

The logo for Altran, featuring the word "ALTRAN" in a bold, blue, sans-serif font. The letters are slightly shadowed, giving it a 3D appearance as if it's floating above a light grey rectangular base.

KIVI NIRIA

Persbericht 15 april 2010

Altran en KIVI NIRIA zoeken 2 technische jonge helden voor het Renault F1 Team voor 2010

DEN HAAG - Dit jaar biedt Altran bv in samenwerking met het Koninklijk Instituut Van Ingenieurs KIVI NIRIA, aan twee (laatstejaars of net afgestudeerde) studenten de mogelijkheid een werkstage te winnen bij het Renault Formule 1 team. De stages vinden plaats in Enstone (Verenigd Koninkrijk) en Parijs (Frankrijk).

Door deelname aan de Altran Engineering Academy krijgen jonge, enthousiaste en getalenteerde ingenieurs de kans om een kijkje te nemen in de keuken van de Formule 1-wereld. De winnaar van de Altran Engineering Academy krijgt een werkstage van zes maanden aangeboden bij het Research & Development team van Renault F1, onder de deskundige leiding van Altran. Tijdens de stage krijgt de winnaar de beschikking over huisvesting en een auto. Alle finalisten ontvangen een exclusief TW STEEL horloge.

Laatstejaars studenten of pas afgestudeerden van een universiteit of hogeschool met als specialisatie natuurwetenschappen of technologie maken kans op een van de twee stages door een technologisch innovatief idee aan te leveren in één van de volgende gebieden:

- Engine development
- Aerodynamica
- Optimalisering van de prestaties
- Ontwerp en analyse
- Dynamica van het voertuig
- Controle- en elektronicasystemen
- R&D van materialen
- Brandstof technologie

Via de Altran Engineering Academy krijgen de jonge ingenieurs de kans om hun kennis samen met Altran Consultants in de praktijk te brengen.

De jonge ingenieurs kunnen zich inschrijven tot 28 mei 2010 via www.altran-academy.com.

Belangrijke data:

22 maart	Start inschrijvingen
19 april	Lunchlezing TU Eindhoven (voor meer informatie www.kiviniria.nl/activiteiten)
21 april	Lunchlezing UT Enschede (voor meer informatie www.kiviniria.nl/activiteiten)
22 april	Lunchlezing TU Delft (voor meer informatie www.kiviniria.nl/activiteiten)
28 mei	Deadline voor inschrijvingen
14 juni	Bekendmaking Finalisten
13 juli	Finale te Enstone (VK)

Altran is de toonaangevende consultancy-firma op het gebied van innovatie en technologie. Met 17.500 consultants, waarvan meer dan 200 in Nederland, is Altran actief in tal van disciplines, variërend van engineering en kwaliteitszorg tot informatietechnologie en organisatieadvies. Altran ondersteunt bedrijven in iedere fase van de innovatiecyclus. Klanten vertrouwen op Altran voor - bijvoorbeeld - het volgen en monitoren van technologische ontwikkelingen, toegepast wetenschappelijk onderzoek, het productgereed maken van technologische innovatie en het productierijp maken van uitvindingen. Altran ondersteunt klanten in vrijwel iedere branche: automobielenindustrie, lucht- en ruimtevaart, telecommunicatie en energie. Altran, opgericht in 1982, is actief in twintig landen. De omzet bedroeg in 2009: 1.450 miljard euro. Kijk voor meer informatie op www.altran.com en www.altran.nl. Altran Engineering Academy biedt studenten de mogelijkheid om op hoog niveau te werken binnen de motorsport.

Het Koninklijk Instituut Van Ingenieurs KIVI NIRIA is het netwerk van ingenieurs en hoger opgeleide technische professionals in Nederland. Dit netwerk biedt mogelijkheden om kennis te ontwikkelen en te delen met andere professionals. Het promoten van techniek in de samenleving is een van de speerpunten van KIVI NIRIA. Dit gebeurt door prijsuitreikingen zoals de Ingenieur van het Jaar, maar ook door vanuit de techniek een bijdrage te leveren aan maatschappelijke discussies.

Noot voor de redactie: voor meer informatie kunt u terecht bij Alexander Beenen, tel. 06 – 53500742 of alexander.beenen@altran.nl