

Extrait du Easter-eggs - Spécialiste GNU/Linux

<http://www.easter-eggs.com>

Outils de suivi et de reporting

- Nos Offres - Solutions sur mesure -

Date de mise en ligne : mercredi 5 juillet 2006

Easter-eggs - Spécialiste GNU/Linux

Sommaire

- [Easter-eggs a développé \(...\)](#)
- [Tableaux de bords et suivi](#)
- [Suivi Qualité](#)

Easter-eggs a développé une expertise dans les outils de reporting web

L'interface web apporte une plus grande souplesse aux utilisateurs qui peuvent utiliser leurs outils de tableaux de bords ou de suivi qualité depuis n'importe quel poste équipé d'internet.

L'objectif des outils que nous développons est de permettre à des utilisateurs autorisés la saisie de données spécifiques à l'entreprise qui sont ensuite traitées et présentées de manière adéquate, sous la forme de tableaux ou de diagramme, pour une lecture et une compréhension aisée.

L'utilisateur a également la possibilité d'exporter ces données pour un retraitement personnalisé dans un tableur. Un format d'impression non modifiable via un fichier en PDF garantit la source des données imprimées.

Nous travaillons dans deux domaines en particulier.

Tableaux de bords et suivi d'activité

Création d'outil de suivi d'activité avec la possibilité pour l'utilisateur de créer dynamiquement, via l'interface web, le tableau qu'il souhaite travailler dans le cadre d'un rapport ou présenter lors d'une réunion.

Nos applications puisent les données dans les sources existantes de nos clients.

Suivi Qualité

- Développement d'outils de suivi de la qualité en entreprise. L'interface web permet de rendre l'outil de reporting accessible à tous les personnels de l'entreprise. Cela s'avère plus facile à mettre en oeuvre, notamment en milieu industriel.
- La diffusion des actions correctives et la désignation des responsables d'action sont gérées par l'application.
- Des états sur mesure permettent la production de bilans exhaustifs concernant les sources des dysfonctionnements et le coût généré par les anomalies, par client, par services...