

SYSTÈME DE CONTRÔLE D'OUTILS

EGA Master a développé un système de contrôle d'outils qui a pour objectif d'éviter les remplacements annuels coûteux d'outils qui disparaissent, ainsi que "l'oubli" de ceux-ci dans des lieux à haut risque tels que l'intérieur d'une turbine d'un avion ou dans la partie supérieure de certaines structures pouvant blesser les passants.

Les produits et services pour éviter ce type de problèmes sont indépendants et peuvent aller séparément : Les tiroirs de couleur, le marquage laser et le software.



TIROIR DE COULEUR

En général les outils se rangent dans aucuns types de tiroirs, en désordre dans les servantes porte-outils. De cette manière il est difficile de visualiser s'il manque un outil (à moins que l'utilisateur ne sorte tous les outils et fasse un inventaire chaque fois qu'un travail se termine).



En utilisant des tiroirs bicolores, les usagers peuvent visualiser en un coup d'œil s'il manque un outil ou s'il est introuvable. Les outils s'adaptent parfaitement au tiroir et s'il y en manquait on verrait un espace vide dans le tiroir et le fond de celui-ci, qui est de couleur rouge, différente de la couche supérieure du tiroir qui est de couleur noire. De cette manière les utilisateurs finaux peuvent en moins de 30 secondes vérifier si tout a été remis dans la servante porte-outils ou au contraire s'il manque quelque chose.

Ce système est très utile, rentable, productif et sûr qui requiert un investissement peu conséquent. Le coût de chaque tiroir varie selon leur taille.

EGA Master est le seul fabricant connu, actuellement, qui offre aussi la possibilité de créer ces tiroirs personnalisés selon les besoins de l'utilisateur final, de sorte que l'utilisateur final n'ait pas à acheter des outils dont il n'a pas besoin, mais qui sont fournis dans des tiroirs standards, comme le fait la concurrence. Cela permet d'optimiser l'espace, et réduire l'investissement requis par l'utilisateur final, puisqu'il ne va pas payer pour des outils qu'il n'utilise pas.



MARQUAGE LASER

Un autre service que nous proposons : **le marquage laser des outils avec le logo du client et le numéro de l'équipe ou de la division auquel il appartient.**

C'est très utile pour éviter que d'autres divisions de la même entreprise volent des outils à une autre division, ou que des entreprises sous-traitantes volent des outils de l'entreprise pour laquelle elles travaillent, puisque chaque outil est marqué par le logo ou le nom indiquant son propriétaire. De cette manière, personne ne peut dire « cet outil est le mien » s'il est marqué avec le logo d'une autre entreprise ou d'une autre division ou équipe différente de celle à qui il appartient.



EGAWARE – SCANNER DE CODES BARRES

Il s'agit principalement d'une **servante porte-outils, des outils, tiroirs et un scanner de codes barres+ une tablette PC avec software EGAWARE.**

Chaque utilisateur final a un mot de passe qui enregistre dans le software EGAWARE installé dans la tablette, qui identifie la personne qui accepte ou qui remet les outils.



De cette manière, le software EGAWARE contrôle qui prend ou laisse chaque outil.

Tous les usagers peuvent vérifier à n'importe quel moment avec ce software quels outils il reste dans la servante, et s'il en manque, quel utilisateur l'a. Ceci aide les usagers à trouver rapidement qui a l'outil dont il a besoin, pour pouvoir aller lui demander. Il aide d'autre part les gérants dans le cas où l'outil disparaît, à déterminer qui est le responsable de ne pas l'avoir remis dans la servante porte-outils et demander des explications.

1



L'utilisateur se connecte avec son nom et son mot de passe.

L'ouvrier prend l'outil avec lequel il va travailler.

2



3

L'ouvrier scanne le code barres.



5

Le software détecte que l'outil a été emprunté.



4



L'ouvrier remet l'outil et scanne de nouveau le code.

6



Le software détecte que l'outil a été rendu.

¿COMMENT PASSER UNE COMMANDE?

1

TIROIRS DE COULEURS

- 1- Demander le jeu standard qui apparaît dans le catalogue (Il faut seulement demander le code correspondant).
- 2- Demander une composition personnalisée. Pour la composition personnalisée, il faut indiquer les outils et la servante désirée pour celle-ci. On vérifie que les outils demandés peuvent rentrer dans la servante désirée et on vous fait une offre de prix pour l'ensemble (servante+ tiroirs+outils). Dans le cas où les outils demandés ne rentrent pas dans la servante sélectionnée, nous vous proposerions comme alternative une plus adaptée à vos besoins.

2

MARQUAGE LASER

Dites-nous le logo et l'équipe/division que l'utilisateur final souhaite avoir, quels outils sont demandés, et nous vous enverrons une offre de prix en incluant le coût en plus du marquage laser de la commande

3

EGAWARE +SCANNER DE CODE-BARRES

Dites-nous les outils que vous souhaitez, la servante choisie et nous vous enverrons une offre de prix avec servante+outils+coût des tiroirs+ scanner de code-barres, TABLETTE PC avec EGAWARE. Chaque servante a son propre scanner de code-barres et une tablette PC (cela signifie que pour 3 servantes il faut 3 scanners de code-barres et 3 tablettes PC)