

Gestion des gammes de contrôle	✓	✓	✓
Définir et utiliser les indicateurs de contrôle par caractéristique	✓	✓	✓
Définir et utiliser la taille d'échantillonnage	✓	✓	✓
Définir et utiliser les indicateurs de contrôle par centre de charge et par article	✓	✓	✓
Visualisation des contrôles de production effectués dans l'atelier	✓	✓	✓
Gestion des non-conformités	✓	✓	✓
Pointage possible des temps sur les non-conformités	✓	✓	✓
Gestion des plans d'actions en liaison avec les non-conformités, avec évaluation de l'efficacité pour chaque action corrective ou préventive	✓	✓	✓
Traiter, suivre et mesurer les actions par pilote (avec le module Processus)	✓	✓	✓
Historisation des échanges tout au long du traitement des non conformités	✓	✓	✓
Gérer les différentes études de risques AMDEC	✓	✓	✓
Gestion des plans d'actions en liaison avec les non-conformités, avec évaluation de l'efficacité pour chaque action corrective ou préventive	✓	✓	✓
Tableau de bord qualité (par indicateurs qualité & par FNC)	✓	✓	✓
Gestion des risques (AMDEC)	✓	✓	✓
Personnalisation possible des règles du jeu (alertes, liaison gravité et effet, ...)	✓	✓	✓
Personnalisation de l'ergonomie de saisie (vocabulaire, colonnes, ...)	✓	✓	✓
Définir et saisir les critères d'évaluation fournisseur	✓	✓	✓
Visualisation et suivi de la performance fournisseur	✓	✓	✓