

Mise en œuvre d'une solution spécifique de suivi en temps réel de la production



Notre client est un groupe industriel français spécialisé dans les métiers de l'énergie. Cette entreprise est présente au niveau international avec un réseau commercial dans 43 pays. Ses activités sont essentiellement liées à l'énergie nucléaire (construction de réacteurs, exploitation nucléaire, propulsion nucléaire, transport des matières radioactives...) mais aussi, dans une moindre mesure, d'autres formes d'énergies (éolienne...).

Besoin

Accompagnement et recommandations sur déploiement d'applications

Accompagnement sur le développement de l'application au niveau du suivi en temps réel de la production

Recommandations sur la gestion applicative du Contrôle qualité de chaque phase de production

Accompagnement sur le choix et le développement des lecteurs de codes barre 1D

Interface de supervision de la production avec tableaux de bord et statistique

Réponse

Accompagnement et recommandation, en mode régie, sur le développement d'une solution de traçabilité intégrant les fonctionnalités suivantes :

- Préemballage
- Emballage
- Traitement de surface
- Salle blanche
- Contrôles
- Ligne de test

• Le secteur

- ENERGIE

• L'activité

- Production et gestion d'énergie

• Produit

- Offres sur mesure

• Le besoin

- Accompagnement et recommandations sur déploiement d'une application spécifique de suivi en temps réel de la production

• La réponse

- Déploiement de l'application de traçabilité par code barre.
- Accompagnement en mode régie
- Assistance ponctuelle sur développement

• Les bénéfices

- Optimisation des coûts de production
- Qualité du contrôle de la production
- Dématérialisation des rapports et des suivis de production