



# Visual Planning

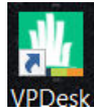
Version 6

Juin 2019



## AXES MAJEURS et QUELQUES RAPPELS

- **VPDesk** permet de s'affranchir d'un JRE (Java Runtime Environment) préinstallé sur la machine. C'est un lanceur pour Visual Planning qui ne dépend pas d'un JRE desk tiers. En pratique, avec ce nouveau lanceur, les utilisateurs de Visual Planning n'auront **plus besoin d'installer et d'exécuter JAVA** sur les postes de travail clients.



- Importation automatique de BBP à VP (reprise des chantiers, collaborateurs, machines,...)
- Un nouveau client mobile permettant le travail en mode déconnecté, VPGO
- Une interface entièrement repensée pour le client lourd & Admin Center, plus simple et intuitive
- Un VPPortal plus flexible et customisable, aux fonctionnalités étendues (rapports, plans de charges...)

## 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.

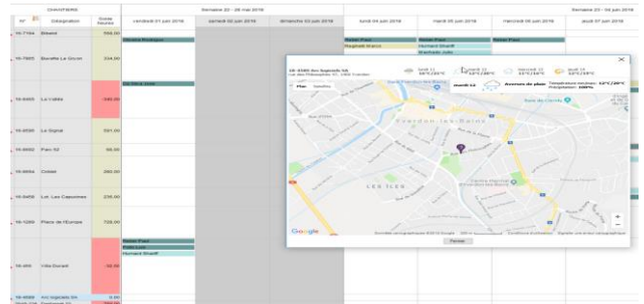
### Dimensions / Ressources

- Nouveau set d'icônes pour les ressources
- Choix de la taille des icônes de ressources (dans les vues, les événements, VPPortal...).
- 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 ressource 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.



# Visual Planning

Version 6

Juin 2019

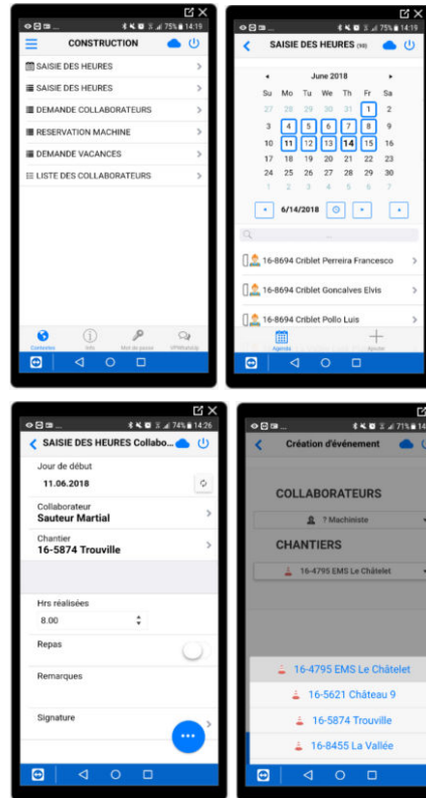


- Éditeurs d'événements : afficher la liste des événements fils, définir filtre et attributs affichés, créer/modifier/supprimer des fils
- Suppression des fichiers attachés.
- Publication des Rapports d'événements.
- Affichage du plan de charges.



## VPGO

- Application mobile multiplateforme disponible sur iOS et Android.
- 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



## 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.

## 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.