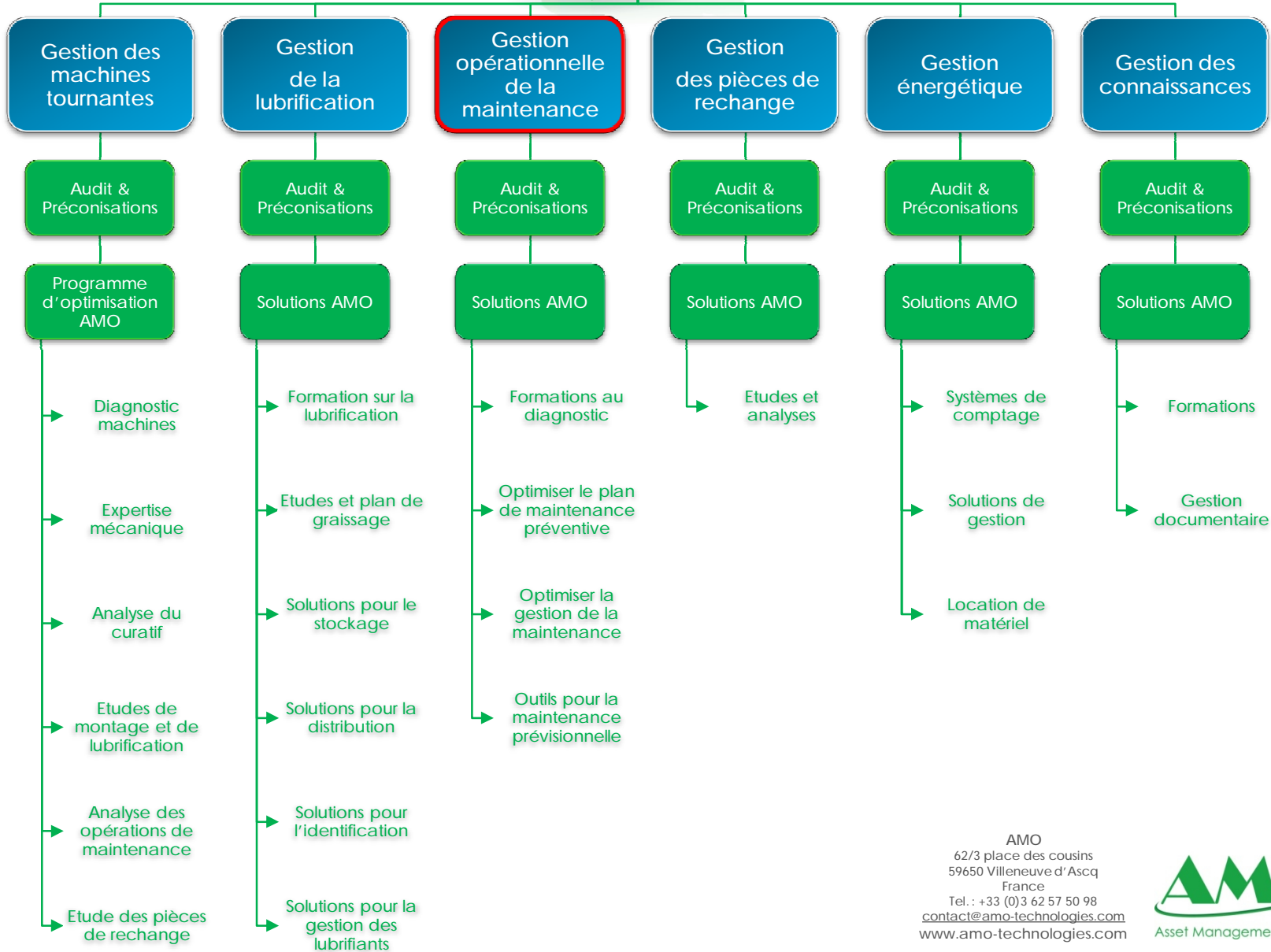
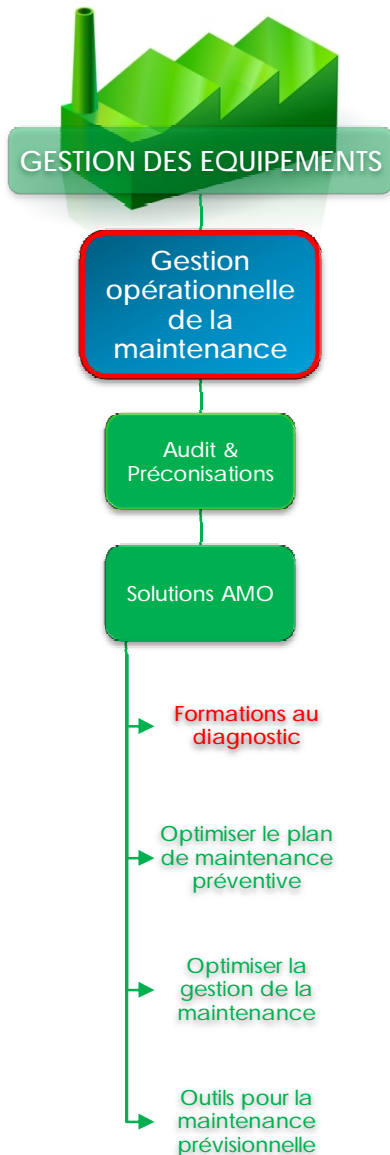




GESTION DES EQUIPEMENTS





Formations au diagnostic

Formation

AMO-OPERATIONS1 : Gestion de la maintenance opérationnelle Niveau 1

Profils concernés : Opérateurs et/ou techniciens de maintenance, de production, de bureau d'études et méthodes.

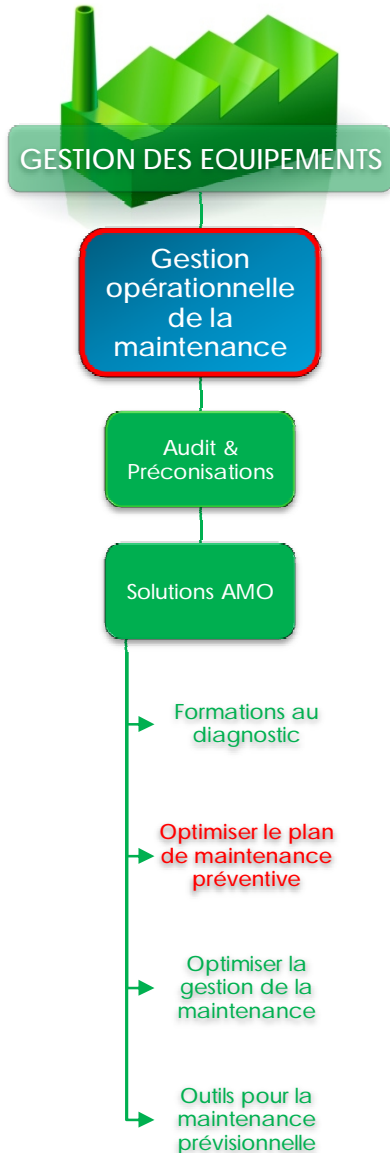
Objectifs : Améliorer sa capacité à gérer les interventions de maintenance opérationnelle (interventions de maintenance palliative, curative et préventive).

Formation

AMO-OPERATIONS2 : Optimiser la maintenance opérationnelle Niveau 2

Profils concernés : Techniciens ou ingénieurs de maintenance, de production, de bureau d'études et méthodes.

Objectifs : Optimiser la gestion du plan de maintenance préventive et améliorer sa capacité à diagnostiquer.



Optimiser le plan de maintenance préventive

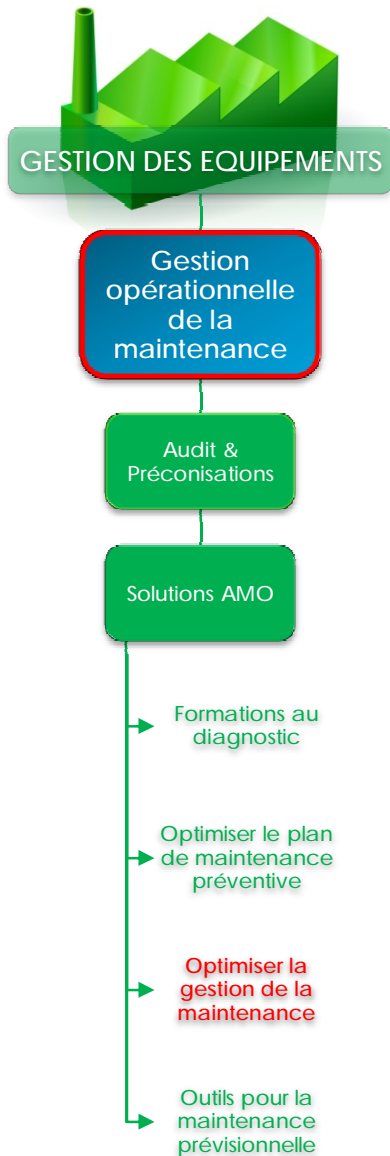
Réduire les coûts des opérations de maintenance

Nous utilisons des outils simples et des méthodes reconnues pour bâtir le plan de maintenance préventive intégrant les divers services impliqués de l'entreprise.

Nous vous proposons, sous forme d'une réunion de travail, de revoir et optimiser les tâches du plan de maintenance préventive existant.

L'objectif est de dégager du temps aux professionnelles de maintenance pour réaliser des tâches de maintenance prévisionnelle et des méthodes.

Le travail peut différencier les tâches de maintenance dédiées aux opérateurs de production et celles dédiées aux professionnels de maintenance (interne et externe). Vision TPM® (Total Productive Maintenance).



Optimiser la gestion de la maintenance

Mettre en place une gestion de maintenance efficace

Après une analyse de la politique de maintenance mise en place, nous proposons des solutions organisationnelles et technologiques pour optimiser :

- ü la maintenance prévisionnelle
- ü la maintenance opérationnelle
- ü le plan de maintenance préventive

L'objectif est de bien comprendre la politique de maintenance et la gestion des ressources de l'entreprise pour proposer la solution la plus adaptée aux développements de l'organisation.

Nous participons à la mise en place de certains piliers de la TPM® (Total Productive Maintenance) au sein des entreprises.

Les 8 piliers de la TPM :

Amélioration au cas par cas	• Améliorer l'efficacité des équipements par la poursuite du zéro perte et l'amélioration des capacités techniques.
Maintenance autonome	• Développer la capacité des fabricants à conduire leurs équipements et à gérer leur maintenance.
Maintenance planifiée	• Etablir un système de gestion de la maintenance pour comprendre et empêcher les pannes des équipements.
Capitalisation et TPM à la conception	• Etablir un système pour diminuer la durée de développement des équipements et permettre un démarrage rapide.
Maintenance de qualité	• Etablir les conditions pour obtenir zéro défauts. • Etablir le système pour maintenir et gérer les conditions.
TPM des bureaux administratifs et de direction	• Etablir l'efficacité dans les bureaux pour y éliminer les pertes de travail.
Formation et entraînement	• Etablir un système pour rendre le personnel compétent vis-à-vis de l'équipement et dans son travail.
Conditions de travail, sécurité et environnement	• Etablir des usines actives qui sont sûres et sécurisées pour les personnels.



Gestion
opérationnelle
de la
maintenance

Audit &
Préconisations

Solutions AMO

→ Formations au
diagnostic

→ Optimiser le plan
de maintenance
préventive

→ Optimiser la
gestion de la
maintenance

→ Outils pour la
maintenance
prévisionnelle

Outils pour la maintenance prédictive

Proposer les outils adaptés à l'organisation mise en place

Notre réseau, de partenaires et clients, nous permet :

- ü De vous proposer les solutions technologiques les plus adaptées à votre organisation et à votre métier (gamme ou hors gamme AMO),
- ü De vous donner des informations précises sur les bonnes pratiques et les évolutions dans les différents domaines de la maintenance prévisionnelle.

Nous avons une connaissance des équipements et des prestataires existants pour la mise en place de la maintenance préventive conditionnelle.

Nous proposons des outils de mesure et collecte :

- ü Collecteurs et analyseurs de vibration,
- ü Thermomètres, appareils de Thermographie infrarouge,
- ü Endoscope,
- ü Kits de maintenance conditionnelle.



AMO
62/3 place des cousins
59650 Villeneuve d'Ascq
France
Tel. : +33 (0)3 62 57 50 98
contact@amo-technologies.com
www.amo-technologies.com


Asset Management Optimization