



Flash presse
Laval, le 19 juin 2012

OSYS apporte de nouvelles fonctionnalités à son module 'Quartis Planning Web'

Osys, leader français du M.E.S, annonce plusieurs évolutions majeures pour son module à Quartis Planning Web. Ce dernier permet d'organiser et de visualiser le jalonnement des tâches de production sur des postes de charge en fonction des événements de production. En plus de la gestion des ressources secondaires, l'éditeur a intégré un indicateur électronique du rapport charge/capacité, un mode semi-assisté et un affichage optimisé en temps réel.

Editeur de logiciels MES, OSYS est une société pionnière dans l'hexagone sur le suivi et le pilotage d'atelier depuis plus de 30 ans. **De l'acquisition des données en atelier à l'exploitation des résultats**, OSYS propose une **gamme complète de logiciels** qui constituent une fenêtre ouverte en temps réel sur le processus industriel. Afin d'enrichir ces solutions, OSYS met à disposition des industriels plusieurs **modules complémentaires** abordant les aspects **RH, traçabilité et suivi de production**.

Quartis Planning Web est une **solution de planification** adaptée au monde industriel, qui apporte une **meilleure maîtrise de ses coûts et de son organisation**. L'opérateur visualise en temps réel l'avancement de la production. Réalisé en mode **Full Web**, ce module permet de déplacer d'un simple clic de souris les tâches dans le temps, de changer de ressources hommes ou machines. Il offre un large choix de personnalisation (données, couleurs, alertes) et délivre une **information claire, et visible par tous**.

La gestion des ressources secondaires, un atout indispensable pour optimiser sa production

Les ressources secondaires ont un impact sur la productivité. Il est donc indispensable de pouvoir relayer rapidement l'information au responsable de production pour lui permettre d'établir **un suivi régulier et pertinent**. OSYS a ainsi ajouté à son module Quartis Planning Web, une fonction de gestion des ressources secondaires pour aider les chefs d'équipe à **calculer le rapport entre les unités de production et la production attendue**.

OSYS dote son module de trois fonctionnalités complémentaires

Pour rendre plus accessible Quartis planning Web aux Responsables de Production, Osys a intégré trois nouvelles fonctionnalités :

- le **mode semi-assisté**,
- un **indicateur électronique du rapport charge/capacité**, qui a pour objectif d'éviter la surcharge des machines,
- **l'optimisation de l'affichage en temps réel** : les informations de planification sont transmises instantanément vers l'atelier.

A propos d'OSYS

Implantée depuis 1981 à Changé (Mayenne), OSYS est une société française précurseur et leader du M.E.S ou pilotage d'atelier en France depuis 30 ans. OSYS est présente en France et en Europe avec 1500 entreprises équipées. Au fil des années, OSYS s'est forgé une solide réputation dans le monde industriel.

La société OSYS est une filiale du groupe Bodet, ce qui lui confère une implantation et une dimension internationales puisque Bodet est le leader Européen en gestion des temps de présence avec 28 000 entreprises clientes.

Contacts presse	
OSYS Fabrice Chausserais 02 43 49 54 54 chausserais@osys.fr	OXYGEN OUEST Lucie Bocquier / Fabrice Vincenty 02 72 88 12 73 lucie@oxygen-rp.com