bra värmeledningstal utan att äventyra för höga bucklingstryck har vi tillsammans med **FBB Geoenergi** genomfört provborrning samt TRT-test där vi verifierat att materialet och berget har de egenskaper som projektet kräver. Borrhålsdjupen är dimensionerade till 335 m och blir ett bra test för vår nyutvecklade borrhög från Casagrande/Hütte (se bilden ovan).

I vår ska vi även förse Riksarkivet i Stockholm med geoenergi och till Gävle ska vår största borrhög bege sig för att utföra en ny vattenbrunn i dimension 400 mm för att utöka och säkerställa den kommunala dricksvattenförsörjningen.

Vår nya rigg, tillsammans med våra tre nya Atlas Copco Y35 kompressorer, gör oss sannolikt ledande i Sverige på att utföra de riktigt djupa borrhålen med hjälp av tryckluftdriven sänkhamarutrustning.

Vi tror på en hållbar framtid!

”Att få syssla med system för hållbar energi, och att få hjälpa kunder ordna sin försörjning av vatten, vårt viktigaste livsmedel, är två av de viktigaste drivkrafterna i mitt arbete. Därför är det glädjande att medvetenheten och kunskapen om geoenergi ökar i allt snabbare takt.

När vi nu går in i ett nytt år med nya möjligheter vill jag passa på att tacka kunder och samarbetspartners för ett givande och utvecklande 2015.

Låt oss jobba tillsammans för en hållbar framtid även 2016.”

Vänliga hälsningar,
David Johansson

VD på FBB Finspångs Brunnborrning AB