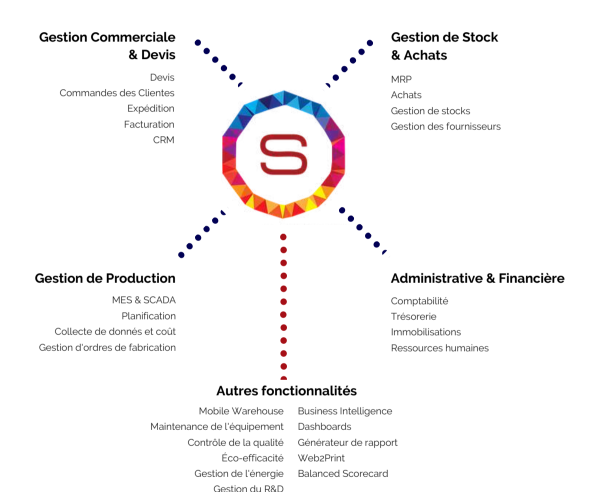


À PROPOS DE SISTRADE

SISTRADE – Software Consulting, S.A. est une entreprise portugaise spécialisée dans le développement de logiciels et à fournir des services de consultance pour les différents secteurs d'activité, en particulier dans l'industrie et les services. L'objectif principal de SISTRADE est d'offrir au marché les meilleurs outils informatiques, afin d'aider ses clients à améliorer leurs performances dans tous les processus critiques.

Solutions



Marchés

- Industrie de l'Imprimerie et Emballages
- Industrie de l'Imprimerie et Étiquettes
- Industrie de l'Imprimerie d'Emballages Flexibles
- Industrie de la Sécurité d'Impression
- Industrie d'Extrusion de Plastique
- Sérigraphie

- Industrie Editorial
- Industrie du Câble
- Industrie du Baler Twine
- Industrie du Netwrap
- Secteur Commercial

SISTRADE est une entreprise certifiée dans les normes ISO 9001:2015 e NP 4457:2007

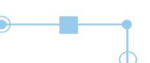














Points Clés







+ 3000 Utilisateurs

+ 20 Pays

4 Continents



Industrie 4.0



Optimisé pour Sérigraphie



SQL Server



Basé sur la Cloud



Interface Intuitive



Multi dispositif



Flexible et Adaptable

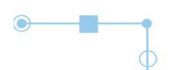


+ 15 Langues



Business Intelligence









Caractéristiques Principales

- Gestion de devis
- Calcul détaillé des coûts
- Fiche technique
- La rationalisation du processus de fourniture de version du même produit
- Personnalisation détaillée de chaque version (encre/pantone et dimensions)
- Imposition de sérigraphie
- Spécification des écrans de sérigraphie
- Spécification des étapes de production
- Génération directe d'ordre de fabrication de prépresse
- Gestion globale des ordres de fabrication
- Gestion sérigraphique des processus graphiques
- Gestions automatique de la validation des couleurs via des images externes
- Gestion des informations d'encre sérigraphique/pantone
- Présentation des données techniques de la commande de sérigraphie pour la génération OF
- Rationalisation de la saisie des informations pour les ordres de fabrication de sérigraphie
- Connexion avec un logiciel de conception graphique
- Connexion avec un logiciel d'optimisation d'imposition
- Workflow d'approbation
- Simulation d'autres quantités
- Envoyer directement le devis au client
- Gestion des composants la collecte de données pour le même ordre de fabrication

Gestion de Devis

Sistrade® ERP a accéléré la gestion des devis de sérigraphie en permettant aux utilisateurs dans un seul devis de gérer plusieurs versions d'un produit de cette manière, optimisant ainsi le temps de réponse aux nouvelles commandes des clients.



Données générales

- Informations de contact
- Identification de l'agent ou du vendeur
- Multi-devise
- Format, quantité, référence du produit
- Dates de demande et d'expiration
- Description du produit
- Commentaires internes
- Coûts détaillés et indicateurs financiers

- Application de marge
- Email directement au client
- Workflow d'approbation
- Simulation d'autres quantités
- Générations automatique des commandes
- Générations automatique des fiches techniques des produits
- Documents joints

Processus de Production et Calcul des Coûts

- Difficulté du travail: impression, collage et découpe;
- Sélection du écran de travail
- Informations détaillées sur l'encre / pantone
- Suggestion automatique des machines disponibles
- Plan d'imposition
- Enregistrement détaillé de toutes les étapes de fabrication
- Coût détaillé des composants: prépresse, impression, encre, colle et opérations
- Calcul du coût des matériaux et des ressources

- Temps de configuration de la machine et respectives nécessité
- Coût par étape de fabrication
- Application des marges financières, commissions, frais fixes et administratifs, rappel
- Définition de prix multidevises
- Fixer le coût et le prix de vente par quantité (unité, mille)
- Workflow d'approbation interne





Fiche Technique

Les fiches techniques de sérigraphie rapportent toutes les informations relatives à un produit et ses versions. Il est possible dans une seule fiche technique de gérer les informations techniques en termes de couleurs, dimensions, écran et aussi de ses conditions d'utilisation, informations client et pièces jointes. Les fiches techniques sont la base du processus, où les informations sont collectées permettant aussi d'élaborer une nouvelle version ou un nouveau devis pour un produit.



Spécification:

- Informations sur le client et le produit
- Informations sur la version du produit
- Sélection d'écran et conditions d'application
- Informations structurées sur l'encre/pantone
- Informations sur l'application encre/pantone
- Commentaires par opération

- Connexion avec un logiciel de conception graphique
- Informations directement à partir du devis
- Comparaison et validation automatique des couleurs grâce à l'importation d'images
- Gestion sérigraphique des processus graphiques
- Génération des ordres de fabrication pour préparation du travail

L'écran étant l'un des principaux outils de la sérigraphie, avec le logiciel ERP® Sistrade, l'utilisateur peut définir par variante l'écran à utiliser, en identifiant les conditions d'utilisation, qui est une des bases de tout travail de sérigraphie.

- Rationalisation de la création de nouveaux produits
- Spécifications techniques encre/pantone
- Spécifications d'écran détaillées
- Présentation graphique FT

Informations configurables et enregistrées sur la FT

- Versions
- Informations graphiques
- Matériel d'impression (écran) et conditions appliquées
- Versions du produit, dimensions et informations clients
- Couleurs, copies et séquence
- Spécifications techniques des

- Commentaires par opération
- Fichiers/documents attaché
- Contrôle de qualité
- Processus graphique
- Validation et comparaison des couleurs
- Matériel prépresse exigences d'OF





Gestion des Commandes de Sérigraphie



Sistrade® ERP permet à l'utilisateur de gérer les approbations de commandes, permettant la création des ordres de fabrications de divers articles similaires. Cet avantage donne une optimisation des coûts et du temps. L'avantage aussi de cette option, est la possibilité de personnaliser divers composants d'écran sérigraphie dans une ordre de fabrication.

Spécification

- Gestion des commandes sans informations techniques
- Copie des informations techniques directement à partir du devis
- Préparation des données techniques pour la génération des commandes
- Aperçu des commandes de sérigraphie en cours
- Connexion avec un logiciel d'optimisation d'imposition externe
- Génération automatique des OF
- Personnalisation des alertes de production
- Composant de regroupement des commandes
- Connexion avec un logiciel de conception graphique de sérigraphie

Produits de Sérigraphie par Composant et Client

- Génération automatique de nouvelles versions
- Génération de nouvelles fiches techniques
- Informations sur les versions des produits
- Génération de commandes de travail prépresse
- Informations sur l'encre/pantone
- Possibilité d'obtenir des informations directement à partir du devis





Collecte des Données de Production



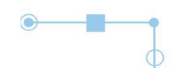
Dans le processus de sérigraphie Sistrade® ERP, il est possible de collecter les données de production de plusieurs versions dans une seule ordre de fabrication, permettant à l'utilisateur d'optimiser le temps de travail et le processus de gestion. L'utilisateur peut voir les exigences quotidiennes enregistrées, car Sistrade® ERP permet l'enregistrement continu des différentes opérations de différents composants de sérigraphie uniquement par alternance des mêmes ordres, ce qui permet de terminer les opérations dans divers composants de forme aléatoire.

Spécification

- Optimisation du temps d'enregistrement
- Vue d'ensemble de toutes les opérations d'OF et composants
- Reproduction des travaux de sérigraphie quotidiens dans Sistrade® ERP
- Aperçu des versions à produire dans chaque ordre de fabrication
- Gestion des opérations manquantes
- Processus d'achèvement automatique des opérations







Gestion de la Production

Planification

- Visualisation des commandes sur le diagramme de Gantt
- Simulation de production assistée
- Planification des opérations ou des activités
- Indexation en temps réel du début / de la fin de la production
- Analyse de charge et disponibilité des ressources
- Statut des opérations codées par couleur
- Drag & Drop de plusieurs opérations sur le diagramme de Gantt
- Simulation de scénarios
- Multi-plants



MES - Manufacturing Execution System

- Surveiller le fonctionnement de la préparation et de la production
- Journal des événements et les opérations qu'ils ont enregistrées
- L'interprétation des informations fournies par l'automatisation industrielle
- Choisir des matériaux et des produits finis pour contrôler leur emplacement et leur nombre
- Ajout automatique de données à l'aide d'automates
- Supervision industrielle de manière graphique
- Émettre et contrôler les ordres de travail
- Coûts industriels
- Comparaison entre les prévisions et les réalisations

- Traçabilité du processus de production
- Supervision locale ou à distance et multiusines; Informations en temps réel sur l'état de fonctionnement de la machine
- Identification des employés travaillant sur la machine
- Quantité produites et rejetées
- Événements et occurrences par machine et par ordre de travail
- Affichage de la vitesse de la machine en temps réel.





Dashboards

Tous les modules ont les indicateurs les plus pertinents à présenter pour chaque domaine, tels que le total de la facturation en chiffre d'affaires, l'occupation des stocks dans les entrepôts, les ordres de fabrication en production, le total des débits et crédits en comptabilité, les employés actifs dans les ressources humaines et de nombreux autres.

Avec cet outil important, les utilisateurs peuvent analyser les informations importantes de l'entreprise filtrées par:

- Semaine / mois / trimestre / semestre / année / exercice financier et autres périodes;
- Client/fournisseur/pays

Devis:

- Devis demandés, attribuées, approuvées et accordées
- Délais de réponse
- Productions (nouveau vs répétition) e par type

The state of the s

Commande:

- Volume des commandes et approuvé pour la production
- Approbation de crédit en attente
- Rentabilité aux ventes
- Portefeuilles de commandes
- Commandes par pays

Facturation:

- Volume des facturations
- Documents confirmés, provisoires et annulés
- Facturation accumulée
- Classement de ventes (par cliente et par produit);
- Ventes par fournisseur et pays



Informations clés disponibles pour:

- CRM
- Ventes
- Approvisionnement
- Stocks
- Production
- Maintenance de l'équipement
- Contrôle de qualité
- Trésorerie
- Comptabilité
- Ressources Humaines
- Immobilisations



Business Intelligence

Sistrade® BI est un outil qui collecte et compile de grandes quantités de données afin de générer des informations pertinentes sur les opérations de l'organisation. À travers ce module, les entreprises ont une meilleure compréhension des opérations quotidiennes ainsi que de leur environnement. Le Business Intelligence a une large application lorsqu'il est appliqué à une organisation, par exemple, Financier, Commercial, Approvisionnement ou Production.

Solution Sistrade

- Réalisation d'analyses en croisant plusieurs dimensions et métrique
- Appliquer des filtres à n'importe quelle dimension d'analyse
- Présentation des résultats analytique et graphique à l'aide de n'importe quel appareil: PC, tablette, smartphone
- Informations mises à jour toutes les heures, tous les jours ou toutes les semaines
- Définir la latence afin de générer, corriger et mettre à jour les résultats de données
- Exporter les résultats de données vers des fichiers PDF, Excel et Word



Dashboard de Ventes

- Analyser les Ventes par Marge de Profit
- Facturation d'Articles
- Paiements aux Fournisseurs
- Encaissements de Clients

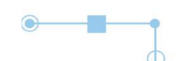
Dashboard d'Achats

- Analyser à quels Fournisseurs
- Quels produits ont été plus achetés
- Inventaire Permanant
- Visualiser l'Indice de Rotation de Stock

Dashboard de Production

- Analyser le taux de conformité de livraison
- Analyser les coûts d'Ordres de Fabrication (coût réel vs devis vs valeur de vente)
- Analyser le taux de temps de préparation, où il est possible de visualiser le pourcentage de temps de préparation sur le total de la production, en permettant de vérifier le temps utilisé en préparation de machines pour élaborer une production
- Analyser le taux de disponibilité: période de temps que la machine / section / usine doit travailler vs temps de travail







Porto - Siège

Travessa da Prelada, 511 4250-380 Porto - Portugal inov@sistrade.com

Madrid

Parque Empresarial La Moraleja Avenida de Europa, 19 3º A 28042 Madrid - Espagne madrid@sistrade.com

Paris

Zone Orlytech Batiment 516 1 allée du commandant Mouchotte, Paray-Vieille Poste, Paris, 91550, France paris@sistrade.com

Istanbul

Dikilitaş Hakki Yeten Cad. Sel. Plaza, 10/C Kat:6 Fulya 34349 Besiktas - Turquie istanbul@sistrade.com

Ljubljana

Rozna dolina, Cesta II/29 1000 Ljubljana - Slovénie ljubljana@sistrade.com

Varsovie

Al. Niepodległości, 69 - 7° 02-626 Varsovie - Pologne warsaw@sistrade.com

