

## NIEUWSBRIEF

Nummer 1 – 3 juli 2009

**!! BBQ !!**

**Donderdag 9 juli a.s. direct na werktijd!!  
Locatie – tussen VOF en BAM kantoorketen**

### Woord vooraf

Een nieuwsbrief.... en wel onze gezamenlijke nieuwsbrief, over de stand van zaken van ons mooie project in Zuidwending. De bedoeling is dat we hier de highlights van het project weergeven. Dit is zowel bestemd voor de mensen die dagelijks op het project werken, als ook voor betrokkenen die niet dagelijks op de site aanwezig zijn. Onze nieuwsbrief zal 1x per 2 weken verschijnen en dient een interactief karakter te krijgen. Graag ontvangen wij ook JOUW bijdrage hiervoor. Dit mag ook handgeschreven zijn op een kladje; alles is welkom. Je kunt dit sturen naar of afgeven aan Karin Zaagman (secretaresse PMT): [k.zaagman@bam-it.nl](mailto:k.zaagman@bam-it.nl).

### Even voorstellen



Ik ben Hans de Boer en vanaf 22 juni jl. ben ik als project directeur werkzaam op dit project. Ik ben 39 jaar en woon in Haulerwijk. Ik ben getrouwd en heb 3 kinderen van resp. 13, 11 en 8 jaar. In de korte tijd dat ik hier nu zit, zie ik een prachtig project waar we met zijn allen een succes van moeten maken.

Voor onze klant Zuidwending VOF is de planning heel belangrijk. Een belangrijke milestone is dat we 18 december 2009 de eerste fase van het project opleveren, zodat onze

klant in staat is om medio februari 2010 de eerste caverne te vullen met gas.

Inmiddels heb ik een goede indruk gekregen van de werkzaamheden en, nog belangrijker, van de mensen die dit moeten realiseren. Op basis hiervan heb ik er alle vertrouwen in dat dit ons gaat lukken zonder de kwaliteit van het werk en de veiligheid in het gedrang te laten komen. Ik ben dagelijks aanwezig op Zuidwending en als je vragen hebt, loop dan gerust bij mij langs of neem contact met me op: tel. 06-30544886.

### Oplevering eerste fase

De oplevering voor de eerste fase lijkt nog ver weg te liggen. Niets is echter minder waar. Op 18 december van dit jaar dient deze eerste fase mechanisch compleet te zijn. Let wel, dit is bijna 80% van het totale werk. Wat is dan de eerste fase en waarom spreken we over fases?

Omdat het gehele project te omvangrijk is om in zijn geheel gereed te hebben en omdat er afspraken zijn met de Gasunie om het eerste gas al op 16 februari 2010 in de grond te brengen, is besloten het gehele project van de Gas Technische Installatie in fasen op te delen.

In de eerste fase dienen alle delen klaar te zijn welke nodig zijn om het aardgas ook daadwerkelijk de eerste twee cavernes in te krijgen. De primaire activiteiten die hiervoor in ieder geval gereed dienen te zijn, zijn het ondergronds gasvoerend leidingwerk, de compressoren 1 en 2 en de bijbehorende VSDS-gebouwen met bijbehorende utilities.

Daarnaast natuurlijk ook de algehele energievoorziening, besturing en overige utilities als bijvoorbeeld instrument air, koeling, etc. Je merkt dit ook duidelijk als je op het terrein loopt. Op vrijwel elk gebied zijn

gelijktijdige activiteiten van alle verschillende disciplines. Dit brengt ook meteen een goede organisatie

en afstemming met zich mee. Immers proberen we met z'n allen dit gemeenschappelijk doel te bereiken.

Natuurlijk zijn er ook verschillende kwesties waarom het geheel niet altijd voor de wind gaat. Zolang we maar blijven volhouden in uitdagingen en ons oplossend vermogen laten gelden - de beste eigenschap van een technicus - moeten wij het geheel zeker tot een succes kunnen maken. Samenwerking, begrip voor elkaar met drive en plezier zijn hiervoor onze kernwoorden.



### Veiligheid

Tijdens demontage van de giek van een hijskraan is er een deel van de giek op de voet van een medewerker gevallen. Deze medewerker is een zeer ervaren machinist die zeker 500 keer een giek heeft gedemonteerd. Voor deze medewerker is dit dus een routineklus. Hierin schuilt een groot risico namelijk: **BEDRIJFSBLINDHEID**. De persoon in kwestie verricht nu aangepast werk

Denk altijd na voor je aan je werkzaamheden begint; routine kan een gevaar zijn!

**Woensdag 1 juli jl.  
100.000 gewerkte uren :  
ongevalvrij zonder verzuim**

