

Dossier de presse : Nouveautés 2018

WERMA SARL
56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :
Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr

Sommaire

- Les Nouveautés 2018
 - StockSAVER
 - AndonSPEED
 - SmartMONITOR
- Le mot de la direction WERMA France
- Présentation de WERMA
- Quelques chiffres
- Vos contacts

Les Nouveautés 2018

Focus sur les systèmes pour l'optimisation de la production – transparence & performance

Avec l'essor du LEAN management, WERMA a voulu proposer des solutions adaptées à ses clients en termes de gestion des process de production.

De cette réflexion sont nés les 3 systèmes ci-dessous :

- **StockSAVER** – système Kanban de troisième génération nécessaire à la logistique de production
- **SmartMONITOR** – alternative MDE intelligente pour la supervision des machines sans fil
- **AndonSPEED** – solution d'optimisation pour les postes d'emballages et d'expédition.

1- StockSAVER

StockSAVER présente le système Kanban de troisième génération dans la logistique de production. Cette solution complémentaire simple pour tous les rayonnages dynamiques FIFO résout tous les problèmes Kanban, permet de disposer d'espace pour les activités générant de la valeur dans la production et augmente le flux de trésorerie. Grâce à StockSAVER, les demandes de réapprovisionnement automatisées permettent d'éviter les erreurs humaines et rendent ainsi les stocks de sécurité superflus.

Le système

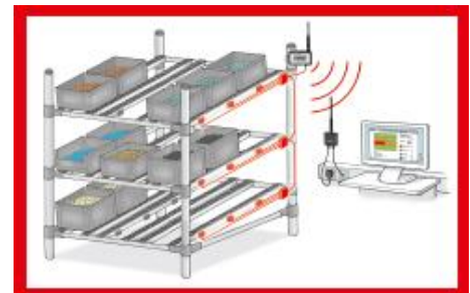
Les kits pré-configurés pour les racks sont directement prêts à l'installation. StockSAVER est facile à déployer et surveille le niveau de remplissage des rayonnages dynamiques FIFO grâce à des points de signalisation dans la chaîne logistique. Les données sont basées sur un réseau d'ondes radio et consultables grâce au logiciel fourni. Le client profite ainsi d'évaluations à long terme, grâce auxquelles il améliore ses processus et procède à des exports de fichiers afin de garantir le réapprovisionnement automatique des articles.

Le concept

- Capteur : Détecte le nombre de bacs et transmet l'information à la SensorBOX
- SensorBOX : Reçoit le statut du capteur jusqu'à 4 bacs pour chaque rack. Transmet les données à la SmartBOX.
- SmartBOX : Reçoit les données des SensorBOX et les transmet via un réseau d'ondes radio au transceiver.
- *En option : L'utilisation de l'interface universelle (p.ex. B.RFID ou scanneur de codes-barres) permet à la SmartBOX d'émettre un avertissement directement sur place en cas d'erreur d'approvisionnement et de demander une correction*
- Transceiver : Collecte les états de la SmartBOX et transfère les données vers le logiciel StockSAVER.
- Logiciel : Offre une transparence sur tous les rayonnages dynamiques FIFO en un coup d'œil.
- Compris dans la livraison, le logiciel pour PC peut être installé facilement et rapidement. Il guide pas à pas jusqu'à la création du réseau du client, il affiche à l'écran le stock de matériel des rayonnages dynamiques intégrés au réseau. À tout moment, le client bénéficie d'une transparence sur la disponibilité du matériel sur le lieu de travail. La liste des articles en attente de réassort informe le service de logistique immédiatement des priorités de réapprovisionnement et les analyses aident à optimiser les processus à long terme.

WERMA SARL
56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :
Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr



Les avantages :

- Augmenter le flux de trésorerie
 - Diminution des stocks et augmentation du flux de trésorerie
 - Plus aucune préoccupation
 - Contrôle des stocks de sécurité, même lorsque la gamme de produits augmente

- Réduire les erreurs
 - Résolution des problèmes du système Kanban grâce à une conception anti-erreur (par ex. perte de la carte Kanban)
 - Disparition des processus de scan (grâce à un avis automatique d'article manquant)
 - Plus aucun double enregistrement
 - Réagir de manière flexible en temps réel

- Une moitié de rack
 - Réduction de la moitié de la surface des racks FIFO et résolution des problèmes de place
 - Les stocks de sécurité deviennent superflus (sans danger d'articles manquants)
 - Le soulagement de la ligne libère de la place
 - Davantage de surface pour les processus créateurs de valeur

- Une solution complète auprès d'un seul fournisseur
 - Des kits pré-configurés (matériel et logiciel)
 - Mise en service et utilisation simples (pas de frais externes liés aux projets ou à l'assistance)
 - Logiciel intuitif (Stand-alone ou connexion au réseau de la société)

WERMA SARL

56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :

Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr

Références clients

- Schmidt Technology
- Baumer
- Autokabel
- ...

2- SmartMONITOR

SmartMONITOR est l'alternative de supervision intelligente pour les entreprises industrielles. De manière simple et rapide, elle leur propose des données fiables pour optimiser leurs processus de production. En quelques clics, SmartMONITOR fournit toutes les données importantes provenant de tous les postes de travail manuel ainsi que de toutes les machines et installations. À la différence des systèmes MDE traditionnels complexes, SmartMONITOR est une solution simple fonctionnant par ondes radio. Facilement complétée par des équipements supplémentaires, elle vous garantit la signalisation et l'analyse instantanée de toute votre production.

Le système

SmartMONITOR de WERMA se compose d'émetteurs et de récepteurs radio ainsi que d'un logiciel. Résistant et éprouvé, le réseau radio, pour les environnements de production, recherche de manière intelligente et autonome la meilleure connexion. Il s'assure ensuite de son intégration dans votre processus de production de la manière la plus simple possible. Le logiciel compris dans la livraison dispose déjà des outils d'analyses et de rapports intégrés.

Le concept

- Émetteur radio - collecte de données sans fil
 - Intégré à la colonne lumineuse
 - Suivi de l'état des machines et comptage de pièces, pour un parc allant jusqu'à 50 machines, équipements ou postes de travaux manuels
 - Celui-ci envoie l'état de la machine au récepteur par radio
 - Lance des process, démarre ou arrête les machines

- Récepteur radio – sauvegarde sans faille des données
 - Collecte les données de tous les émetteurs connectés au réseau
 - Transfère et sauvegarde les données en toute sécurité dans une base de données Microsoft SQL

- Logiciel - poste de contrôle centralisé
 - Le poste de contrôle offre un aperçu de l'état de toutes les machines, équipements et postes de travail
 - Analyse rétroactive des données
 - Optimisation des processus
 - Réaction rapide aux arrêts de production
 - Rapports personnalisés
 - Compris dans la livraison, le logiciel pour PC peut être installé facilement et rapidement. Il guide pas à pas jusqu'à la création du propre réseau du client. Il affiche à l'écran le statut des colonnes lumineuses intégrées au réseau. L'utilisateur peut en outre analyser les productivités, recher-

WERMA SARL
56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :
Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr



cher les sources d'erreur et ainsi augmenter l'efficacité et la disponibilité de ses machines.

- Logiciel multi-postes, sans licence.

WERMA SARL

56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :

Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr

Les avantages

- Identification rapide et fonctionnelle des dysfonctionnements et temps improductifs
- Amélioration des temps de réaction et diminution des temps d'immobilisations
- Adaptable à tout type de machine, indépendamment du fabricant, de l'âge ou de la fonction des machines
- Obtenir d'un seul coup d'œil toutes les données importantes provenant des machines ou postes de travail manuel
- Rapports détaillés de la productivité
- Modulaire, extensible et sans câblage complexe
- Coût très intéressant : retour sur investissement rapide

Les références

Des centaines de sites équipés en France et en Europe, surtout dans le domaine automobile, aéronautique, alimentaire, électronique, mécanique, fonderie.

Toutes industries.

3- AndonSPEED

Avec AndonSPEED, vous optimisez vos processus sur les postes d'assemblage, d'emballage et d'expédition. AndonSPEED vous indique ainsi visuellement où se trouvent les problèmes et leur nature. La résolution rapide des problèmes permet des économies de temps de façon durable. Les opérateurs peuvent signaler une anomalie depuis leur poste de travail et qui sera renvoyé vers le poste de contrôle central grâce à son système connecté. Une notification par e-mail peut être envoyée en complément si nécessaire.

WERMA SARI

56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :

Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr

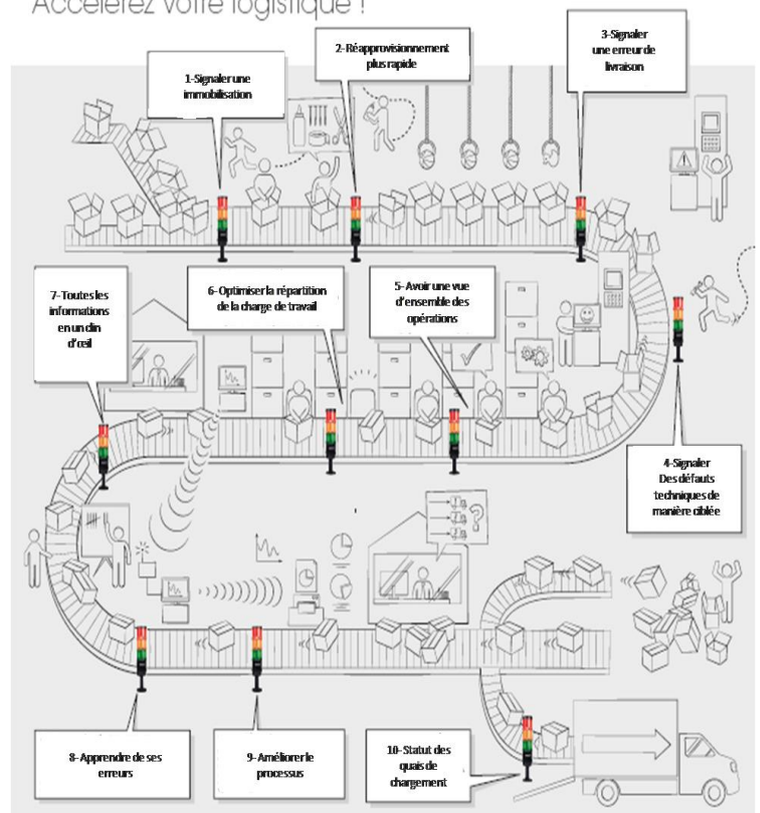
Les avantages

- Réduire les temps d'attente grâce à une intervention rapide sur le poste concerné
- Raccourcir les temps de réaction et éviter les immobilisations
- Corriger rapidement les erreurs pour augmenter la productivité
- Obtenir des rapports intelligents pour des améliorations durables
- Rendre visibles les potentiels d'optimisation
- Booster votre équipe - Signaler de façon efficace l'apparition d'un problème afin de le résoudre rapidement.
- Accélérer la logistique - Produire plus en assurant une intervention rapide en cas de problème.
- Accélérer le processus - Garantir des améliorations durables grâce aux outils d'analyses et des rapports.

Les références

- Supermarché LECLERC
- Grands noms du e-commerce
- Industrie

Accélérez votre logistique !



WERMA SARL

56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :

Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr

Mot de la direction

« Un engagement professionnel sans faille, des produits innovants, une exigence de chaque instant... » voilà ce qui définit au mieux les équipes et les solutions WERMA et voilà pourquoi j'ai souhaité, il y a maintenant bientôt 10 ans, relever le défi et créer la filiale française de WERMA.

J'ai rassemblé près de Lyon une équipe expérimentée et professionnelle de femmes et d'hommes complètement dédiée à la satisfaction clients. Soutenus par les équipes WERMA Allemagne, porté par des produits et solutions simples, intelligents et performants, nous avons su créer pendant ces 10 années de véritables partenariats de confiance avec nos clients.

En 2018, nous sommes plus que jamais présents auprès de nos partenaires partout en France mais aussi sur les événements industriels nationaux. Un investissement important mais essentiel pour présenter notre savoir-faire. Cette année seront mis en avant nos systèmes connectés pour la performance industrielle dans le cadre de l'Industrie 4.0

Angèle LABADIE
Directrice de WERMA France

WERMA SARL
56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

Vos contacts Presse :
Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr

Présentation WERMA

Leader européen de la signalisation

Créée en 1950 en Allemagne par **WERNER & ERIC MARQUARDT** pour la fabrication de sèche-cheveux et de moteurs, la société WERMA s'est rapidement dirigée vers la production d'avertisseurs sonores dès 1957. Depuis lors WERMA n'a cessé de créer, d'innover et de proposer des solutions de signalisation intelligentes et simples d'utilisation qui ont fait sa renommée.

Grâce à son expérience et la pertinence de ses solutions, WERMA établit les normes pour la technologie de signalisation moderne et définit l'avenir : depuis plus de vingt ans avec les colonnes modulaires devenues des références dans l'industrie, et aujourd'hui avec des solutions systèmes intelligentes et interconnectées, dans le cadre de l'Usine du Futur.

WERMA est certifiée ISO 9001. Les procédés et les produits subissent sans cesse des contrôles stricts. WERMA fabrique en interne les éléments en plastique, les circuits électroniques, les outils, les dispositifs et les installations ce qui lui permet d'être rapide et flexible – avec la garantie d'un savoir-faire et d'une qualité "made in Germany".

Forte d'une R&D dynamique et performante, l'innovation est constante dans toutes les gammes et systèmes.

Quelques chiffres

	WERMA GROUPE	WERMA FRANCE
Date de création	1950	2008
Dirigeant	Matthias Marquardt	Angèle Labadie
Localisation	Rietheim – Allemagne	Mions - France
Chiffre d'affaires 2017	47 M€	1.8 M€
salariés	350	10

WERMA SARL
56 Rue Colière
69780 Mions
Phone +33 (0) 4 72 22 37 37
Fax +33 (0) 4 72 22 37 64
info@werma.fr

WERMA France est présent sur les prochains grands rendez-vous industriels français :

- Industrie & Sous-Traitance – du 20 au 22 Mars à Nantes – stand 3/310
- Industrie Paris – du 27 au 30 Mars à Paris – stand 5/D99
- Smart Industries - du 27 au 30 Mars à Paris – stand 4/N24
- SEPEM Rhône-Alpes – du 27 au 29 Mars à Grenoble – stand J15
- SEPEM Est – du 5 au 7 Juin à Colmar – stand 3D13

Vos contacts Presse :

Angèle Labaïde
Directrice WERMA France
Phone +33 (0) 4 72 22 37 31
angele.labadie@werma.fr

Votre contact presse :

Angèle LABADIE – Directrice de WERMA France

Tel : 04 72 22 37 31

Mail : angele.labadie@werma.fr