

MISE A JOUR KIS 2.0

Février 2023

Cette fiche présente les évolutions et corrections disponibles avec la nouvelle version de l'application KIS. Retrouvez également toutes ces informations dans le Wiki : <http://support.altereo.fr/kis-wiki/bin/view/Main/>

Table des matières

1. MISES A JOUR EVOLUTIVES	3
1.1. Map	3
• Nouvelle présentation du Géocatalogue	3
• Outil Capture écran	3
• Bouton « épingle » sur les catégories d'outils	3
• Visibilité des géosignets	4
• Nouvel outil pour le transfert de couche	4
• Nouveau widget pour une localisation par niveau de découpage	4
1.2. Métiers Gestion des réseaux	5
• Module de gestion des ITVs	5
• Mise à disposition d'une nouvelle règle métier pour forcer la position d'un objet à l'extrémité d'un linéaire (ex les regards)	9
1.3. Métier Cadastre	10
• Affichage du droit exercé par le propriétaire	10
1.4. Administration	10
• Alerte KIS si l'url n'est pas en HTTPS	10
• Renforcement des mots de passe d'accès (en lien avec le RGPD)	10
• Mise en place de lien vers vos propres ressources, accessibles depuis la MAP	11
• Nouvelles options proposées pour le widget Intervention workflow	12
• Possibilité d'exporter en CSV la table attributaire d'un composant	13
• Pouvoir rendre un compte utilisateur inactif	13
• Conception de formulaires	13
• Ajout d'une information sur le géocatalogue lorsqu'un filtre est activé par l'administrateur	14
1.5. Métiers ANC et BAC	14
• Possibilité de remplir la date de prochain contrôle depuis la liste des dossiers	14
• Facturation – gestion des tarifs et des conditions d'une période à l'autre	14
1.6. Métier ANC	15
• Evolutions de l'Agenda	15
• Possibilité d'ajouter plusieurs occupants	20
• Sauvegarde des paramètres de facturation	20

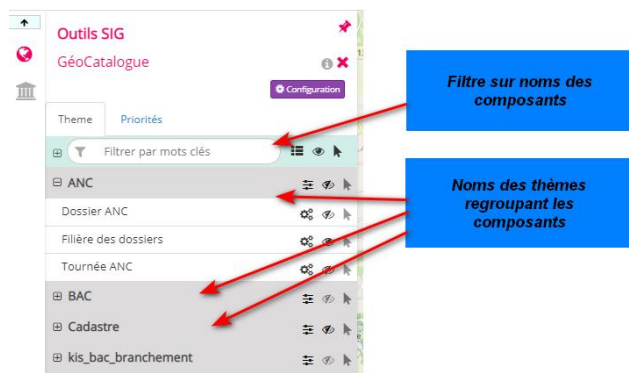
•	Choix du nombre de factures à exporter	20
2.	MISES A JOUR CORRECTIVES	22
3.	RECOMMANDATIONS POUR LA MOBILITE.....	23

1. MISES A JOUR EVOLUTIVES

1.1. Map

• Nouvelle présentation du Géocatalogue

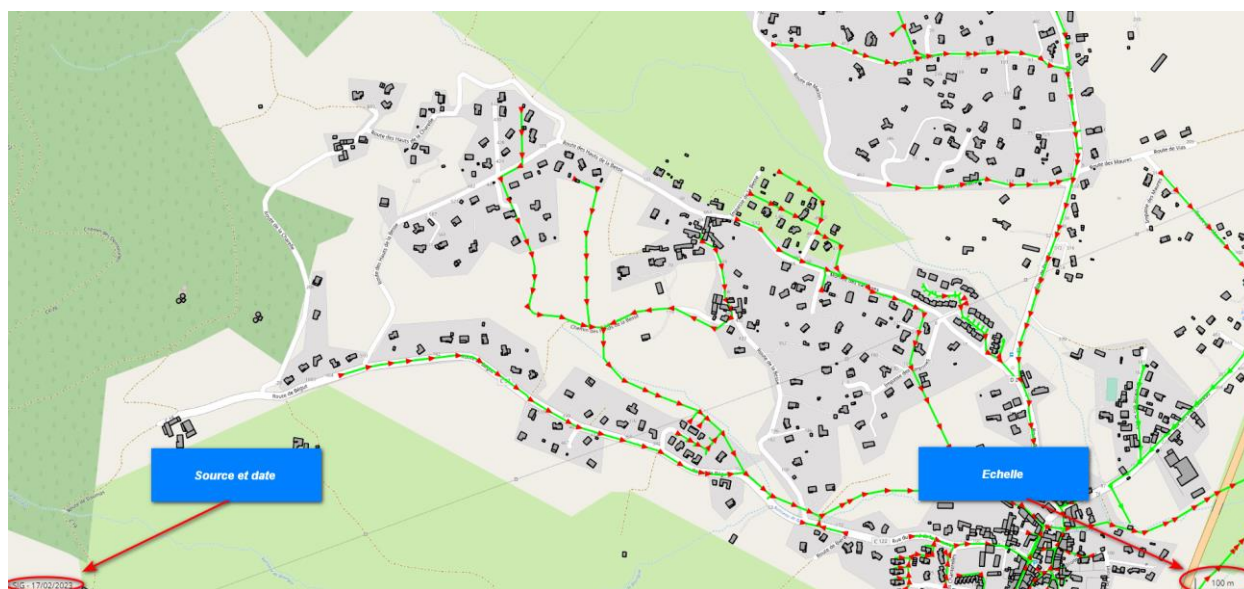
Un effort a été fait pour mieux présenter les informations du catalogue de couches avec un **remplacement du filtre sur le nom des composants**, l'affichage du nom des thèmes en gras et une **icône plus adaptée sur le thème pour préciser la visibilité totale, partielle ou nulle de l'ensemble des composants** :



👁 tous les composants du thème sont visibles 👁 une partie seulement des composants du thème est visible, l'autre non 👁 tous les composants du thème sont invisibles

• Outil Capture écran

Le bouton 📷 permet désormais une capture écran de la carte avec en plus la notion d'échelle et de source de données (nom de l'application avec la date) :



Le résultat produit reste une image que vous pouvez insérer dans un document ou bien imprimer directement.

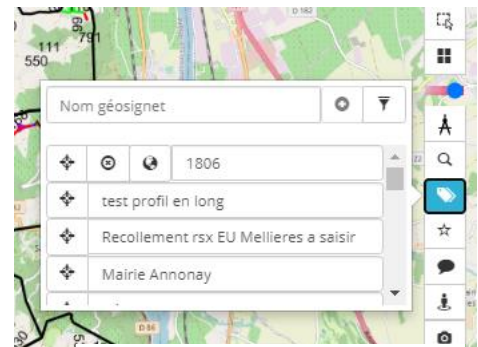
• Bouton « épingle » sur les catégories d'outils

Sur toutes les catégories regroupant les divers outils mis en place sur la carte, on dispose désormais **d'une épingle** qui, si elle est cliquée permet à l'interface de l'outil de se retracter quand le curseur de la souris n'est pas dessus : ceci vous permet de ne plus être entravé par le bandeau pendant que vous êtes sur la carte.



- **Visibilité des géosignets**

L'administrateur (utilisateur avec le rôle `rootUser`) **n'a plus automatiquement accès aux géosignets des autres utilisateurs.** Seuls les siens et ceux ayant été partagés avec lui par les autres utilisateurs seront visibles.



- **Nouvel outil pour le transfert de couche**

Un nouvel outil est mis à disposition dans la bibliothèque KIS et peut être ajouté par l'Administrateur sur votre interface cartographique : il permet le **transfert d'objets d'une couche vers une autre**.

Il vous permet de :

- Choisir le composant source
- Choisir le composant destination
- Définir un filtre attributaire sur les données sources à transférer
- Faire le mapping des attributs entre source et destination
- Définir une valeur par défaut sur les attributs destination

Une fois importé, l'interface affiche le **nombre d'objets concernés** et permet de **choisir le composant de destination** (en accord avec le type du composant source point, ligne, polygone) puis d'effectuer certains paramétrages :



- 1- Je définis une valeur (affichage du domaine de restriction s'il y en a un sous forme de liste déroulante ou table) qui sera appliquée
- 2- pour tous les objets transférés
- 3- Je fais une correspondance de champs (seuls les champs destination compatibles sont appairables) pour récupérer des informations du composant source



- 4- Je choisis de faire une mise à jour attributaire du composant destination en définissant une jointure sur champs compatibles :** dans ce cas, lorsque la jointure est trouvée, l'entité destination est mise à jour uniquement sur les champs mappés. Si la jointure n'est pas trouvée alors l'entité source est ajoutée au composant destination.

Le mapping et le paramétrage peuvent être sauvegardés pour faciliter l'usage au quotidien.

- **Nouveau widget pour une localisation par niveau de découpage**

Le widget **Localisation par niveaux de découpage** répond au besoin de **rechercher et localiser rapidement les sous niveaux appartenant à un niveau supérieur**. Ex : Région / Département / Commune ou Commune / Section / Parcelle :

Configuration

La configuration permet de choisir les niveaux et de dire comment renseigner les listes de chaque niveau dans le widget.

Ajouter un niveau

Ajouter un niveau

COMMUNES

TEX2

SECTIONS

TEX

PARCELLES

IDP

Recherche spatiale 0 10m

Opérateur spatial: Contient

Attribut à utiliser pour filtrer la liste

Attribut cible du niveau supérieur

Recherche spatiale 0 10m

Opérateur spatial: Intersect

Attribut à utiliser pour filtrer la liste

Attribut cible du niveau supérieur

Enregistrer

Option permettant d'enchaîner des sélections spatiales avec ou sans buffer et un opérateur CONTIENT ou INTERSECTE

L'utilisateur doit donc procéder au choix du niveau le plus haut pour descendre ensuite dans les sous niveaux successifs de l'imbrication spatiale.

Outils SIG

Localisation par niveaux de découpage

Configuration

COMMUNES

AGUESSAC

SECTIONS

0C

PARCELLES

Sélectionner le niveau

Localiser

Ici se trouvent uniquement les parcelles intersectées par le contour de la section 0C

Informations :

Nombre d'objets : 1

SECTIONS

SECTIONS 11

Informations Relations 0 Fichiers attachés 0

Attributs dérivés

IDU : 0020000C

TEX : 0C

INSEE : 12002

1.2. Métiers Gestion des réseaux

• Module de gestion des ITVs

Le module a évolué notamment sur la partie « **Soumission** » :

1- L'affichage de l'identifiant pour la correspondance automatique est fonction de la configuration. Il est modifiable par l'utilisateur.

Outils Assainissement

Les ITVs

- Configuration
- Soumission ITV
- Soumission en masse
- Visualisation ITV

Configuration

Général Indigau

BD COMMON

Filtre regard

Réseau RESEAU_ASS

Identifiant

IDENT

☒ Rendre modifiable dans l'interface

Soumission unitaire:

☒ Pouvoir ignorer des portions inspectées

Enregistrer

Pour gérer ce paramètre, rendez vous dans la configuration du widget :



Nouveau comportement associé à ce paramètre :

- Dès la sélection du fichier ITV (.txt), l'utilisateur doit passer un message de confirmation pour lancer la correspondance automatique
- Si aucun identifiant n'a été renseigné, alors aucune correspondance automatique n'est possible. La version précédente du module utilisait par défaut le champ clé primaire des composants (nœuds et linéaires) et donc la recherche d'une correspondance était systématiquement exécutée.



2- La sélection du fichier PDF a été élargie à une sélection multiple de fichiers PDF. L'ensemble de la sélection sera jointe à l'ITV et consultable depuis le module Visualisation ITV.

3- Il est possible maintenant de charger des vidéos par une sélection multiple ou bien directement de la sélection d'un zip des vidéos.

Les vidéos serviront pour extraire des clichés photos selon le timecode de chaque observation qui est précisé dans le fichier ITV. Les photos seront ensuite associées aux observations créées dans KIS.



Un complément d'installation est nécessaire pour cette fonctionnalité. Veuillez contacter l'assistance si besoin

4- ITV en attente : Ajout d'une fonction de suppression de l'ITV. L'ensemble des fichiers est supprimé du serveur : txt, photos, vidéos, pdf.

Pour rappel, une ITV en attente est une ITV chargée dans le système mais pas encore importée en base. Le chargement d'une ITV en attente permet de retrouver l'état de correspondance déjà réalisé.

Concernant le volet « **Correspondance** »,




- Agrandissement de la hauteur de la liste des portions pour une visibilité de 10 portions.
- Réorganisation des informations relatives à la portion
- Boutons pour naviguer de portion en portion + bouton pour revenir à la vue liste complète (ferme la portion en cours de consultation)

La mise en correspondance manuelle d'une portion se fait en cliquant sur un élément de la liste, les informations relatives à la portion s'affichent ainsi qu'un schéma représentant les nœuds d'entrée et de sortie de la caméra, et le linéaire de tronçons.

- **1- L'étiquetage des identifiants de chaque élément du réseau visité a été ajouté au schéma.**

Initialement les identifiants sont ceux inscrits dans le fichier ITV puis après mise en correspondance, ce sont les identifiants des entités cartographiques qui sont affichés.

Le symbole  indique que le nœud a été mis en correspondance avec le SIG et que donc l'identifiant affiché est celui de l'objet SIG.

- **2- Cliquer sur les éléments du schéma pour accéder aux outils de sélection cartographique.**

La mise en correspondance complète peut se faire de deux manières :

- Par la sélection cartographique du nœud d'entrée puis du nœud de sortie, l'outil va alors retrouver automatiquement les tronçons entre les deux nœuds.
- Par sélection du tronçon dans le cas où un seul tronçon compose la portion

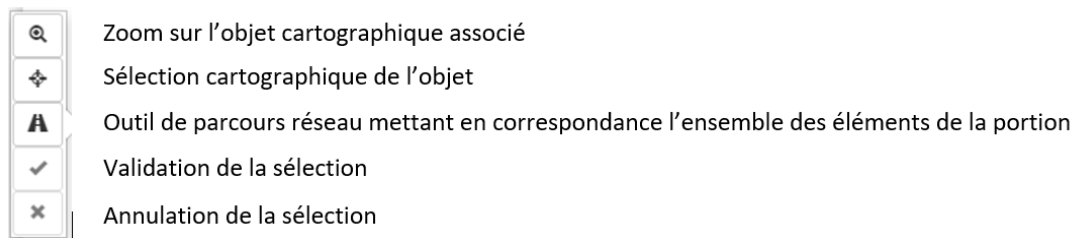
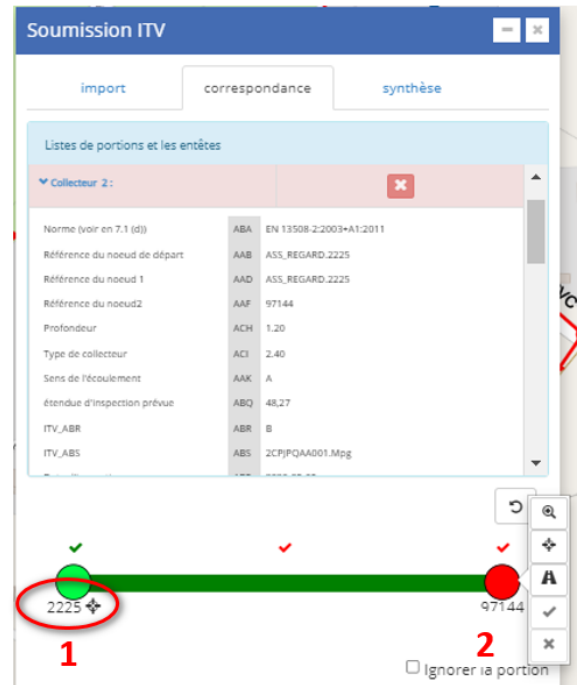
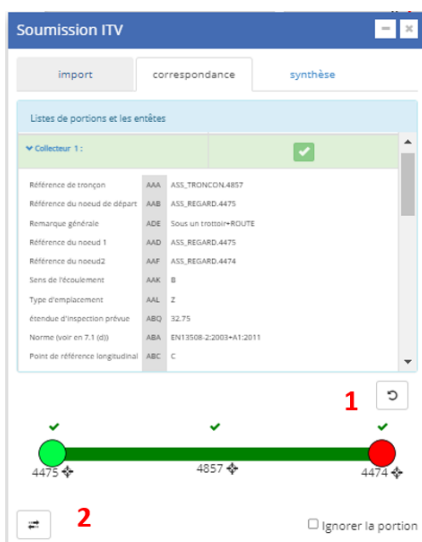


Figure 1 : Outils de sélection cartographique du module ITV pour la mise en correspondance

L'option ☐ Ignorer la portion évite de faire la mise en correspondance tout en permettant de valider la portion pour accéder à l'étape de soumission. Les portions ignorées ne sont pas importées en base de données et elles sont mentionnées en tant que telles dans le rapport d'import.

Une fois la mise en correspondance terminée, la portion passe au vert et l'on voit apparaître des fonctionnalités supplémentaires au niveau de la portion :



- **1- Permet de réinitialiser la correspondance** en réaffectant les identifiants inscrits dans le fichier ITV

- **2- Permet d'inverser le sens des nœuds entre départ et sortie**

En cliquant sur « Voir les détails », une fenêtre s'ouvre avec la liste des observations de la portion en cours de consultation :

Informations détaillées										
Image	code	empl.	car1	car2	quant1	quant2	equip.	drc1.	drc2.	assem.
	BDB	0								
	BCD	0.5	A		1296					A
	BDA	1.3								
	BCE	1.45	A		1296A					A
	BDA	1.45								
	BDB	1.5								
	BDA	1.5								

Extraire les photos des vidéos

Figure 2 : Liste des observations de la portion soumise

Le bouton est disponible dès lors que l'utilitaire a été installé sur le serveur KIS (voir avec l'assistance). Il permet de **lancer la capture image dans les vidéos aux différents timecode du fichier ITV**.

Cette action est nécessaire si vous souhaitez **visionner les photos** des observations avant import. Sinon, l'action de soumission (import) déclenchera automatiquement l'extraction des photos qui seront ensuite associées à l'ITV KIS.

Un clic sur permet de **visionner la photo et le détail de l'observation**. Les codes d'observation ainsi que leur libelle sont présentés dans l'interface.

Détails de l'observation

Code principal BDD : Niveau d'eau

Description

(C) troubles
05 (Niveau, exprimé en pourcentage du diamètre ou de la dimension verticale)

Position 21.7
Code EN BDD
EC2

6 / 12

Sur le volet « **Synthèse** », une fois l'ensemble des portions traitées vous pouvez accéder à l'étape de « Soumission ». Dans l'imprime écran ci-dessous, l'ensemble des portions a été traité ; **les portions correspondants à des branchements ont été ignorés c'est pourquoi ils apparaissent en gris**.

Soumission ITV

import

correspondance

synthèse

Listes de portions et les entêtes

Collecteur 1:

Collecteur 2:

Collecteur 3:

Branchement 4:

Branchement 5:

Branchement 6:

2 5 10 20

Soumission ITV

import

correspondance

synthèse

Ajouter

Champ formulaire correctement renseigné

Présence fichier à la norme EN

Identifiant correct

Présence de toutes les images : 0 / 52

Synthèse images

Image

Etat

Issue de la vidéo

P(4984)D0001

Absente

P(4984)D0002

Absente

Avertissements 56

Précédent

Synthèse

Soumettre

Un clic sur le bouton « **Soumettre** » va importer les portions non ignorées.

Cet import va générer un objet global EVT_Inspection englobant l'ensemble des portions dans une géométrie en plusieurs parties (géométrie multi-part). Ainsi dans le cas de portions disjointes, la géométrie globale générée sera propre et cohérente avec les portions concernées.

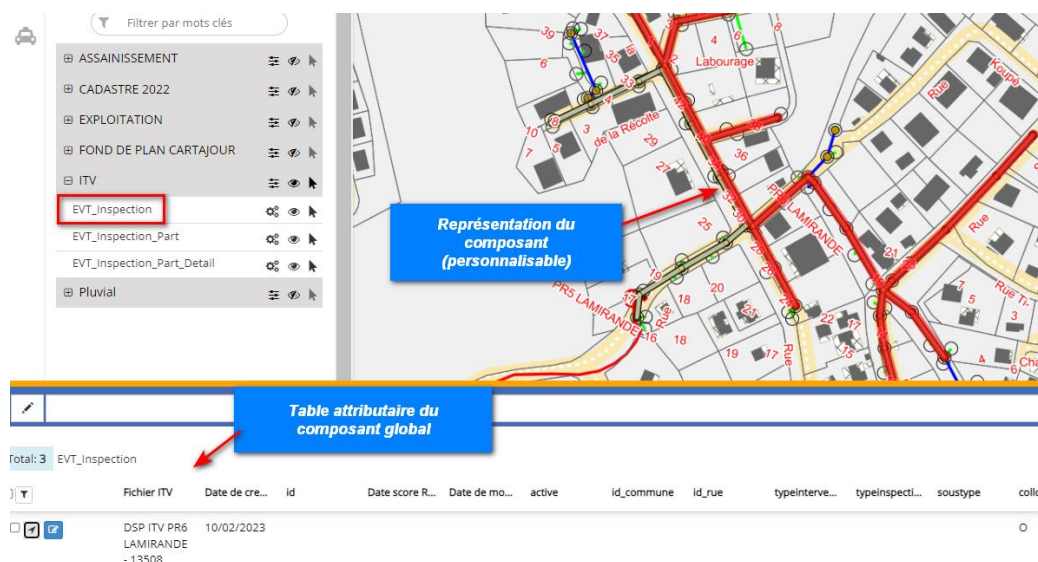
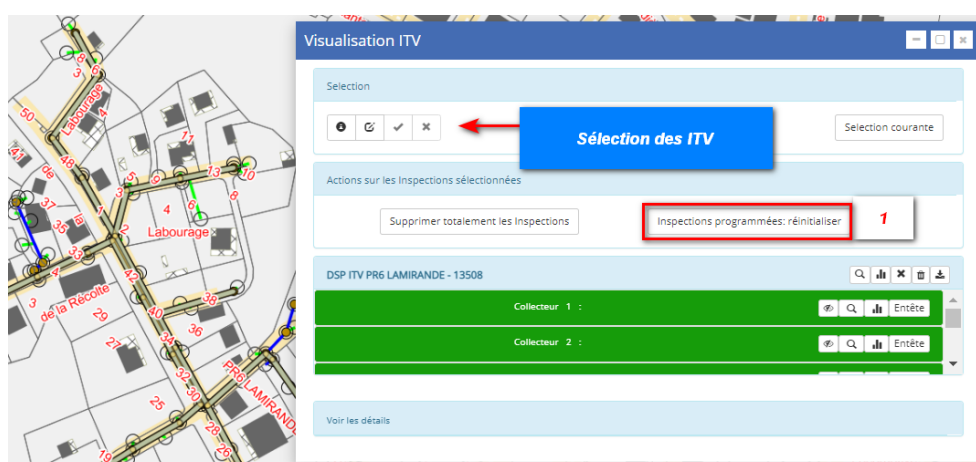


Figure 3 : Représentation d'une ITV dans sa globalité

Sur le module de « **Visualisation** » des ITV, un meilleur fonctionnement global a été apporté à ce module notamment dans le positionnement des observations.



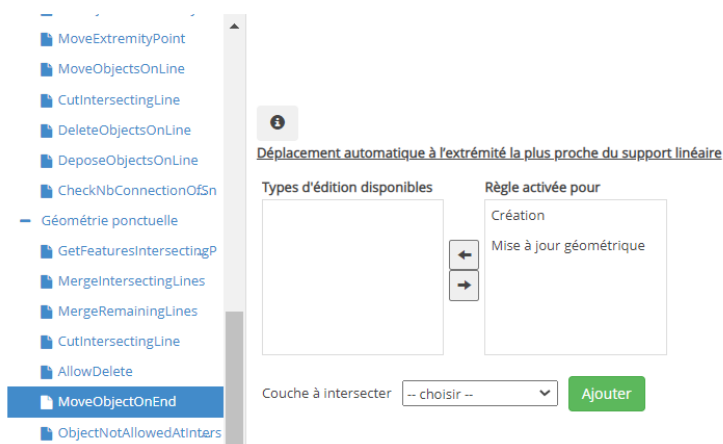
Une fonctionnalité supplémentaire a été ajoutée pour permettre de **réinitialiser une inspection (1)**. On entend par réinitialiser, **la remise à zéro de la correspondance mais en conservant l'objet principale EVT_Inspection**. Les portions et observations sont supprimées de la base.

Cette fonction est prévue en complément de la programmation d'inspection depuis un formulaire KIS. En effet, en programmant une inspection, des informations de l'objet EVT_Inspection sont renseignées, le réseau à inspecter est sélectionné et une géométrie buffer autour du réseau est générée. **La réinitialisation permet donc de revenir à l'état de programmation.**

- **Mise à disposition d'une nouvelle règle métier pour forcer la position d'un objet à l'extrémité d'un linéaire (ex les regards)**

D'un point de vue métier Eau/Assainissement, certains ouvrages ne se trouvent qu'en bout de canalisation, soit au départ soit en fin. Au moment du dessin de ces ouvrages (représentés par un ponctuel) **pour assurer que leur position soit bien à l'extrémité de la canalisation**, il est souhaité que l'outil déplace automatiquement l'objet à l'extrémité la plus proche du linéaire intersecté par la pose de l'objet. Cette règle disponible désormais pour des objets ponctuels se nomme **MoveObjectOnEnd** :

Ajout de règles



1.3. Métier Cadastre

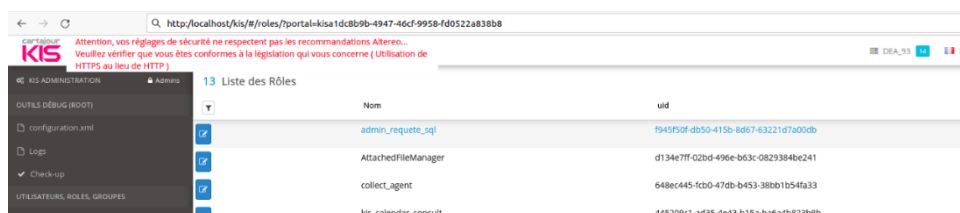
- **Affichage du droit exercé par le propriétaire**

Désormais on peut lire le droit exercé par le propriétaire en consultant la fiche Majic 3 du métier Cadastre :

1.4. Administration

- **Alerte KIS si l'url n'est pas en HTTPS**

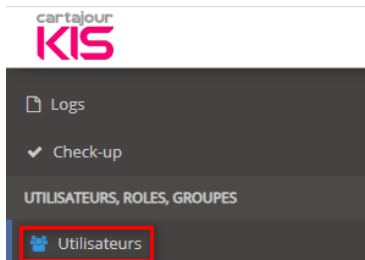
Dans l'administration, un bandeau d'alerte rouge apparaît quand l'application n'est pas utilisée en HTTPS :



- **Renforcement des mots de passe d'accès (en lien avec le RGPD)**

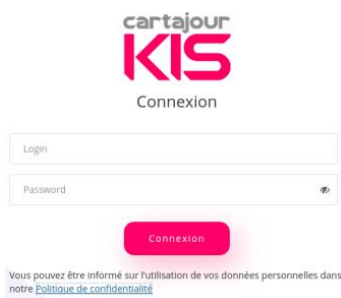
Dans le cadre de l'application du [Règlement général sur la protection des données \(RGPD\)](#), nous avons modifié la politique de définition des mots de passe d'accès à notre application, en imposant certains critères pour renforcer sa définition :

Votre administrateur peut se rendre sur vos profils dans l'Administration du portail, menu



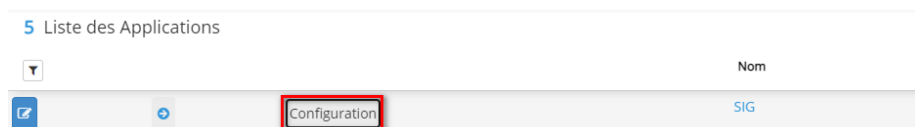
Si l'utilisateur ne s'est pas encore conformé aux exigences RGPS, KIS va l'inviter à modifier son mot de passe.


Un message rouge s'affiche sous l'espace de login, avec un lien qui mène vers une page dans laquelle sont décrites les règles RGPD

A screenshot of the 'Édition de l'utilisateur' (Edit User) form. The form has several tabs: 'Généralités', 'Groupes', 'Rôles', 'Restrictions', 'Portails', and 'Accès aux données MAJIC'. The 'Généralités' tab is selected. The form contains fields for 'Identifiant *', 'Civilité', 'Nom *', 'Prénom *', 'Téléphone', 'Mobile', 'Fonction', 'Numéro poste', 'Adresse email *', and 'Date de départ'. At the bottom, there is a checkbox for 'Changer le mot de passe'. Below this checkbox, the 'Mot de passe *' and 'Confirmer le mot de passe *' fields are shown. The 'Mot de passe *' field is highlighted with a red box, and a tooltip is displayed next to it, listing password requirements: 'Nombre minimum de majuscules : 1', 'Nombre minimum de minuscules : 1', 'Nombre minimum de chiffres : 1', 'Nombre minimum de caractères spéciaux : 1', and 'Nombre minimum de caractères total : 10'.

- **Mise en place de lien vers vos propres ressources, accessibles depuis la MAP**

L'Administrateur, s'il dispose du rôle **sRootUser** et s'il ouvre l'application cartographie en mode Configuration peut utiliser cette nouvelle fonctionnalité pour mettre à disposition de nouvelles sources d'information pour ses collaborateurs :



Il suffit d'aller sur la MAP dans le menu  en bas du bandeau vertical gauche.

Ce menu propose initialement un lien vers le **wiki KIS** (aide en ligne) et un lien vers la **plateforme de tickets** (MANTIS). :

Sur chacun des liens existants, un bouton **On/Off** permet d'**activer/désactiver le lien pour l'ensemble des utilisateurs**.

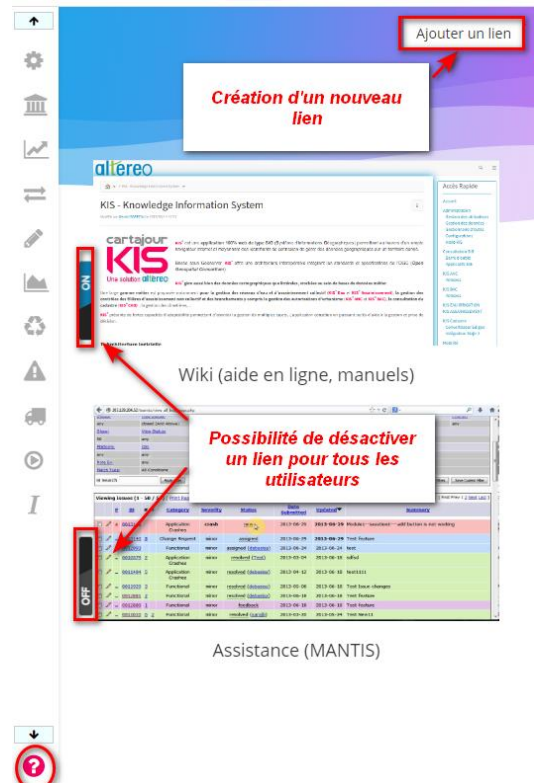
Titre
GEOSERVICES de L'IGN

Position par rapport à l'image :
☐ Au-dessus ☒ En-dessous



URL
<https://geoservices.ign.fr/>

Annuler Enregistrer



Un bouton « **Ajouter un lien** » ouvre une fenêtre de définition d'un nouveau lien à ajouter :

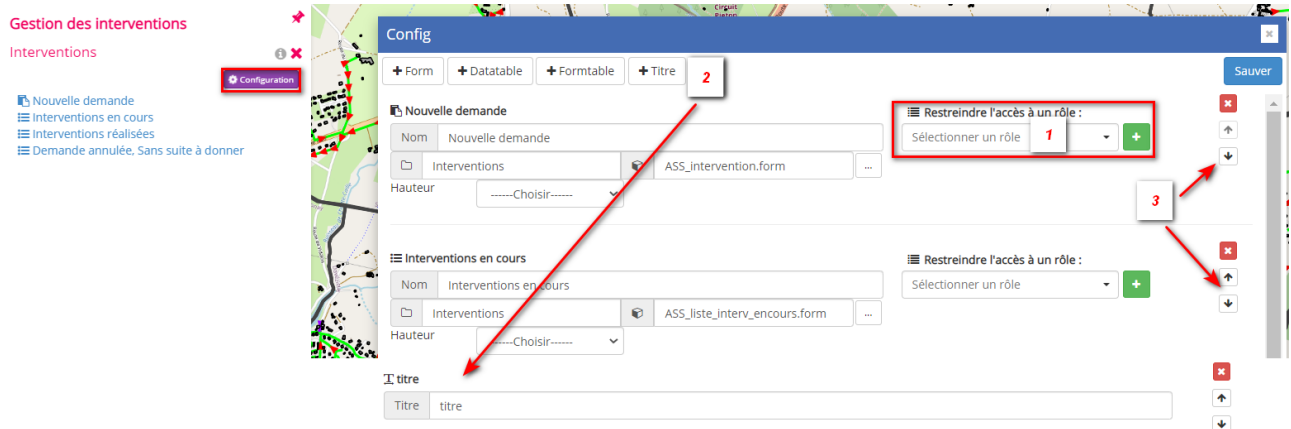
- Définissez un titre et sa position par rapport à l'image
- Une image représentative L'url vers le site



Figure 4 : Mise en place sur la carte d'un nouveau lien d'information

- **Nouvelles options proposées pour le widget Intervention workflow**
 - **1-** Restriction d'accès aux formulaires en fonction des rôles
 - **2-** Ajout de titres pour séparer les formulaires

➤ 3- Ordonnancement des formulaires

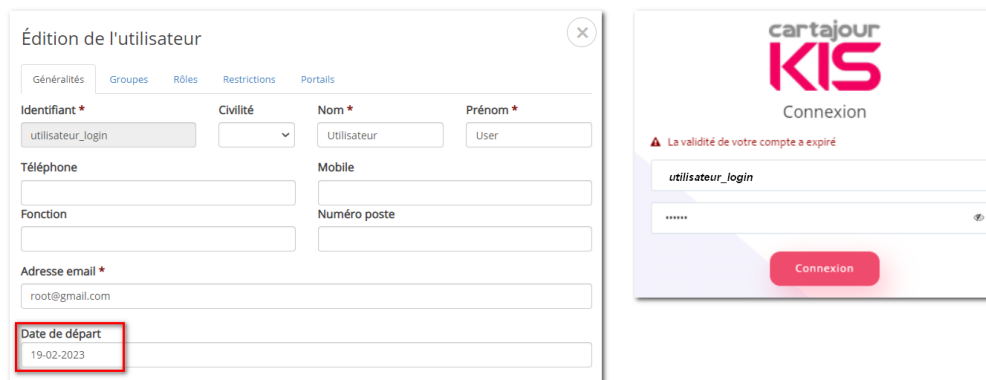


• Possibilité d'exporter en CSV la table attributaire d'un composant



• Pouvoir rendre un compte utilisateur inactif

Désormais, on peut rendre un compte inactif quand la date de départ spécifiée dans les propriétés de l'utilisateur est atteinte. L'utilisateur ne peut alors plus se connecter et l'information suivante est affichée au niveau du login : "La validité de votre compte a expiré".



• Conception de formulaires

Certaines fonctions utilisées dans les formulaires ont des paramètres qui obligent l'administrateur à quitter le mode configuration pour aller les chercher.

Ceci a été amélioré notamment pour les fonctions suivantes : **LoadRelations**, **DelObject**, **GetFeatureFromDB** et **UpdateObject**, ceci pour faciliter la conception des formulaires.

Par ailleurs, voici quelques nouvelles fonctions désormais disponibles :

- **CalculInterval** permettant le calcul en heure entre 2 dates

calculInterval



Calcul l'intervalle en jours, mois ou année entre une date de début et une date de fin. Les heures contenues dans le format de la date ne sont pas considérées dans le calcul. Le résultat est inscrit dans le champ destination.

Paramètres

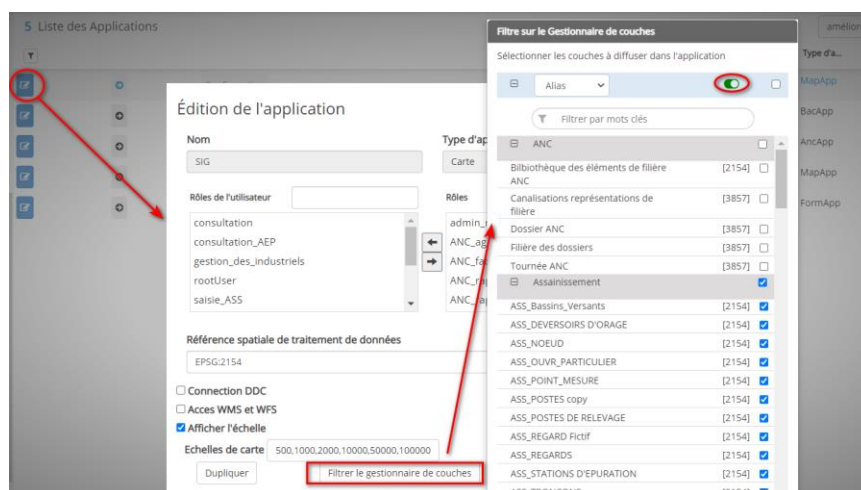
- **source1** (string) : objet source 1 (Date de début)
- **source2** (string) : objet source 2 (Date de fin)
- **destination** (string) : objet destination
- **Type d'intervalle**
☒ jour
☐ mois
☐ année
- **Type de calcul**
☐ Calcul strict de l'écart
☒ Calcul strict de l'écart + 1 (la journée, le mois ou l'année commencée compte pour 1)

- La fonction **setCountFromCollection** qui permet suite à une sélection d'objets multiples depuis un outil formulaire, de **récupérer le nombre d'éléments d'un des types d'objets de la sélection** pour inscrire la valeur dans un des champs du formulaire.

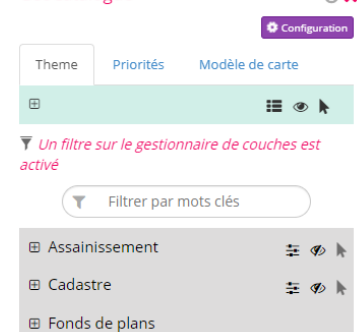
Exemple : nombre de branchements dans la sélection à inscrire dans le champ branchnb du formulaire Curage

- **Ajout d'une information sur le géocatalogue lorsqu'un filtre est activé par l'administrateur**

L'Administrateur peut décider d'**activer** sur l'interface cartographique un filtre sur le gestionnaire de couches pour ne faire apparaître aux utilisateurs que certaines d'entre-elles :



Cartographie GéoCatalogue



Dans ce cas désormais, il est clairement mentionné sur le catalogue la présence d'un filtre :

1.5. Métiers ANC et BAC

- **Possibilité de remplir la date de prochain contrôle depuis la liste des dossiers**

Il est désormais possible de remplir directement la date de prochain contrôle lorsque celle-ci est vide :

KIS

ANC > Dossiers

Tous les dossiers

Conception

Execution

Bon fonctionnement

Bon fonctionnement Vente

Filtres avancés

État

En cours

Site

Raccorde

Sans suite

Archivé

Filtre géographique

Total: 65

Sélection: 1

Ref	référence	Propriétaire(s)	Occupant	Numéro	Section	N° rue	Rue	CP	Ville	Dernier contrôle	Avus/Statut	Service du contrôle	Date du contrôle	Prochain contrôle	Date de rendez-vous	Date préconisée
										Choisir	Choisir		dd/MM/yyyy	Choisir	dd/MM/yyyy	dd/MM/yyyy
+	test	Françoise DURAND et CHANTAL	Emmanuelle SAUTOUR Sebastien				KEROUINI	29910	TREGUNC					Bon fonctionnement	28/11/2022 06:45	
+	KIS_RDV_	YANNI Gilles et Emmanuelle		4			RUE CHATEAUJUN	34700	LOOEEVE					Bon fonctionnement	06/12/2022 08:00	

ANNONAY RHONE AGGLO

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR

FR</

- **Facturation – gestion des tarifs et des conditions d'une période à l'autre**

Jusqu'à présent, il était possible de dupliquer les paramètres d'une période de tarification pour créer la nouvelle mais cela nécessitait tout de même en cas de changement de tarif du paramétrage du côté du module de facturation (Dolibarr).

Désormais, la modification des tarifs issus d'une duplication se fait directement depuis KIS. Plus besoin d'appliquer les changements côté Dolibarr !

1.6. Métier ANC

• Evolutions de l'Agenda

Désormais, il est possible d'attribuer une couleur par agent pour ensuite visualiser leur code couleur sur l'agenda KIS.

La mise en place des couleurs se fait sur l'Administration du portail, onglet 'Utilisateurs' :

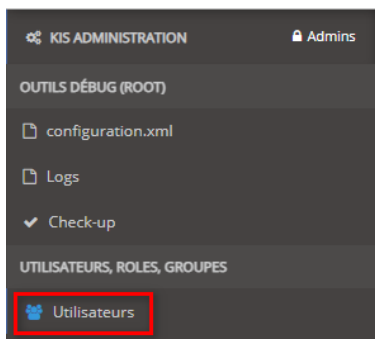



Figure 5 : Affectation d'une couleur sur un profil utilisateur

Un rendez vous concerne un type d'événement : un type de contrôle, une réunion, des congés, ...

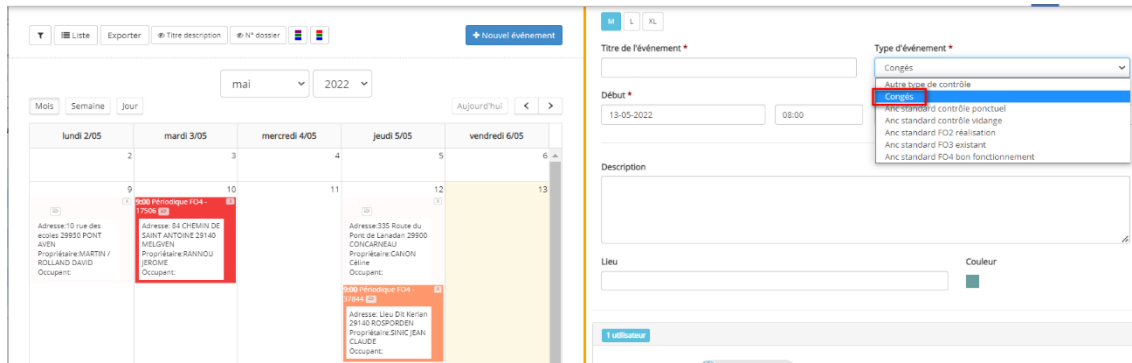
On peut gérer les événements depuis l'Administration du portail 'Calendrier' :

Types d'événement							
Nom	Alias	Alerte 1	Alerte 2	Alerte 3	Interdire le changement d'horaire	Couleur	Éditer
kis_anc_autre_controle	Autre type de contrôle	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_pananc_controle_bon_fonctionnement	Anc pananc contrôle bon fonctionnement	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_pananc_controle_bonne_execution	Anc pananc contrôle bonne execution	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_pananc_controle_conception	Anc pananc contrôle conception	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_standard_controle_ponctuel	Anc standard contrôle ponctuel	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_standard_controle_vidange	Anc standard contrôle vidange	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_standard_fo0_reception	Anc standard FO0 réception	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_standard_fo1_conception	Anc standard FO1 conception	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_standard_fo2_realisation	Anc standard FO2 réalisation	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_standard_fo3_existant	Anc standard FO3 existant	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_anc_standard_fo4_bon_fonctionnement	Anc standard FO4 bon fonctionnement	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_bac_controle		1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
kis_bac_controle_branchement	Bac contrôle branchement	1 jour	1 semaine	2 semaines	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="text"/> minute(s)	<input type="text"/> minute(s)	<input type="text"/> minute(s)	<input type="checkbox"/>		

Il est ainsi possible de :

- **Supprimer des types d'événement inutiles qui sont livrés par défaut avec le bouton** Les changements opérés à ce niveau-là sont ensuite répercutés dans l'Administration métier sur l'onglet Agenda – Type d'événement :
- **Modifier un type d'événement** pour changer son nom en modifiant la colonne 'Alias' avec le bouton de modification 
- **Attribuer une couleur à un type d'événement**
- **Ajouter de nouveaux événements** (ex congés, réunions, divers ..) :

Ce qui donne ensuite sur l'agenda :

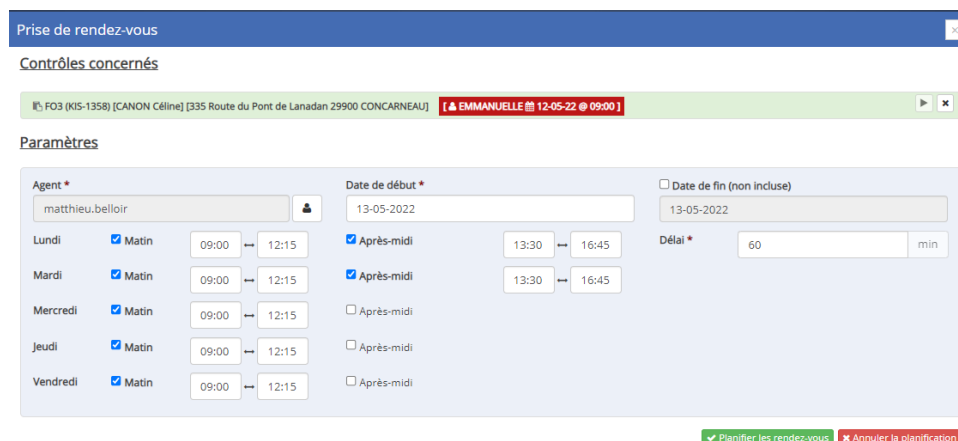


Dans l'Administration du portail, menu **Calendrier**, il est possible de **définir une fois pour toute les plages horaires pour la prise de rendez-vous**. Certains jours peuvent être désactivés, par défaut le week-end l'est.

Jour	Début matin	Fin matin	Début après-midi	Fin après-midi	Activé
Lundi	09:00	12:15	13:30	16:45	<input checked="" type="checkbox"/>
Mardi	09:00	12:15	13:30	16:45	<input checked="" type="checkbox"/>
Mercredi	09:00	12:15	13:30	16:45	<input checked="" type="checkbox"/>
Jeudi	09:00	12:15	13:30	16:45	<input checked="" type="checkbox"/>
Vendredi	09:00	12:15	13:30	16:45	<input checked="" type="checkbox"/>
Samedi	Heure	Heure	Heure	Heure	<input type="checkbox"/>
Dimanche	Heure	Heure	Heure	Heure	<input type="checkbox"/>

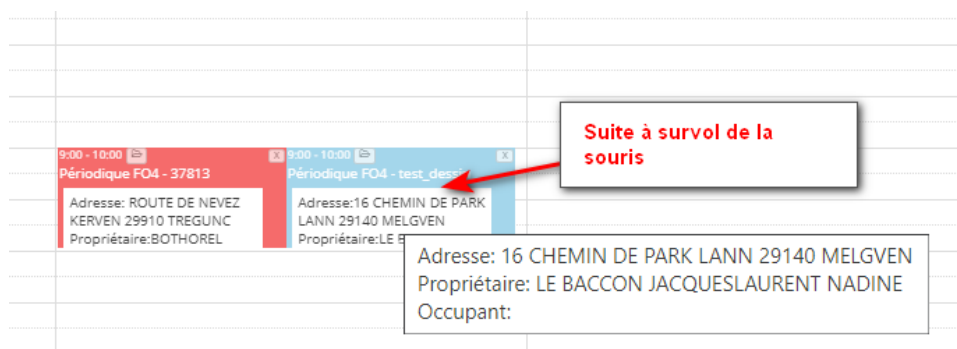
Ce paramétrage est valable pour l'ensemble du service.

Lors de la prise de rdv, il est toujours possible d'ajuster les horaires selon l'agent. Dans l'exemple ci-dessous, on prévoit que Mathieu par exemple ne prend pas de rendez vous les mercredi, jeudis et vendredis après-midi :

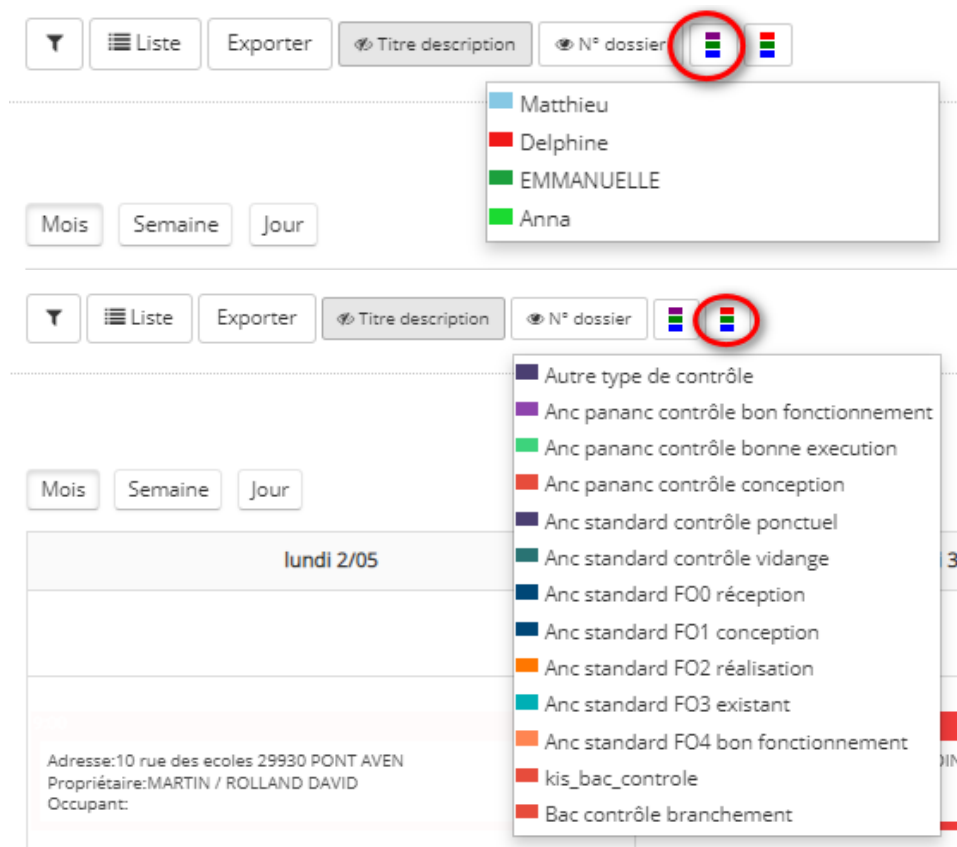


L'accent a été mis pour avoir **plus de clarté dans la présentation des informations liées aux rendez-vous pris pour les agents d'une équipe**. Les jours non ouvrés sont supprimés de l'affichage.

L'adresse du lieu à contrôler, le propriétaire et l'occupant concernés sont affichés. Lorsque l'affichage est tronqué pour des raisons de place au niveau de l'interface, le survol avec la souris permet d'afficher les informations dans leur totalité :



On dispose des correspondances entre couleurs/agents ou couleurs/type de rendez-vous :



On visualise clairement les créneaux non autorisés :



Les horaires sont affichés désormais par plage de 15 mn, permettant des prises de rendez-vous par exemple de 45 mn.

Sur la fenêtre de prise de rendez-vous, seuls les jours ouvrés sont proposés : les horaires affichés par défaut selon le paramétrage fait en Administration du portail peuvent être adaptés selon l'agent. La durée également.

Prise de rendez-vous

Contrôles concernés

FO4 (test_dessin) [LE BACCON JACQUES] [16 CHEMIN DE PARK LANN 29140 MELGVEN] [matthieu.belloir 01-06-22 @ 09:30]

Paramètres

Agent * matthieu.belloir

Date de début * 01-06-2022

Date de fin (non incluse) 14-05-2022

Délai * 60 min

Lundi ☒ Matin 09:00 -- 12:15 ☒ Après-midi 13:30 -- 16:45

Mardi ☒ Matin 09:00 -- 12:15 ☒ Après-midi 13:30 -- 16:45

Mercredi ☒ Matin 09:00 -- 12:15 ☒ Après-midi 13:30 -- 16:45

Jeudi ☒ Matin 09:00 -- 12:15 ☒ Après-midi 13:30 -- 16:45

Vendredi ☒ Matin 09:00 -- 12:15 ☒ Après-midi 13:30 -- 16:45

Rappel du rdv pris : qui et quand.

Planifier les rendez-vous Annuler la planification

1 juin 2022

Mois Semaine Jour

Aujourd'hui < >

mercredi

Journée

8:00 Rendez-vous non autorisé sur ce créneau

8:30 Rendez-vous non autorisé sur ce créneau

9:00 9:00 - 10:00 Périodique FO4 - test_dessin E3

9:30 Adresse: 16 CHEMIN DE PARK LANN 29140 MELGVEN Propriétaire: LE BACCON JACQUES LAURENT NADINE Occupant:

Lieu à contrôler, propriétaire et occupant concernés

Langue

Sur l'agenda en mode jour, via droite de votre portail et en

le bouton  situé en haut à droite de votre portail et en passant en mode jour via :

Mois Semaine Jour

1 juin 2022

Aujourd'hui < >

mercredi

Journée

7:00

7:30

8:00 Mathieu

8:30 Delphine

9:00 9:00 - 10:00 Périodique FO4 - 37813

Adresse: ROUTE DE NEVEZ KERVEN 29910 TREGUNC Propriétaire: BOTHEREL SERGE Occupant:

9:30 9:00 - 10:00 Périodique FO4 - test_dessin E3

Adresse: 16 CHEMIN DE PARK LANN 29140 MELGVEN Propriétaire: LE BACCON JACQUES LAURENT NADINE Occupant:

Figure 6 : Affichage mode jour de l'agenda

Sur l'agenda en mode semaine, via le bouton  situé en haut à droite de votre portail

et en passant en mode jour via

Mois Semaine Jour

30 mai - 5 juin 2022

Semaine 22

mercredi 1/06

jeudi 2/06

vendredi

2 agents sur le même créneau

1 seul agent sur le même créneau

9:00 - 10:00 Périodique FO4 - 37813

Adresse: ROUTE DE NEVEZ KERVEN 29910 TREGUNC Propriétaire: BOTHEREL

9:00 - 10:00 Périodique FO4 - test_dessin

Adresse: 16 CHEMIN DE PARK LANN 29140 MELGVEN Propriétaire: LE BACCON

9:00 - 10:00 Périodique FO4 - 37800

Adresse: CHEMIN DE KERFEST 29900 CONCARNEAU Propriétaire: GUILLOU FLORENCE Occupant:

Figure 7 : Affichage mode jour de l'agenda

Sur l'agenda en mode mois, via le bouton



situé en haut à droite de votre

portail et en passant en mode jour via



mail 2022

Mois Semaine Jour

lundi 2/05	mardi 3/05	mercredi 4/05	jeudi 5/05
2	3	4	5
9	10	11	12
Adresse: 10 rue des écoles 29930 PONT AVEN Propriétaire: MARTIN / ROLLAND DAVID Occupant:	000 Périodique FO4 - 17506 Adresse: 84 CHEMIN DE SAINT ANTOINE 29140 MELGVEN Propriétaire: RANNOU JEROME Occupant:	000 FO4_mutation - 37847 Adresse: 13 ALLEE DES FILETS BLEUS 29900 CONCARNEAU Propriétaire: LE BERRE YVES Occupant:	000 Périodique FO4 - 37844 Adresse: Lieu Dit Kerlan 29140 ROSPORDEN Propriétaire: SINIC JEAN CLAUDE Occupant:
16	17	18	19
000 Existence FO3 - KIS-1358 Adresse: 335 Route du Port de Lanadan 29900 CONCARNEAU Propriétaire: CANON Céline Occupant:			
23	24	25	26
000 CP-GSB			
30	31		
	000 Périodique FO4 - 12813 Adresse: ROUTE DE NÉVEZ KERVEN 29910 TREGUINC Propriétaire: BOUTHOREL SERGE Occupant:	000 Périodique FO4 - 37809 Adresse: CHEMIN DE KERREST 29900 CONCARNEAU Propriétaire: GUILLOU FLORENCE Occupant:	

Figure 8 : Affichage en mode mois

Il reste possible d'adapter tous les affichages :

- En filtrant par agent (par défaut tous les agents sont affichés) ou par type d'événement (par défaut tous les types d'événement sont affichés) :

☒ Liste
 ☐ Exporter
 Titre description
 N° dossier

Titre: Lieu: Couleur:

Tous les Agents Tous les Créateurs Tous les types d'événements

- En basculant en mode tableau via le bouton



☒ Calendrier
 ☐ Exporter
 Titre description
 N° dossier

Titre: Lieu: Couleur:

Tous les Agents Tous les Créateurs Tous les types d'événements

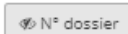
Titre	Agent	Adresse Habitation	Le propriétaire	L'occupant	Référence de dossier	Lieu	Date et heures de rdv	Éditer
Périodique FO4	EMMANUELLE	10 rue des écoles 29930 PONT AVEN	MARTIN / ROLLAND DAVID		KIS-1264	10 bis rue des écoles PONT AVEN 29930	09-05-2022 09:00-10:00	<input type="button" value="Éditer"/>
Périodique FO4	JURICEKD	84 CHEMIN DE SAINT ANTOINE 29140 MELGVEN	RANNOU JEROME		17506	84 CHEMIN DE SAINT ANTOINE MELGVEN 29140	10-05-2022 09:00-10:00	<input type="button" value="Éditer"/>
Périodique FO4	matthieu belloir	Lieu Dit Kerlan 29140 ROSPORDEN	SINIC JEAN CLAUDE		37844	Lieu Dit Kerlan ROSPORDEN 29140	12-05-2022 09:00-10:00	<input type="button" value="Éditer"/>
FO4_mutation	matthieu belloir	13 ALLEE DES FILETS BLEUS 29900 CONCARNEAU	LE BERRE YVES		37847	13 ALLEE DES FILETS BLEUS CONCARNEAU 29900	12-05-2022 09:00-10:00	<input type="button" value="Éditer"/>
Existence FO3	JURICEKD	335 Route du Port de Lanadan 29900 CONCARNEAU	CANON Céline		KIS-1358	335 Route du Port de Lanadan CONCARNEAU 29900	16-05-2022 09:00-10:00	<input type="button" value="Éditer"/>
Périodique FO4	matthieu belloir	16 CHEMIN DE PARK LANN 29140 MELGVEN	LE BACCON JACQUES LAURENT NADINE		test_dessin	16 CHEMIN DE PARK LANN MELGVEN 29140	01-06-2022 09:00-10:00	<input type="button" value="Éditer"/>
Périodique FO4	matthieu belloir	16 CHEMIN DE PARK LANN 29140 MELGVEN	LE BACCON JACQUES LAURENT NADINE		test_dessin	16 CHEMIN DE PARK LANN MELGVEN 29140	01-06-2022 09:00-10:00	<input type="button" value="Éditer"/>

- En basculant en mode Titre via le bouton



pour ne garder que l'essentiel ou inversement :

- En affichant ou non le numéro de dossier concerné par le rendez-vous via le bouton



1. Avec N° Dossier

2. Sans N° Dossier

- **Possibilité d'ajouter plusieurs occupants**

Désormais il est **possible d'ajouter plusieurs occupants pour une même habitation.**

- **Sauvegarde des paramètres de facturation**

Désormais lorsque vous recherchez vos factures, **les paramètres que vous avez saisis en amont notamment le nom de la période, la préfixe, la période.. sont conservés pour la prochaine utilisation.**

Ils peuvent bien entendu être modifiés mais ceci vous évite de les resaisir s'ils n'ont pas lieu de changer.

- **Choix du nombre de factures à exporter**

Désormais, vous disposez d'un **champ pour définir le nombre de factures à générer :**

conception
Type de facturation : Simple
Service associé : conception

Débiteur : Pro
Type(s) de co
Statut du RD

Saisie du nombre N de factures que l'on souhaite générer

57 ↺
▲ 3 contrôles ne sont pas facturables

☐ Tout cocher 2 **Sélectionner**

<input checked="" type="checkbox"/>	121090021 PASSARET 12360 GISSAC Conception FO1 - 14.01.21 14-01-2021 DANNEVILLE Favorable (Neuf) Débiteur concerné à cette date : ✓ MADAME CELINE BONNAFOUS Information saisie dans le contrôle : MADAME CELINE BONNAFOUS	<input checked="" type="checkbox"/> Dossier <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle
<input checked="" type="checkbox"/>	121150038 CASCABELS 12230 L HOSPITALET DU LARZAC Conception FO1 - 08.02.21 08-02-2021 DANNEVILLE Favorable (Neuf) Débiteur concerné à cette date : ✓ MONSIEUR JEAN LOUIS DEL PUPPO Information saisie dans le contrôle : MONSIEUR JEAN LOUIS DEL PUPPO	<input checked="" type="checkbox"/> Dossier <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle
	120630025 ROUTE DE SAINT ROMÉ DE CERNON ZAE MILLAU SUD HORTS DE NADAL 12230 LA CAVALERIE	<input checked="" type="checkbox"/> Dossier

Choisir le bon organisme de facturation

Générer les factures associées (2)

L'application sélectionne les N premières factures disponibles et permet leur génération

Un clic sur **Sélectionner** provoque la sélection des N premières factures disponibles.

2. MISES A JOUR CORRECTIVES

ADMIN : Meilleure gestion du rôle AttachedFileManagerBAC : Formulaire autorisation d'urbanisme – Calcul de la surface totale chargement des photos

MAP : Superposition de la barre d'outils et de l'échelle

ANC : Couleur des symboles posés – Dès qu'ils sont posés, ils apparaissent de la bonne couleur

ANC BAC : Bascule des dossiers ANC vers BAC : adresse de l'habitation, propriétaire et occupant sont transférés (hors référence cadastrale cependant)

ANC BAC : bouton EGAL pour copier coller les informations du propriétaire dans l'occupant

ANC : Impression des vidanges : désormais les balises `{#vidangeur-debut}{#vidangeur-fin}` placées entre les balises de l'élément de filière (ex `#{ef-fosse_septique-debut}` ... `#{ef-fosse_septique-fin}`) jouent leur rôle assurant une impression dynamique selon qu'il y a eu ou pas une vidange de l'élément de filière

ANC : Impression des variables de type booléen représentées par un curseur

ANC : Facturation – Mise en place des conditions avec l'opérateur EGAL

ANC Agenda : Affichage de la date du rdv : correction en liste des dossiers et contrôles

ANC Agenda : Affichage en mode jour des congés

ANC Agenda : Prise de rdv sur des créneaux déjà occupés

ANC BAC : Création / Ajout de propriétaires ou occupants

ANC en lien avec OMEGA : rapatriement des codes postaux étrangers qui sont désormais rapatriés dans l'adresse, en étant concaténés avec la ville

ANC Agenda : Déplacement suite au publipostage

ANC Mobilité : Synchronisation

ANC : Répercussion de la grille de conformité

MAP : Correction pour la capture écran

ADMIN : Gestion du déplacement utilisateur dans LDAP

ADMIN : Lien vers les images des modèles d'impression

ADMIN : Import gestion de l'existence d'un ID dans le shapefile

ADMIN : Import depuis une source de données des tables sans clé primaire

ADMIN : synchronisation des composants et dépublication

ADMIN : suppression des datasources

3. RECOMMANDATIONS POUR LA MOBILITE

Suite à cette mise à jour, il est indispensable de télécharger les nouvelles versions d'APK pour KIS Mobile ANC (BAC) et KIS Collect.

Sur la tablette, la démarche est la suivante :

- 1- Désinstaller la version KIS Mobile en place
- 2- Scanner le Qrcode correspondant à votre formule



KIS Collect



KIS Mobile ANC



KIS Mobile BAC

- 3- Installer l'APK
- 4- Rescanner le QRCode de votre session en étant positionné sur le métier ANC ou BAC

Pour les clients en mode hébergé (SaaS), chaque mise jour, corrective ou évolutive, est déployée automatiquement sur le portail.

Pour les clients hébergeant l'application (On Premise), la mise en œuvre est simplifiée au maximum. Un patch de mise à jour avec la procédure d'installation est envoyé au référent informatique. Nous pouvons vous proposer moyennant une prestation spécifique l'installation des mises à jour sur votre(vos) serveur(s)

En cas de difficulté, les clients sous contrat bénéficient d'un accès au support technique via téléphone ou **plateforme Web MANTIS** support.altereo.fr/kis_mantis

Tel : 04 42 54 43 50

Horaires d'ouverture : 8h30 – 12h30