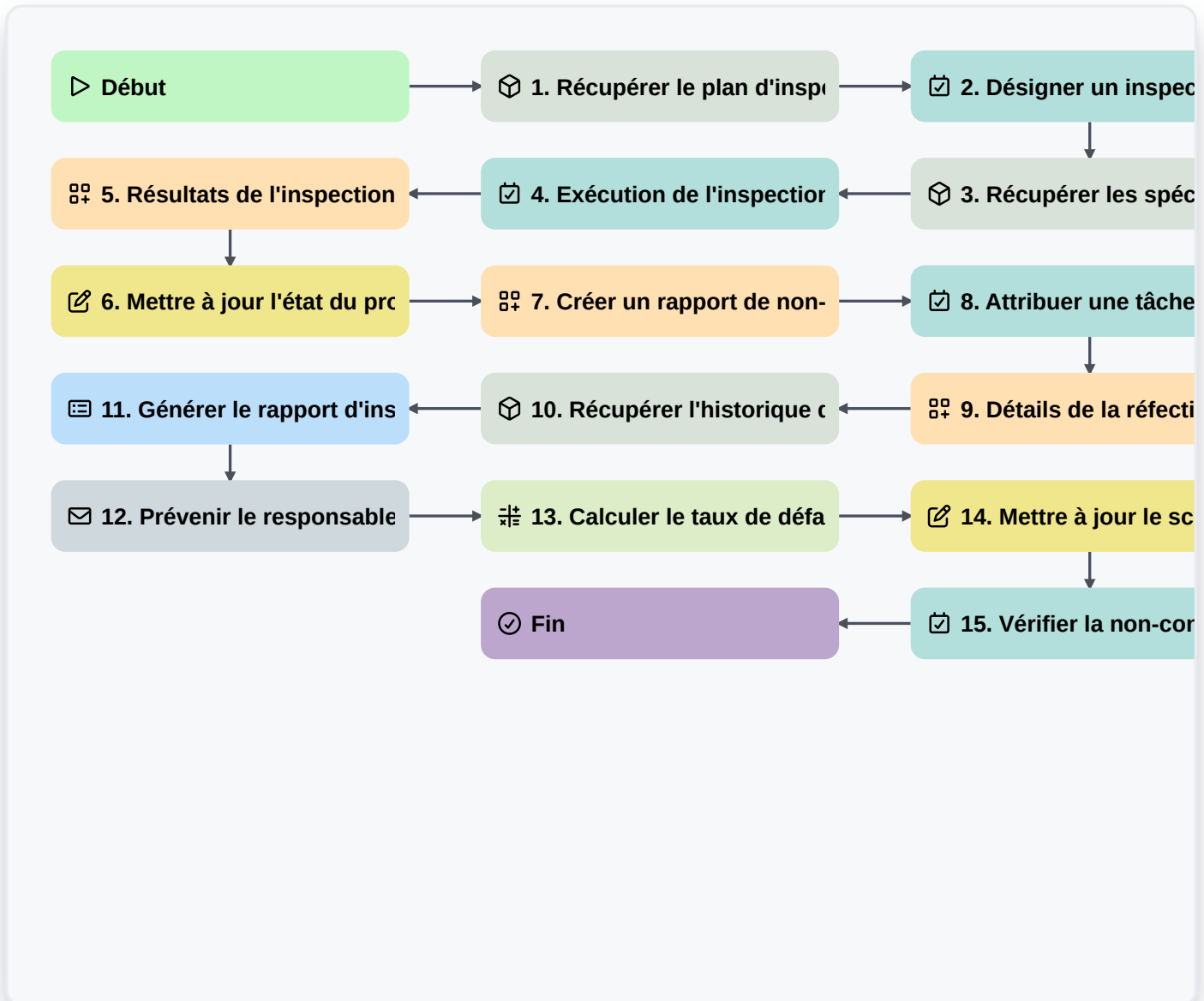


Flux De Travail D'inspection Qualité De Fabrication



▶ Début

Début du flux de travail/processus.

📦 1. Récupérer le plan d'inspection

Récupérez le plan d'inspection pertinent en fonction de la commande de production ou du lot.

✅ 2. Désigner un inspecteur

Attribuer automatiquement la tâche d'inspection à un inspecteur qualité disponible.

📦 3. Récupérer les spécifications du produit

Récupérer les spécifications du produit à partir de la nomenclature ou du modèle de données produit.

✅ 4. Exécution de l'inspection

Consigne pour l'inspecteur : exécuter l'inspection conformément au plan.

📄 5. Résultats de l'inspection des enregistrements

Créez une nouvelle entrée pour enregistrer les résultats de l'inspection, y compris les mesures et les observations.

6. Mettre à jour l'état du produit

Mettre à jour le statut du produit dans le modèle de données produit (p. ex. Réussi, Échec, Retravail).

7. Créer un rapport de non-conformité (en cas d'échec)

Générez automatiquement un rapport de non-conformité si l'inspection échoue.

8. Attribuer une tâche de retravail/réparation

En cas de défaillance du produit, attribuer une tâche de retouche ou de réparation à l'équipe concernée.

9. Détails de la réfection/réparation de l'enregistrement

Enregistrez les détails de toute activité de retouche ou de réparation effectuée.

10. Récupérer l'historique des inspections précédentes

Récupérer l'historique des inspections du produit afin d'identifier les tendances ou les schémas récurrents.

11. Générer le rapport d'inspection

Établir un rapport détaillé résumant les résultats de l'inspection.

12. Prévenir le responsable qualité

Envoyez un courriel au responsable qualité présentant un résumé des résultats de l'inspection.

13. Calculer le taux de défauts

Calculez le taux de défauts en fonction des résultats de l'inspection.

14. Mettre à jour le score de qualité du lot

Mettez à jour le score de qualité global du lot en fonction des résultats de l'inspection.

15. Vérifier la non-conformité (si NC)

Créez une tâche pour l'examen du rapport de non-conformité par un ingénieur senior.

Fin

Fin du flux de travail/processus.