



Perfmanager

Logiciel management 4.0

5 Avantages

D'un logiciel pour
digitaliser son SMQSE



Perfmanager
Logiciel management 4.0



Performance
PME Management
& Certification



Sports
MANAGER Management
du monde sportif

1

Piloter grâce à la centralisation

Il est difficile de piloter en ayant besoin d'ouvrir 5 fichiers pour trouver une information avant de prendre une décision. Centraliser, filtrer et gérer grâce aux rappels permet d'aller à l'essentiel.

Avec une **approche processus**, le pilote a l'ensemble de ses dimensions de management à porter de main :

- Plan d'action / Indicateurs / Risques et opportunités / Non-conformités / RH
- ...

Avec une **approche globale**, la Direction et les fonctions transverses (QSE...) ont accès à l'ensemble de ces thématiques pour toute la structure en 1 clic.

1 Piloter grâce à la centralisation

Perfmanger
Logiciel Management 4.0

CARTOGRAPHIE > PRODUCTION > PILOTAGE

Pilotage

Plan d'action Indicateurs Audits Risques & Opportunités DUERP AE Bilan

Ajouter une action

PLAN D'ACTION

Voir tous les processus Export CSV

Site(s)	N°	Proc.	Source	Module	Libellé
Tous	105	FP4	Aucune		Mettre à jour la procédure de prise en compte du projet au niveau du BE

Voir 100 éléments

PLAN D'ACTION ARCHIVÉ

Pilotage

Plan d'action Indicateurs Audits Risques & Opportunités DUERP AE Bilan

Ajouter une action

PLAN D'ACTION

Voir tous les processus Export CSV

Site(s)	N°	Proc.	Source	Module	Libellé	Responsable
Tous	58	FP2	SWOT Bilan 2021-2022 / v1		Realisation d'audits fins au minimum 2 fois par an	J. LE GUELL
Tous	108	FP1	Renouvellement		Communiquer sur les réseaux au minimum tous les 15 jours	assistante d
Tous	65	FP6	Risque		Suivi des étalonnages	M. FORAT
Tous	63	FP5	AT/AM/Abs		Sensibilisation au risque routier et à la conduite en conditions hivernales	E. ROBERT
Tous	60	FP5	SWOT Bilan 2021-2022 / v1		Signature de partenariat avec les agences d'intérêt	E. ROBERT
Saint Etienne	18	FP6	SWOT		Mettre en place une fontaine de dégraisage écologique	M. FORAT
Saint Etienne	72	FP7	Risque		Reunions tous les 15 jours pour suivre l'avancement du projet	J. LE GUELL
Saint Etienne	73	FP7	Risque du projet n°1		Mise en place de réunions tous les 15 jours pour suivre l'avancement du projet avec les acteurs	J. LE GUELL
Tous	13	FP5	SWOT		analyse de la grille de la matrice de poly compétence et évaluation des besoins	C. PASCAL
Tous	22	FP7	Analyse de risques		Trouver un prestataires de déchets pour reprendre les batteries électriques	J. LE GUELL
Tous	12	FP3	Aucune		Réaliser l'inventaire des pieces mises au rebut	D. MEZOUAR
Fiminy	23	EP7	Analyse environnementale		Ajouter un bac de rétention pour l'huile de coupe dans l'atelier de montage	J. LE GUELL

2

Automatiser les bilans et la Revue De Direction

Un logiciel donne le **cadre** et les outils nécessaires au bon respect des **exigences** de la norme.

La multitude de fichier et informations à recouper afin d'avoir les données retardent et limitent l'analyse.

Fini les copies d'écran de multiples fichiers pour réaliser le bilan et la RDD. L'automatisation vous aide dans la préparation de vos reportings.

Vous vous consacrez ainsi à l'analyse et la prise de décisions.

2

Automatiser les bilans et la RDD

Bilan Juillet 2023 - Juin 2024					Annuler	Supprimer	Enregistrer	Valider
Processus : DIRIGER Sites : Tous								
Indicateurs								
Firminy								
CA détaillé mensuel	Rés. N-1 : 1 452 €	Obj. N : 15 000 €	Rés. N : 724 €	Obj. N+1 :				
(Auto) Nombre d'accueils OSE du processus restant à faire	Rés. N-1 : 1 accueils	Obj. N : Non renseigné	Rés. N : 1 accueils	Obj. N+1 :				
Saint-Etienne								
(Auto) Nombre d'accueils OSE du processus restant à faire	Rés. N-1 : 4 accueils	Obj. N : Non renseigné	Rés. N : 4 accueils	Obj. N+1 :				
Tous								
CA trimestriel	Rés. N-1 : 19 101 €	Obj. N : 15 000 €	Rés. N : 20 209 €	Obj. N+1 :				
Comité de pilotage / Revue de processus (comptes rendus) : Ajouter un compte rendu Ajouter une action								

CARTOGRAPHIE > REVUE DE DIRECTION > JUILLET 2023 - JUIN 2024 VERSION 1	
Revue de direction Juillet 2023 - Juin 2024	
Sites : Tous	
Ajouter une partie Ajouter un bilan Ajouter une politique Ajouter une stratégie	
SOMMAIRE	
☰ Cartographie	
☰ ANALYSE DU CONTEXTE INTERNE ET EXTERNE	
☰ Analyse du contexte interne	
☰ Résultat interne économique	
☰ Satisfaction client / Retours clients positifs ou négatifs	
☰ Résultats des audits	
☰ Analyse du contexte externe	
☰ Analyse des parties prenantes	
☰ Evaluations des fournisseurs	
☰ ORIENTATION STRATÉGIQUE	
☰ Stratégie de la politique 2022-2025	
☰ ANALYSE DES PROCESSUS	
☰ Bilan du processus DIRIGER Juillet 2023 - Juin 2024 (Tous)	
☰ Bilan du processus DÉFINIR LES POLITIQUES Juillet 2023 - Juin 2024 (Tous)	
☰ Bilan du processus DÉFINIR LES POLITIQUES Juillet 2023 - Juin 2024 (Tous)	
☰ Bilan du processus DIRIGER Juillet 2023 - Juin 2024 (Tous)	
☰ COMPLÉMENTS D'ANALYSE	
☰ Planning d'audit N+1	
☰ Plan de formations N+1	
☰ Besoins en ressources humaines	
☰ Besoins en ressources matérielles	
☰ Besoins en changements à apporter au système de management	
☰ Conclusion générale (Nouveaux enjeux/parties prenantes)	

3

Automatiser le dashboard

Partir de zéro avec un outil traditionnel demande des compétences que l'on n'a pas toujours.

Construire les différents indicateurs, modifier les méthodes de calcul, compter des lignes pour avoir un indicateur chiffré, alors que cela peut être automatisé.

Vous vous consacrez ainsi à l'atteinte des objectifs.

3

Automatiser le dashboard

Processus DIRIGER

Général Processus Indicateurs spécifiques

Exercices sélectionnés :

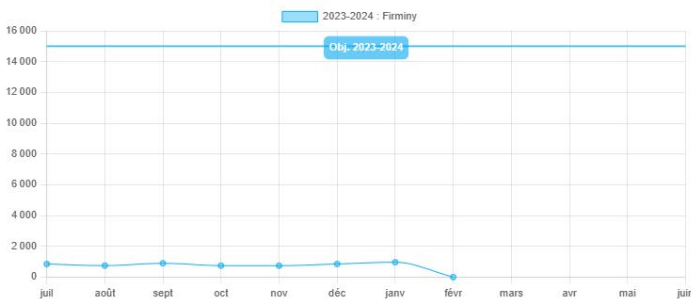
Juillet 2023 - Juin 2024 ✕

Site(s) sélectionné(s) : Tous

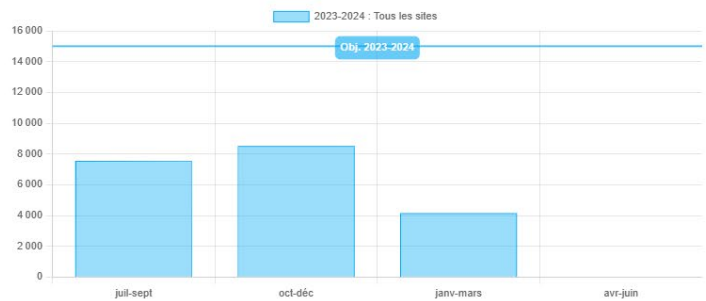
Firminy ✕

Saint-Etienne ✕

CA DÉTAILLÉ MENSUEL



CA TRIMESTRIEL



4

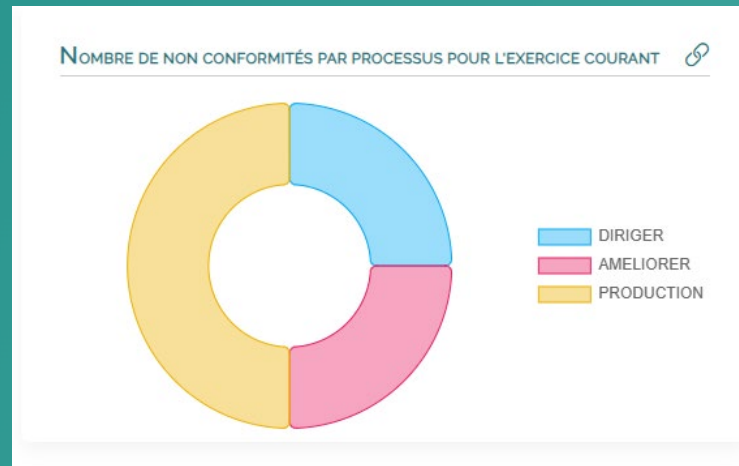
Engager les acteurs

Avec un outil :

- ✓ Simple
- ✓ moderne
- ✓ pratique

4

Engager les acteurs



5

Suivre l'ensemble des composants d'un système QSE en un seul et même outil

Plan d'actions, indicateurs, NC, Document Unique, Analyse
environnementale, Maintenance, Métrologie, contrôles
périodiques, gestion RH etc...

Ne plus multiplier les outils.

5

Suivre l'ensemble des composants d'un système QSE en un seul et même outil



7

Nombre d'accueils sécurité à faire restant

22.22 % effectués

Site(s)	N°	Proc.	Source	Module	Libellé	Responsable	Délat
Saint-Etienne	130	FP2	SWOT Bilan 2022-2023 / v1	QS	Migrer notre DUERP sous Perfmanager		01/07/24
Saint-Etienne	124	FP2	SWOT Bilan 2022-2023 / v1	QSE	Former les acteurs au logiciel afin d'améliorer la gestion du SMQ		18/09/24

DEAWOO MYNX 500 C4

Modifier

Déclarer la fin de service

Site : Saint-Etienne
Type de matériel : Centre
Date de mise en service : 07/08/2007
Date de fin de service :
Marque : DEAWOO
Identification (nom) : DEAWOO MYNX 500
Référence : C4
Catégorie : CENTRE A COMMANDE NUMERIQUE
Sous-catégorie : Centre d'usinage vertical

Maintenance préventive :
Maintenance corrective :
VGP :

Attribution : Charles Dupont
Unité de travail : Maintenance
Année : 2007
Puissance : 15.00KW
Capacité : 1020 x 510 x 625 mm
Documents :
Fichiers :
[Voir Notice d'utilisation centre à commande numérique.pdf](#)

	Exercice courant	Global
Coût préventif	310 €	310 €
Coût correctif	0 €	0 €
Coût global	310 €	310 €





Perfmanager

Logiciel management 4.0

Contactez-nous

pour une démonstration personnalisée !



www.perfmanager.com