
Services-conseils

Marchés desservis

CS Communication et systèmes Canada est une société d'ingénierie informatique qui se spécialise dans le développement, la validation et la vérification de logiciels embarqués critiques sur le plan de la sécurité. Nos clients construisent des systèmes critiques, y compris des logiciels comme des contrôles de moteurs d'avions à réaction, des systèmes avioniques, des GPS, des systèmes de communication, et bien plus encore.

Afin d'aider nos clients à surmonter les défis liés au développement, à la vérification, à la validation et à la certification de logiciels embarqués critiques, nous participons à la conception de leurs programmes, soit à distance ou sur place en vertu d'un contrat à prix ferme, nous gérons des sections complètes de leurs programmes et nous pouvons envoyer des conseillers sur place pour compléter l'équipe qu'ils supervisent.

Nos services-conseils

- La plupart de nos conseillers sont des employés de CS Canada
 - 135 ingénieurs au Canada et 25 aux États-Unis
 - Expertise reconnue dans la conception, la vérification et la validation de logiciels embarqués critiques sur le plan de la mission et de la sécurité
 - Rapidement accessibles (aucun délai de recrutement)
 - Facilement disponibles pour des mandats de courte durée
 - Formation continue afin de maintenir des compétences de pointe
 - Surveillance régulière des gestionnaires de programme et des responsables de la discipline de CS
 - Équipe stable et expérimentée
- Les conseillers retournent à CS une fois la mission chez le client terminée
 - Perfectionnement continu des compétences en lien avec différents systèmes et applications
 - Adaptabilité et connaissance de divers outils de gestion de projet
- Continuité des projets
 - Les conseillers attribués demeureront disponibles dans le futur pour continuer leur travail, faire des mises à jour ou offrir du soutien concernant leurs anciens projets au besoin

Pourquoi faire affaire avec CS Canada?

Depuis plus de 15 ans, nous fournissons avec succès des solutions pour les systèmes les plus exigeants et les plus critiques de l'industrie aérospatiale, c'est-à-dire les contrôles de moteurs à

réaction certifiés DO-178C de niveau A et produits par les plus grands fabricants en Amérique du Nord, et pour beaucoup d'autres systèmes critiques dans les secteurs aéronautique, spatial, automobile, ferroviaire et industriel.

Vous pouvez maintenant profiter de cette expertise!