

Kapture

Une application smartphones et tablettes pour capturer le savoir simplement, rapidement, au bon moment, au bon endroit et de manière sécurisée.

Les étapes :

1. Vous créez des QR-Code sur-mesures ou laissez votre ERP le faire automatiquement. Un code peut contenir tout type d'informations : **Un numéro de projet, d'activité, un produit, un ordre de fabrication, un client,...**

Placer vos codes sur vos documents word, coller les sur une machine, sur une feuille de suivi de fabrication ou de chantier, sur vos produits.

2. L'utilisateur prend une **photo, une vidéo, une note ou enregistre sa voix** depuis l'application

3. Il scanne le QR-Code



4. Les médias sont envoyés directement dans la base de donnée du savoir de l'entreprise, au bon endroit. Chacun peut les trouver à l'aide du moteur de recherche ou être notifié automatiquement.

rationalK Recherche Base de données Discussions Notes

Recherche

machine setup 608 Toutes les catégories Recherche Surligner

 **Description :** Machine Setup Bearing

Tags : machine setup bearing 608

Contenu :
Taken by : Thomas DT
Date : 10.7.2016

Kapture

Une application smartphones et tablettes pour capturer le savoir simplement, rapidement, au bon moment, au bon endroit et de manière sécurisée.

Kapture = Knowledge Capture

Les avantages :

- Cela permet à quiconque qui n'est pas devant un ordinateur de contribuer à la création et à la collecte du savoir de l'entreprise. L'implication des gens est améliorée.
- Plus besoin de s'envoyer les médias par email, de les placer dans un dossier windows et de les renommer. Kapture fait tout le travail en automatique.
- Un QR-Code peut représenter à peu près n'importe quoi : une machine de production, une tâche dans un projet, une thématique de R&D, un ordre de fabrication dans l'usine.
- Les codes peuvent être générés automatiquement par votre ERP, depuis un fichier excel ou depuis des services en ligne gratuits.
- Les médias, et donc le savoir, sont rendus accessibles par le moteur de recherche de l'entreprise
- Notification automatique des collègues concernés. Encore du temps de gagner.
- La participation de tous les employés à la création du savoir est grandement simplifiée et chacun se sent davantage impliqué
- Pas ou peu de travail de mise en forme du savoir
- Si une information nouvelle survient mais qu'aucun code n'a été créé auparavant, les médias scannés ne se perdent pas ! Ils sont redirigés dans une liste de documents : "en attente de classement".
- Développement de l'application et stockage des informations : 100% Suisse 

Les applications :

- Usine de production : chaque opérateur machine a la possibilité de prendre en photo son réglage puis de l'associer à un article en cours de production. Le QR-Code est imprimé sur la fiche suiveuse de fabrication. Il sera plus aisé à la prochaine production de refaire ce réglage à l'identique.
- Un chef de chantier ou un responsable qualité peut prendre en photo des défauts sur un chantier. Les médias sont envoyés automatiquement sur le server avec les mots-clés correspondants au chantier en question.
- Un acheteur en visite dans un salon peut prendre des vidéos des stands qui seront automatiquement associées à son rapport de visite
- Une équipe projet enregistre une réunion de brainstorming sur un sujet précis. Il est possible à un collègue absent de retrouver cette réunion grâce aux mots clés cachés dans le QR-Code.
- Un fabricant de produit : des codes uniques sont imprimés sur le produit et permet au client de lui faire remonter des dysfonctionnements directement en scannant le produit qu'il a acheté. Le fabricant peut remonter toute la traçabilité du produit et apporter une réponse rapide à son client.

rationalK, solution logicielle pour le management de l'information d'entreprise.

Contact : Thomas Doki-Thonon, +4176 817 33 46, info@rationalk.ch, <http://kaptu.re>