

Huawei Telecom Seeds: Een eerste werkervaring voor 2^{de} jaars studenten van de Faculteit Ingenieurswetenschappen van de Universiteit Gent in China

Brussel, 15 mei 2014 – Huawei Technologies en de Faculteit Ingenieurswetenschappen van de Universiteit Gent, kondigen de start van het Huawei Telecom Seeds programma aan. Dit programma maakt het mogelijk voor 10 studenten van de Universiteit Gent om gedurende deze zomer een eerste werkervaring van 3 weken opdoen bij Huawei in Shenzhen, China. Dit programma wordt voor het eerst in België georganiseerd en kadert binnen het corporate citizenship programma van Huawei. Dit programma heeft als doel de digitale kloof te helpen dichten door een duurzame ontwikkeling van de economie, de samenleving en het milieu.

Studenten die succesvol het tweede jaar beëindigd hebben kunnen met het indienen van een essay waarin ze hun interesse in China, telecommunicatie en technologie uitdrukken, kans maken op één van de 10 stageplaatsen. Het programma bestaat uit een taaltraining (Mandarijns) aan een gerenommeerde universiteit in Beijing, een product- en oplossingstraining bij Huawei in Shenzhen . Het biedt ook de mogelijkheid om te leren door samen te werken met Huawei medewerkers, bezoek te brengen aan de Huawei labs en deel te nemen aan live demo's van de nieuwste technologie. Daarnaast wordt er ook tijd voorzien om kennis te maken met de Chinese gewoontes en cultuur. De afreis van deze eerste groep studenten is voorzien eind Augustus.

“Wij zijn vereerd dat Huawei ons benaderde om voor het eerst in België het Telecom Seeds programma aan te bieden aan studenten. Dit programma is uniek. Studenten krijgen de gelegenheid om reeds tijdens hun bachelor-opleiding ondergedompeld te worden in de Chinese cultuur en in de cultuur van een belangrijke industriële speler

op de telecommarkt. Ze kunnen in contact komen met heel innovatieve technologieën in het snel evoluerende telecom-landschap. Wij zijn ervan overtuigd dat een dergelijke ervaring een enorme impact kan hebben op het succes waarmee deze studenten in de toekomst als ingenieur zullen opereren in een internationale arbeidsmarkt,” zegt prof. Roel Baets, hoogleraar van de Universiteit Gent.

“Het Huawei Telecom Seeds programma bestaat al in 20 landen. In het totaal nemen er al meer dan 60 universiteiten aan deel. Wij zijn verheugd dat we nu ook in België dit programma kunnen aanbieden aan studenten met een interesse voor technologie. Wij zijn ook zeer blij dat de Universiteit Gent wil meewerken aan dit project. Het is ook de bedoeling om de komende jaren het programma ook verder uit te breiden naar andere Belgische universiteiten,” zegt Hudson Liu, Country Manager Belgium bij Huawei Technologies.

De CSR-strategie van Huawei legt heel erg sterk de nadruk op onderwijs. De huidige economische uitdagingen en de snelheid waarmee informatietechnologie evolueert vereisen een goeie basiskennis van ICT. Deze ICT-kennis zorgt voor een toename in productiviteit, werkgelegenheid en de ontwikkeling van op kennis gebaseerde producten en diensten. Huawei wil haar steentje bijdragen in de ontwikkeling van ICT-vaardigheden. Het Telecom Seeds programma kadert binnen het ontwikkelen van dit ICT-talent.

Meer informatie over het programma, de voorwaarden om deel te nemen en de selectieprocedure is beschikbaar op www.huawei-telecomseeds.be

Over Huawei Technologies

Huawei is wereldwijd een toonaangevende leverancier van informatie en communicatietechnologie. We engageren ons om toegevoegde waarde te realiseren voor telecomoperatoren, bedrijven en consumenten door hen competitieve oplossingen en diensten aan te bieden. Onze producten worden in meer dan 140 landen gebruikt en bedienen meer dan één derde van de wereldbevolking. Huawei heeft meer dan 7.700 werknemers in Europa waarvan er 850 actief zijn in onderzoek en ontwikkeling. We hebben 14 R&D sites in acht Europese landen (België, Finland, Frankrijk, Duitsland, Ierland, Italië, Zweden en het Verenigd Koninkrijk) en we hebben diverse gezamenlijke innovatiecentra in samenwerking met telecom en ICT partners.

Voor meer informatie: www.huawei.eu

Volg ons op [Twitter](#), [Facebook](#), [YouTube](#) en [LinkedIn](#)

Voor meer informatie, contacteer:

Comsquad

Brigitte Lagrou

brigitte@comsquad.com

M: +32 495 27 59 94