



SUIVI DE LA QUALITÉ FOURNISSEUR

Effectuez des contrôles statistiques de lots sur les réceptions de produits enregistrées. En fonction de l'historique des réceptions, l'application va déterminer le type de mesure à effectuer. À partir des résultats collectés et du niveau de qualité attendu, le lot sera accepté ou refusé. Vous pouvez ainsi suivre efficacement vos fournisseurs et leurs performances sur chacun des produits qu'ils vous livrent.

PARAMÉTRAGE DES RÉCEPTIONS

- ✓ Historique des réceptions
- ✓ Décision sur le contrôle à effectuer
- ✓ Plan d'échantillonnage
- ✓ Plan de confiance
- ✓ Changement de classe automatique
- ✓ Lien avec l'ERP ou la GPAO

PLANS D'ACTIONS

- ✓ Fiche de réclamation Qualité
- ✓ Demande d'actions fournisseurs
- ✓ Rapport de Non-conformité
- ✓ Suivi interne des actions
- ✓ Évaluation du coût de la non qualité

RAPPORT DE CONTRÔLE

- ✓ Contrôles dimensionnels
- ✓ Contrôles aux attributs
- ✓ Seuils de rejets par caractéristique / criticité
- ✓ Résultat des mesures
- ✓ Gestion des dérogations
- ✓ Alerte mail et workflow

LES BÉNÉFICES

- ✓ Réduire la charge des contrôles d'entrée
- ✓ Mieux suivre le niveau qualité des fournisseurs et accélérer les démarches d'assurance qualité
- ✓ Faciliter et fiabiliser les opérations de contrôle des fournitures extérieures
- ✓ Garantir une traçabilité des lots réceptionnés

APPLICATION QUASAR DANS LE DOMAINE DE L'AGRÉAGE

L'agrégage permet de vérifier si les marchandises réceptionnées sont conformes aux exigences de l'entreprise. Les contrôles sont effectués sur des échantillons représentatifs avec plusieurs tests : coloration, défauts d'aspect, calibre, fermeté, jutosité... Les résultats décrivent le niveau de sa qualité. Le lot convient ou est refusé sur les critères d'un cahier des charges. Le rapport d'agrégage argumente la décision. QUASAR et son logiciel de contrôle qualité, plus particulièrement avec son module de contrôle réception, répond parfaitement à cette demande.



9 MODULES POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DU M.E.S. DANS VOTRE ENTREPRISE

Initialement expert du contrôle qualité et du pilotage de la production, QUASAR a peu à peu étendu son périmètre fonctionnel pour proposer aujourd'hui une offre M.E.S. complète. Vous capitalisez l'ensemble de vos données de production dans un système unique en lien avec le système d'information de l'entreprise (ERP, PLM, GMAO, etc.). La richesse fonctionnelle QUASAR en fait un outil évolutif et adaptable aux besoins de l'entreprise.

QUALITÉ

- QS récep**
Contrôle réception
- QS nc/ac**
Gestion des non conformités
- QS spc**
Autocontrôle en production et traçabilité
- QS métro**
Gestion des moyens de mesure

PRODUCTION

- QS opé**
Suivi des opérations manuelles
- QS fab**
Suivi de production, pilotage temps réel

MAINTENANCE

- QS maint**
Gestion de la maintenance

STOCKAGE ET ANALYSES

- QS ged**
Dématérialisation des documents et des données
- QS bi**
Business Intelligence



NOTRE OFFRE DE SERVICE

Nous proposons trois niveaux de services selon vos besoins d'accompagnement



Service maintenance réactif avec suivi client personnalisé

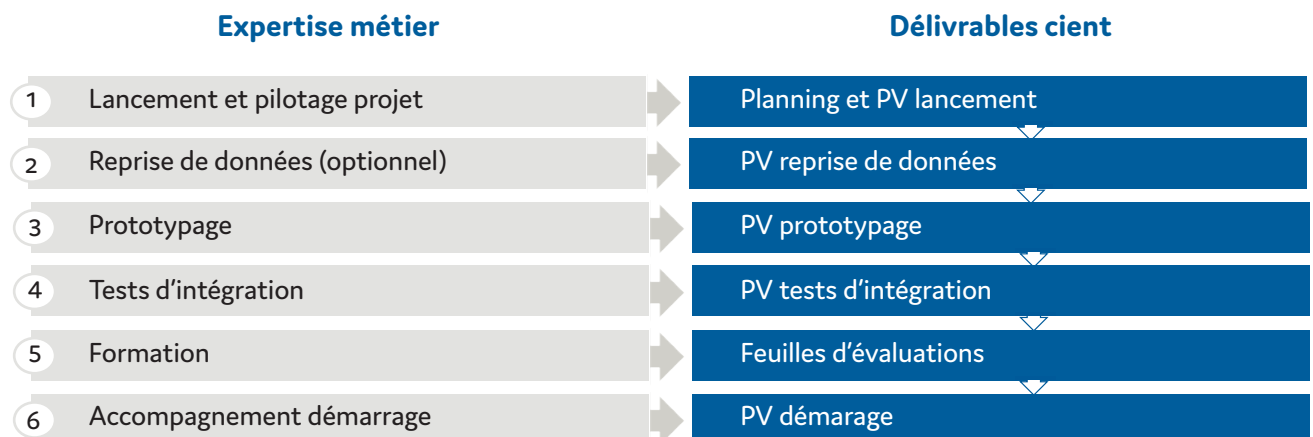


Mises à jour de versions régulières



Lien de proximité avec nos clubs utilisateur, journées thématiques, newsletters...

METHODOLOGIE DEPLOIEMENT PROJET



ILS NOUS FONT CONFIANCE



AUTOMOBILE CONSTRUCTEURS ET EQUIPEMENTIER



AÉRONAUTIQUE ACTEURS AERONAUTIQUE & DEFENSE





AGROALIMENTAIRE
GRANDE DISTRIBUTION,
FABRICATION D'ALIMENTS



MÉDICAL
PHARMACEUTIQUE,
LABORATOIRES, SANTE



TOUTES INDUSTRIES
DECOLLETAGE, PLASTURGIE,
AUTRES PROCESS





QUASAR

MES / SPC

Acteur de référence dans la digitalisation des activités industrielles,
nous éditons et intégrons nos logiciels dans les domaines du M.E.S., Contrôle qualité
et Suivi de fabrication depuis plus de 30 ans.

Plus de 6 000 postes utilisateurs sont aujourd'hui
déployés à travers le monde.



+30

années d'expériences



95 %

de nos clients sont prêts à
nous recommander



+500

clients

Un projet ?

CONTACTEZ NOS ÉQUIPES

AU +33 (0)4 50 64 10 33

et retrouvez l'actualité QUASAR
sur notre site internet

www.quasar-solutions.fr

