

Ingénierie informatique Solutions TI pour le secteur de l'énergie

Bénéficiez d'une expertise approfondie du domaine

Alithya a déjà livré pour le secteur de l'énergie des centaines de projets et de solutions qui ont fait leurs preuves. Nos spécialistes allient leurs compétences techniques à une expertise approfondie du domaine pour fournir aux secteurs du nucléaire et de la production d'électricité des solutions de haute qualité adaptées à leurs besoins d'affaires. Notre expertise en TI couvre la gestion de projets, l'analyse d'affaires et le développement d'applications personnalisées.

Partenaire de confiance en systèmes de contrôle

Notre combinaison unique d'expérience en intégration, d'expertise en conformité à la réglementation et à la cybersécurité, ainsi que notre vaste connaissance de ce domaine, nous distingue des autres intégrateurs de systèmes de contrôle. Chez Alithya, nous ne fournissons pas seulement des systèmes de contrôle clés en main, mais nous intégrons également des technologies de la salle de contrôle à la salle du conseil pour répondre à vos besoins en transformation numérique et en IIOT (Internet des objets industriel).

Intégration de systèmes

Nous offrons une intégration transparente avec les solutions ERP et les systèmes de gestion des actifs, de planification et d'historisation des données essentiels à l'efficacité de l'entreprise, notamment :

- > SAP
- > PassPort
- > Primavera
- > Maximo
- > eSOMS
- > PI

Plateforme de données et d'analyse

- > Mégadonnées et apprentissage automatique
- > Conception et développement de bases de données
- > Analytique et production de rapports
- > Gestion des données de référence
- > Intégration de données (dans le nuage et sur site)
- > Qualité des données

CASSI^{MC}

Analytique et production de rapports pour la gestion du travail et la fiabilité du matériel

Expertise du domaine

Alithya sait que les compétences techniques ne suffisent pas : une expertise du domaine est indispensable pour les soutenir. Nous possédons une vaste expérience dans un large éventail de domaines, notamment :

- > Gestion du travail
- > Marchés de l'énergie
- > Inspection et maintenance
- > Protection des travailleurs
- > Chaîne d'approvisionnement
- > Rapports financiers
- > Fiabilité du matériel
- > Gestion de projet