

La version 6 de VISUAL PLANNING sortira le 10 octobre 2017.

Voici une liste non exhaustive des nouveautés apportées par cette version.

ADMIN CENTER

Création d'une identité visuelle propre.

Refonte du tableau de bord Admin Center : utilisation du drag&drop.

Accès aux informations de stockage des fichiers.

Historique des connexions : détail du type de client utilisé.

Gestion d'avatars / photos pour les utilisateurs.

Sélectionner / désélectionner les fichiers logs.

Import / export du paramétrage d'un planning.

VISUAL PLANNING

Apparence / Interface

Création d'une identité visuelle propre.

Création d'un thème unique : « Flat white ».

Changement de toutes les icônes utilisées dans les menus de l'application.

Nouvelles présentations des fenêtres de paramétrages.

Dimensions / Ressources

Nouveau set d'icônes pour les ressources.

Choix de la taille des icônes de ressources (dans les vues, les événements, VPPortal...).

Nouveau sélecteur de couleur.

Saisie d'informations avec du « texte enrichi » (VP et VPPortal).

Ajout du type « QR Code » dans la rubrique « Code-barres ».

Édition directe des valeurs dans les tableaux (rubriques texte, multiligne, numérique, booléen).

Vues

Simplifications des barres de titre des vues.

Nouvelle Vue Événements : « carte d'événements ».

Spécialisation des Vues Événements : Liste, Gantt, Kanban, Carte.

Recherche rapide « full text » sur les éléments visibles dans les vues : ctrl + F.

Événements

Gestion de la répétition d'événements ayant des fils.

Nouveau type de charge : jour par heure.

Refonte de la fenêtre d'affectation de ressources.

Filtrage des événements fils en fonction des pères.

Rapports d'événements

Ajout d'une option de cumul dans les calculs des rapports.

Nouvelle bibliothèque de représentations graphiques des rapports : Java FX.

Ajout des graphiques « aires » et « aires empilées ».

Divers

Tri alphabétique des libellés dans les listes de choix.

Affichage de la météo : locale (adresse IP) / d'une ressources géolocalisée dans la vue Carte d'événements.

Refonte de la page d'accueil index.jsp.

Exportation vers plusieurs imports.

VPPortal

Voir les ressources/événements en mode liste personnalisée via un « template » html.

Éditeurs personnalisés pour les événements et les ressources.

Éditeurs d'événements : afficher la liste des événements fils, définir filtre et attributs affichés, créer/modifier/supprimer des fils.

Suppression des fichiers attachés.

Publication des Rapports d'événements.

Affichage du plan de charges.

VPGO

Application mobile multiplateforme disponible sur iOS et Android.

Connexion de l'application à des serveurs VP : manuellement / via QR code.

Consultation / modification d'informations : listes ou agendas.

Fonctionnement en mode connecté ou déconnecté.

Utilisation des périphériques disponibles sur le mobile (photos, QR Code, GPS, Touch ID, ...).

Gestion de compatibilité ascendante de l'application avec les serveurs sur lesquelles elle se connecte.

Définition d'un éditeur d'événement/ressource en fonction d'un filtre.

Technologie

Java 7 minimum côté client et côté serveur.

Java 8 pour un fonctionnement sous Windows 64 bits.

Mise à jour de la version de Tomcat : v8.

Intégration du composant Java FX (web, graphiques...).

Stockage des attachements possible dans Google Drive ou Dropbox.

Ajout du support de base de données Maria DB.