

PRIX
FEMMES
D'AFFAIRES
du Québec
15 ANS

Mesdames POSEZ VOTRE CANDIDATURE

Depuis 2001, les Prix Femmes d'affaires du Québec reconnaissent les Québécoises qui s'illustrent dans le monde des affaires.



Présidente d'honneur
Josiane Moisan
Première vice-présidente
Ressources humaines
Mouvement Desjardins

9 CATÉGORIES

- Entrepreneure : petite, moyenne ou grande entreprise
- Entrepreneure active à l'international
- Nouvelle entrepreneure
- Cadre, dirigeante ou professionnelle : entreprise privée, organisme public ou parapublic ou organisme à but non lucratif
- Bénévole fortement engagée

DATE LIMITE D'INSCRIPTION : 17 juin 2015

Formulaire d'inscription
www.prix.rfaq.com

INFO : prix@rfaq.com

• 514 521-2441 ou 1 800 332-2683

PRÉSENTÉ PAR : EN COLLABORATION
AVEC :



les affaires

PARTENAIRE OR



Desjardins
Entreprises

PARTENAIRES ARGENT



Québec



SERVICE
AFFAIRES

PARTENAIRES BRONZE



Caisse de dépôt et placement
du Québec



CPA COMPTABLES
PROFESSIONNELS
AGRÉÉS

Deloitte.



Femmessor
Réussir en affaires

mobilia

POMERLEAU

AV&R est victime de la réglementation américaine

Simon Lord

redactionlesaffaires@tc.tc

AV&R fournit aux entreprises des technologies robotisées pour effectuer la finition, l'inspection ainsi que la peinture de pièces, principalement des composants de moteurs d'avions. Mais pour procurer les bons outils à ses clients, l'entreprise montréalaise doit d'abord voir ces pièces, ou au moins leurs plans, et cette étape s'accompagne d'une lourde paperasse pour les clients américains. Cela incite nombre d'entre eux à préférer faire affaire avec un fournisseur américain, même à un prix supérieur, souligne Jean-François Dupont, pdg d'AV&R.

« C'est une façon de faire du protectionnisme. L'argument est la sécurité nationale. Mais

parfois, ça va tellement loin qu'on s'aperçoit que c'est pour protéger le marché. Il est à peu près aussi difficile d'obtenir un contrat pour une pièce commerciale des États-Unis que pour une pièce militaire d'Italie », explique-t-il.

Le problème : les International Traffic in Arms Regulations en vigueur aux États-Unis exigent en pratique que les pièces ou informations d'une entreprise américaine relatives à des technologies de la défense ne soient partagées qu'avec des citoyens américains, à moins d'obtenir une autorisation du gouvernement américain. Et cette autorisation demande de remplir de volumineux formulaires.

La direction d'AV&R estime que cela ralentit son développement en aérospatiale aux

États-Unis, un marché qui représente déjà 30 à 35 % de ses ventes annuelles.

Si AV&R réussit actuellement à tirer son épingle du jeu au sud de la frontière, c'est qu'elle se trouve dans une niche de technologie avancée où elle et ses 105 employés sont souvent les seuls à pouvoir fournir certaines solutions. Mais ces projets sont des mandats complexes qui exigent habituellement beaucoup de recherche.

Lorsqu'il s'agit de projets plus simples, et plus nombreux, l'entreprise ne reçoit plus les appels d'offres de clients américains potentiels. « On pourrait vendre notre solution à grand volume. C'est là où se retrouvent les meilleures marges bénéficiaires. Mais c'est tellement compliqué pour les

LES STAGIAIRES DE L'ÉTS VOS INGÉNIEURS DE DEMAIN

Le plus important partenaire de l'industrie aérospatiale au Québec

Au cours de la dernière année, un nombre record de 550 étudiants ont obtenu un stage auprès des 20 plus importants acteurs du secteur aéronautique au Québec.

Dès leur première année de baccalauréat en génie, les étudiants de l'ÉTS sont aptes à effectuer des stages de 4 mois dans votre entreprise. Ils possèdent en effet l'un des DEC suivants :

- Construction aéronautique
- Avionique
- Entretien d'aéronefs
- Génie mécanique

Des stagiaires de niveau S2 et S3 sont également disponibles pour une période de 4 à 8 mois. Ils étudient dans l'un de ces programmes :

- Baccalauréat en génie électrique, option systèmes embarqués pour l'aérospatiale
- Baccalauréat en génie mécanique, option conception aéronautique
- Baccalauréat en génie de la production automatisée, option production aéronautique

POUR OFFRI UN STAGE :
<http://stages.etsmtl.ca/ah>
Service de l'enseignement coopératif

Téléphone : 514 396-8832
Télocopieur : 514 396-8579
stages@etsmtl.ca

AÉROÉTS
Le génie pour l'aérospatial

PARTENAIRE
DE VOTRE RELÈVE !

L'ÉTS est une constituante du réseau de l'Université du Québec

ÉTS
Le génie pour l'industrie

École de
technologie
supérieure