

Métro de Dubaï : Gestion de projet « multi-compétences » d'envergure internationale Mission accomplie pour l'équipe Alten

Les équipes projet d'Alten : brève histoire de records battus

Dubaï est la ville des superlatifs. Après ses plus grandes îles artificielles et sa plus haute tour, la ville vient de se doter de la plus longue ligne de métro sans conducteur ainsi que de la plus grande station souterraine au monde.

Mandaté début août, Alten a rejoint les équipes de notre client sur l'ensemble du système de supervision du métro (sous-systèmes vidéo, sécurité, billettique, trafic, signalisation).

Par ce grand projet d'envergure internationale dans le secteur ferroviaire, Alten prouve sa capacité à déployer en un temps record des équipes d'ingénieurs pluridisciplinaires de haute volée et à articuler leurs compétences opérationnelles avec de fortes expertises ingénierie systèmes. **« Nos ingénieurs aux multiples expertises métiers ont su répondre à un cahier des charges complexe, comportant de lourdes contraintes techniques et des normes très spécifiques »**, souligne Gilles Jublin, Responsable d'Agence au sein du Pôle Techno Paris d'Alten.

Les clés du succès de la mission internationale Alten

Dans un temps record, Alten a mis à disposition des compétences liées aux métiers d'intégration et de tests de systèmes du nouveau métro, vitrine futuriste de ce que pourraient devenir les transports en commun à l'avenir :

- **Mise en réseau**
- **Création des systèmes de maintenance et de suivi**
 - **Gestion de la montée en charge des stations**

Le métro a été inauguré le 9 septembre dernier par le Souverain de Dubaï et le Premier ministre des Emirats Arabes Unis : **« une partie de la ligne a été inaugurée et c'est une première étape majeure pour l'ensemble des équipes de notre client. Nous sommes heureux de la confiance qu'il nous accorde sur ce projet avec une équipe de plus de 10 ingénieurs sur place »**, précise Benoît Maistre, Directeur Général adjoint d'Alten.

Le marché international, symbolique des savoir-faire de l'ingénieur Alten

L'exemple du métro de Dubaï illustre parfaitement le travail réalisé ces dernières années par le groupe pour déployer ses compétences et services à l'international ; il est également révélateur de la montée en puissance du groupe dans sa capacité à intervenir en mode projet.

Avec aujourd'hui près de 11 000 ingénieurs dans le monde entier, Alten occupe une place de leader sur le marché de l'ingénierie et du conseil en technologies. Le professionnalisme de ses équipes et son organisation lui permet d'apporter des réponses sur-mesure à chaque projet de ses clients.

CONTACT PRESSE ALLEN :
RP ENTREPRENEURS Frédéric Lorey
01 58 14 05 09 / frederic@rp-entrepreneurs.com