



Heerenveen, 9 juni 2010

Kinderen krijgen positieve indruk van techniek bij A.P. van den Berg

Op woensdag 9 juni ontving A.P. van den Berg Ingenieursburo bv., de specialist in bodemonderzoekapparatuur, tussen 9.00 en 12.00 uur tien kinderen in de werkplaats. De kinderen waren afkomstig van de Slingertouw, de Wijbrandischool en de Burcht. Dit zijn basisscholen in de regio Heerenveen. De reden van hun bezoek was de jaarlijks georganiseerde Roefeldag, welke als doel heeft kinderen te laten snuffelen aan de grote mensen wereld. Kinderen gingen op deze dag bij verschillende bedrijven langs om te ervaren hoe het is om in specifieke vakgebieden te werken. Bij A.P. van den Berg hebben ze ervaren wat techniek inhoudt. De kinderen kwamen niet alleen langs voor een uitleg over het belang van bodemonderzoek onder het genot van frisdrank en een stroopwafel. Ze gingen direct een bodemonderzoekje uitvoeren en een button met een lampje maken. Zowel de meiden als de jongens waren zeer enthousiast.

A.P. van den Berg

A.P. van den Berg Ingenieursburo bv. biedt technische oplossingen voor vakgebieden waarin Nederland van oudsher zeer deskundig is. Zij ontwerpt en levert geavanceerd apparatuur voor bodemonderzoek, innovatieve hydraulische systemen en hedendaagse machinebouw aan klanten die voorop lopen in hun vakgebied.

Roefeldag

Ieder jaar organiseert Welzijnswerk Caleidoscoop de Roefeldag in Heerenveen. In totaal deden 220 kinderen, afkomstig van verschillende scholen, mee. De kinderen verzamelden zich op 9 juni om 8.15 uur voor de officiële opening van de Roefeldag 2010. Vervolgens vertrokken de groepjes kinderen naar de verschillende deelnemende bedrijven/instellingen om zich te melden voor de eerste Roefeltijd: van 9.00 tot 9.45 uur. De andere periodes waren van 10.00 tot 10.45 uur en van 11.00 tot 11.45 uur.

==== END ====

Noot voor de redactie (niet voor publicatie)

In de bijlage vindt u enkele foto's van de roefelactiviteiten bij A.P. van den Berg. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Mevr. M. Delea (*PR, Marketing en Communicatie*) via: m.delea@apvandenbergh.nl of telefoonnummer: 0513-631355.



A.P. van den Berg designs and manufactures equipment for static cone penetration testing (CPT), which is used for geotechnical soil investigation in the broadest sense. We are also an important player in the hydraulic equipment market, often involved in prestigious bridge and lock projects. A.P. van den Berg is active world wide. Professional and experienced employees and well equipped work shops ensure high quality products.