

CYIENT IS HIRING! Cyient Embauche!

Cyient (Estd: 1991, NSE: CYIENT) provides engineering, manufacturing, geospatial, network and operations management services to global industry leaders. We leverage the power of digital technology and advanced analytics capabilities, along with domain knowledge and technical expertise, to solve complex business problems. As a Design, Build and Maintain partner, we take solution ownership across the value chain to help our clients focus on their core, innovate, and stay ahead of the curve.

Relationships lie at the heart of how we work. With nearly 14,000 employees in 21 countries, we partner with clients to operate as part of their extended team, in ways that best suit their organization's culture and requirements. Our industry focus spans aerospace and defense, medical, telecommunications, rail transportation, semiconductor, utilities, industrial, energy and natural resources.

Technicien en matériaux composites – Mirabel

Sommaire / Responsabilités :

Il existe typiquement des diplômes techniques sur le sujet au niveau du CÉGEP au Québec. La plupart de nos techniciens se sont joints à notre entreprise par cette voie. La ou le titulaire du poste doit préparer et tester des composites de verre ou de plastique renforcé de fibre de graphite et des spécimens métalliques agglomérés.

- Elle ou il participe à la fabrication, à la cure, à l'usinage et aux tests mécaniques de ces composés et spécimens d'essai.
- Elle ou il interagit avec divers clients internes pour résoudre les problèmes de fabrication ou de qualité.
- Elle ou il analyse les données et prépare les rapports, et recommande des solutions aux problèmes détaillés.
- Elle ou il met à jour les procédures lorsque des modifications sont nécessaires.
- La responsabilité principale consiste à effectuer le contrôle destructif de pièces d'aéronef, soit le contrôle d'un composant aggloméré ou d'un composite. Les tâches quotidiennes comprennent la dissection, l'essai mécanique et la rédaction de rapport.

Qualifications :

- Certificat universitaire en matériaux composites et deux (2) années d'expérience pertinente en environnement manufacturier.
- DEC avec formation collégiale et au moins deux (2) années d'expérience.
- Connaissance des méthodes, procédés et procédures de fabrication de l'industrie des composites.
- Bonnes aptitudes interpersonnelles et esprit d'équipe.
- Bonne connaissance du français et de l'anglais.
- Accès nécessaire ou utilisation des « marchandises contrôlées », y compris les données techniques, l'information, le matériel et les logiciels contrôlés. La postulante ou le postulant doit, par conséquent, être admissible à satisfaire aux exigences du programme des marchandises contrôlées (PMC) du Canada, de toute autre autorisation de sécurité pertinente et autres exigences applicables.
- Citoyenneté: Canadienne ou Résidence permanente

Cyient Inc. est un employeur souscrivant au principe de l'égalité d'accès à l'emploi. Si vous êtes un chef d'équipe motivé désireux de vous joindre à une entreprise mondiale, postulez dès maintenant! Veuillez visiter le www.Cyient.com pour en apprendre davantage sur notre société.

Nous faire parvenir votre CV à l'attention de : Nancy King : Nancy.King@cyient.com

Composite Technician – Mirabel

Summary / Responsibilities:

Typically there are technical degrees on the subject at the CEGEP levels in Quebec. Most of our technicians came into the company through that system. The incumbent will prepare and test glass and/or graphite reinforced plastic composites and metal bonded specimens.

- Candidate will be involved in laying up, curing, machining and mechanically testing both composite and metal bonded test specimens.
- Interact with various internal customers to resolve manufacturing and/or quality issues.
- Analyze data & prepare reports, recommend solutions to detailed problems
- Update the procedures when modifications are necessary
- The work would primarily include destructive testing of aircraft parts. These would be either of a bonded construction or composite. Specifically part dissection, mechanical testing and reporting would be the daily tasks.

Qualification:

- Junior College Degree in composite material and two (2) years of pertinent experience in a manufacturing environment.
- Two (2) + years' experience and "DEC" (diploma) associated with the CEGEP training.
- Knowledge of methods, processes and manufacturing procedures in the composites industry.
- Good interpersonal skills and team player
- Good knowledge of French and English
- Required access to or use of "controlled goods", which includes controlled technical data, information, hardware and software. Any applicant must, accordingly, be eligible to meet requirements of the Canadian Controlled Goods Program (CGP), and any other relevant government security clearance(s) and applicable requirements.
- **Citizenship:** Canadian Citizen or Permanent Resident

Cyient Inc. is an equal opportunity employer. If you are a team leader, self-motivated and willing to be a part of a global company apply now.

Please visit www.Cyient.com to learn more about our company.

Send your resume to this person (Nancy King) at this address: Nancy.King@cyient.com