



Nom: GÉRADIN
Prénom: Virginie
Âge: 33 ans
État civil: Mariée
Enfants: 2

Profession: Ingénieur civil et manager chez Belgacom.

Formation: Études secondaires à l'Athénée royal de Huy. Ingéniorat civil à l'Université de Liège.

Adresse (s) :
 Belgacom S.A.
 IDO - Infrastructure
 Deployment &
 Field Operations
 Rue du Nord-Belge, 6
 à 4020 Liège

Tél.: 04/349.64.15

Mail: virginie.geradin@belgacom.be

16

L'ADN de...

Propos recueillis par **Géraldine TRAN** - geraldine.tran@spw.wallonie.be

Photos: **BSIP/REPORTERS** (fond), **G. TRAN** (p.17)

Côté pile

Ingénieur, c'est une vocation que vous avez depuis toute petite ? Comment l'idée d'exercer ce métier vous est-elle venue ?

Non, toute petite, je rêvais d'être hôtesse de l'air et si l'un de mes jouets était cassé, je ne cherchais pas à le réparer ! Par contre, les maths ou les sciences m'ont toujours semblé simples à apprendre. En secondaire, c'était surtout la physique qui me plaisait, l'un de mes professeurs l'enseignait avec brio et m'a sûrement influencée. Au moment de m'orienter dans le supérieur, j'ai opté pour les études d'ingénieur car selon moi, elles pourraient m'ouvrir plus de portes et me semblaient davantage tournées vers des applications concrètes.

Comment devient-on ingénieur civil ?

En choisissant dans le secondaire une option maths et physique. Il faut également se préparer pour l'examen d'entrée en suivant des cours complémentaires de mathématiques. Durant les études, il faut pouvoir englober pas mal de matière et savoir organiser son temps entre les travaux pratiques et l'étude !

Quel a été votre 1^{er} job en tant que tel ? Vous travaillez pour une société de télécommunications, pourquoi ce secteur en particulier ?

Mon premier job consistait à concevoir un système de télécommunications sur base des idées du marketing puis à tester ce système avant de le rendre disponible aux utilisateurs. Le service serait trop long à expliquer, mais pour donner une idée, la plate-forme sur laquelle je travaillais est celle qui fait fonctionner les cartes prépayées d'un opérateur GSM. Pourquoi avoir choisi une société de télécommunications ? Mon travail de fin d'études portait sur des satellites de télécommu-

nication et c'est un secteur en évolution constante.

Quels sont vos rapports avec la science ? Quels sont vos premiers souvenirs «scientifiques» ?

La science représente l'avenir: quand la science avance, nos modes de vies sont bouleversés. En disant cela, je ne pense pas qu'aux télécommunications, mais aussi à la santé. Mon premier souvenir scientifique remonte à mon enfance, où, quand nous voyagions la nuit, je me demandais pourquoi la lune nous suivait. Ou dans la baignoire, je me demandais pourquoi je devais pousser sur mon canard pour qu'il s'enfonce. La science a ce côté obscur: on doit chercher pour comprendre. Et il y a encore des tas de choses que je n'ai pas comprises !

Quelle est la plus grande difficulté rencontrée dans votre métier ?

L'Université offre une formation technique de qualité, les plus grandes difficultés de mon métier sont en fait liées à la gestion des personnes.

Quelle est votre plus grande réussite jusqu'à aujourd'hui ?

J'aimerais en citer deux: gérer un projet de transformation des boîtes de messagerie et entendre un collègue me dire: « Si je suis de nouveau motivé, c'est grâce à toi ».

Quel conseil donneriez-vous à un quelqu'un qui aurait envie de suivre vos traces ?

Suis tes passions, prépare-toi à un grand changement lors de ton entrée en première candidature et sois ouvert à te développer personnellement pendant et après tes études... ■

Virginie GÉRADIN

Ingénieur civil

Côté face

Je vous offre une seconde vie, quel métier choisiriez-vous ?

Journaliste. Comme je n'aurai qu'une vie, vous m'offrez un poste ?;-)

Je vous offre un super pouvoir, ce serait lequel et pour quoi faire ?

Voyager dans le temps. J'irais suffisamment loin dans le futur pour voir si quelqu'un a inventé la téléportation et j'emporterais discrètement la recette. J'irais dans le passé attiser ma curiosité: vérifier si Jésus-Christ a bien existé et s'il avait du charisme, espionner le roi Soleil et sa cour en tenue d'époque, assister à la joie de l'homme qui a inventé le feu, etc. J'irais aussi rendre visite à certaines personnes que j'appréciais et qui nous ont quittés trop tôt.

Je vous offre un auditoire, quel cours donneriez-vous ?

Un cours de physique pour enfants en fin de primaire.

Je vous offre un laboratoire, vous plancheriez sur quoi ?

Le cancer.

Je vous transforme en un objet, ce serait lequel ?

Le piano d'un bon musicien. Je serais la source de son plaisir.

Je vous offre un billet d'avion, vous iriez où et qu'y feriez-vous ?

J'irais en Afrique avec des cadeaux que j'offrirais à des enfants.

Je vous offre un face à face, qui rencontreriez-vous et pourquoi ?

Johnny Depp. Parce que c'est un acteur qui n'a pas peur de sortir des sentiers battus et que j'aime beaucoup. Parce que c'est un Américain qui est venu s'installer en France et que peut-être, ses impressions pourraient être intéressantes. Parce qu'il dégage quelque chose de charmant et de mystérieux à la fois, et que j'aimerais voir cela en vrai... ■

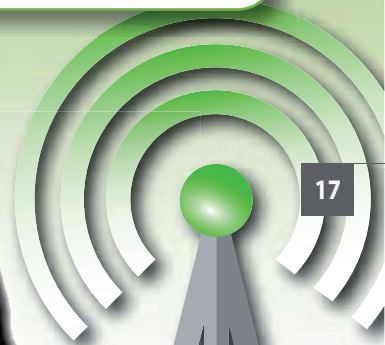
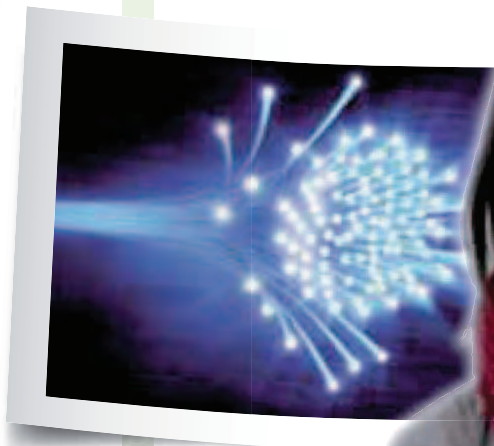


Plus d'infos:

<http://www.belgacom.be>

<http://www.ulg.ac.be/cms/>

virginie.geradin@belgacom.be



17

