

MISE A JOUR KIS 1.8.0

Mars 2020

*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. Fonctionnement général	3
1.1.1. Nouvelle interface de connexion	3
1.1.2. Accès à l'aide en ligne et la plateforme d'assistance	3
1.1.3. Nouvelle interface MAP	3
1.2. Administration	4
1.2.1. Nouvelles règles métiers	4
1.2.2. Suppression de valeurs de datatables	5
1.2.3. Profil utilisateur et civilité	5
1.2.4. Evolutions du protocole LDAP	6
1.2.5. Système de projection au niveau de la carte.....	6
1.3. KIS MAP	7
1.3.1. Utilisation de l'outil d'élévation	7
1.3.2. Géocatalogue et modèles de cartes.....	8
1.3.3. Amélioration de l'export MBTILES (fond de plan en mode déconnecté).....	8
1.4. KIS ANC ET BAC.....	8
1.4.1. Gestion des pièces jointes aux dossiers.....	8
1.4.2. Gestion des documents type (courriers, rapport).....	9
1.4.3. Gestion des listes déroulantes	10
1.4.4. Aide à la saisie des communes	11
1.4.5. Présentation des informations générales du dossier	11
1.4.6. Filtre sur l'agent prévu en rendez vous depuis la liste des dossiers	11
1.4.7. Possibilité de rendre la date de début de propriété obligatoire	11
1.4.8. Ouverture des dossiers directement depuis la carte : nouvel outil.....	12
1.5. KIS ANC	12
1.5.1. Impression dynamique des concepteurs, installateurs, demandeurs.....	12
1.5.2. Nouveaux champs dans les formulaires de contrôle	12
1.5.3. Publipostage d'un document unique	13
1.5.4. Présentation de la grille de conformité à la mode « PANANC »	14
1.5.5. Gestion des subventions	14
1.5.6. Evolutions pour la facturation	15

1.6. KIS BAC	15
1.6.1. Formulaires de contrôles complétés	15
1.6.2. Ajout de nouveaux champs au sein des formulaires rendu possible	16
1.7. KIS Assainissement	16
1.7.1. Profils en long	16
2. MISES A JOUR CORRECTIVES	18
3. RECOMMANDATIONS POUR LA MOBILITE.....	18

1. MISES A JOUR EVOLUTIVES

1.1. Fonctionnement général

1.1.1. Nouvelle interface de connexion

La page de connexion à votre portail change :



1.1.2. Accès à l'aide en ligne et la plateforme d'assistance

Une fois connecté, le menu ? se décompose désormais en **deux sous-menus** donnant accès à **l'aide en ligne** (WIKI) et à la **plateforme d'assistance MANTIS** qui vous permet la création de tickets :

Sur les interfaces métiers :



Sur la MAP :



1.1.3. Nouvelle interface MAP

L'interface KIS MAP a évolué en privilégiant l'affichage de la carte. Les menus de gauche sont retractés par défaut et accessibles via une icône que vous pouvez personnaliser facilement dans l'Administration.



Par défaut, vos menus habituels vont être transformés sous cette forme avec vos libellés en survol :



1.2. Administration

1.2.1. Nouvelles règles métiers

Dans l'Administration du portail, feuillet 'Composants', vous disposez dès à présent **de nouvelles règles métier facilitant le travail de mise à jour de vos couches SIG** :

- **SetAttributeConcat** : permet de calculer la valeur d'un attribut en concaténant par exemple la valeur de deux attributs existants ou bien d'un attribut existant avec une chaîne de caractère, à la création d'un objet ou mise à jour d'un ou plusieurs objet(s) existant(s), à l'import
- **SetDefaultValue** : permet le remplissage par défaut d'un attribut avec une valeur prédéfinie, à la création d'un objet ou mise à jour d'un ou plusieurs objet(s) existant(s)

Attribut cible

DIAMMAT

Éléments

	Type	Paramétrage	Supprimer
	attribut	DIAMETRE	
	valeur stat	%	
	attribut	MATERIAL	

Exemple : je cherche à mettre à jour l'attribut DIAMAT de mes conduites afin d'afficher une étiquette à jour

- **SetUniqueldByConcat** : permet la création automatique d'un identifiant unique, pouvant résulter de la concaténation de plusieurs éléments : valeur de champ, increment, séparateur, valeur statique, à la création d'un objet ou mise à jour d'un ou plusieurs objet(s) existants, à l'import
- **SetAttributByFormula** : permet de calculer automatiquement la valeur d'un attribut en utilisant un attribut existant associé à un opérateur par exemple et une valeur statique, à la création d'un objet ou mise à jour d'un ou plusieurs objet(s) existant(s), à l'import

Attribut cible

DIAMETRE

Éléments

	Type	Paramétrage	Supprimer
	attribut	DIAMETRE	
	opérateur	+	
	valeur stat	10	

Exemple : on souhaite corriger l'attribut diamètre de certains objets sélectionnés ou bien à la création de nouveaux en rajoutant 10 mm

- **CopyPasteAttribute** : permet lors de la création d'un nouvel objet de récupérer les valeurs attributaires de l'objet précédemment édité ; un bouton permet d'annuler la reprise d'information(s)

Il est également possible de décider du **caractère obligatoire d'un ou plusieurs attribut(s) d'un composant** à la création de nouveaux objets :

Édition d'un attribut du composant

Généralités Restrictions de l'attribut

Nom ANNEEPOSE Alias ANNEEPOSE

☐ Afficher cet attribut au survol de la couche

Type Entier Longueur 500 Peut être null Oui **Est obligatoire Oui**

Unité Aucune Multiple Aucun

Attributs de l'objet

IDENT

FONCTION

ANNEEPOSE * **Attribut obligatoire**

ENSERVICE

Remarque : Lorsqu'une règle est appliquée sur un attribut présentant déjà des valeurs, KIS vous avertit du changement et vous demande confirmation :



Attention

Voulez-vous conserver les anciennes valeurs pour les attributs suivants ?

DIAMETRE: ancienne valeur = 100, nouvelle valeur = 110

Non

Oui

1.2.2. Suppression de valeurs de datatables

Depuis l'Administration du portail, en ouvrant la table attributaire d'un composant, il est possible de supprimer certaines valeurs inutiles :

Importer

Bâtiment

Total: 56714

Export CSV Supprimer

	idobjedi	dur	tex	code_insee	Rayon	Rayon_somme
	D:\Données_2016\PC\N0compil\tr\85047\ED0C0151.VEC-Objet_564054	Bâti dur		85047		
	D:\Données_2016\PC\N0compil\tr\85047\ED0C0151.VEC-Objet_564085	Bâti léger		85047		

1.2.3. Profil utilisateur et civilité

On peut associer une civilité à un profil et disposer du signet pour l'édition de documents (courriers, rapports,...) Dans l'Administration du portail :

Édition de l'utilisateur

Généralités Groupes Rôles Restrictions

Identifiant * Larson

Civilité M

Nom * Larson

Prénom * Nicky

Téléphone

Mobile

Civilité de l'agent (text)

Remarque : Le signet pour les métiers ANC et BAC est :  `#{conformite-agent-title}`

1.2.4. Evolutions du protocole LDAP

Des changements ont été faits pour que KIS s'adapte plus facilement aux diverses configurations clients notamment avec la possibilité d'un accès anonyme au service LDAP :

Création d'un fournisseur d'authentification

Nom * Services

Type * LDAP

Paramètres LDAP

URL du serveur * ldap://195.200.161.124/

Base DN * dc=example,dc=org

Format utilisé pour le nom d'utilisateur

Connexion LDAP

☒ anonyme

Lors d'un import des utilisateurs, il est possible de tenir compte désormais des groupes :

4 Liste des Utilisateurs

Identifiant	Nom	Prénom	Adresse ...	Connecté
equipeA	equipeA	equipeA	equipeA@gmail.com	X
equipeB	equipeB	equipeB	-	✓
g.denis	DENIS	Guillaume	-	X
p.lerje	LERJE	Rejo	regie.direction@maisonorthon.fr	✓

Import des utilisateurs depuis un fournisseur d'authentification

Et notamment de rechercher par exemple des groupes :

Importer des utilisateurs depuis un fournisseur d'authentification

Fournisseur d'authentification Services

Filtre de recherche (facultatif) ex: ou=people

Filtre initial de recherche uid=cdupont

Actions

Possibilité de filtrer, d'afficher la liste des groupes, de rechercher

1.2.5. Système de projection au niveau de la carte

Désormais la projection se définit uniquement au niveau de l'administration du portail, sur l'application cartographique :

1 Liste des Applications

améliorer en carte avancée Ajouter Supprimer

Nom	Type d'a...
SIG	MapApp

Configuration

Celui-ci est toujours affiché en bas à droite de votre carte :



Le système défini, tous les composants de votre SIG, quelle que soit leur projection de départ, sont reprojetés à la volée lorsque vous affichez votre carte. Les divers outils SIG : localisation, annotation, modèles de cartes, ... sont également impactés pour **vous fournir une information géolocalisée conforme au système défini**.

Enfin, il vous est désormais possible de cumuler plusieurs applications carte, dans deux systèmes de projection différents si besoin : l'un en projection Lambert 93 par exemple, l'autre en WGS 84 pour le travail terrain.

1.3. KIS MAP

1.3.1. Utilisation de l'outil d'élévation

Il est possible d'activer l'outil permettant le calcul de l'élévation du terrain en se basant soit sur une API Google soit sur une API OpenSource :



Remarque : Comment générer une clé api openroute service

- Accéder à <https://openrouteservice.org/dev/#/signup>
- Créer et confirmer votre compte
- Accéder à <https://openrouteservice.org/dev/#/login>
- Request a token → Token type : free → Token name : kis → create token
- copier coller la clé dans KIS ADMINISTRATION → APIs et Interfaces → openroute service et enregistrer

1.3.2. Géocatalogue et modèles de cartes

Désormais, l'outil géocatalogue affiche clairement le modèle de carte par défaut :



Il est possible également de rajouter sur votre carte un menu « Modèles de carte » pour classer vos modèles par métier par exemple :



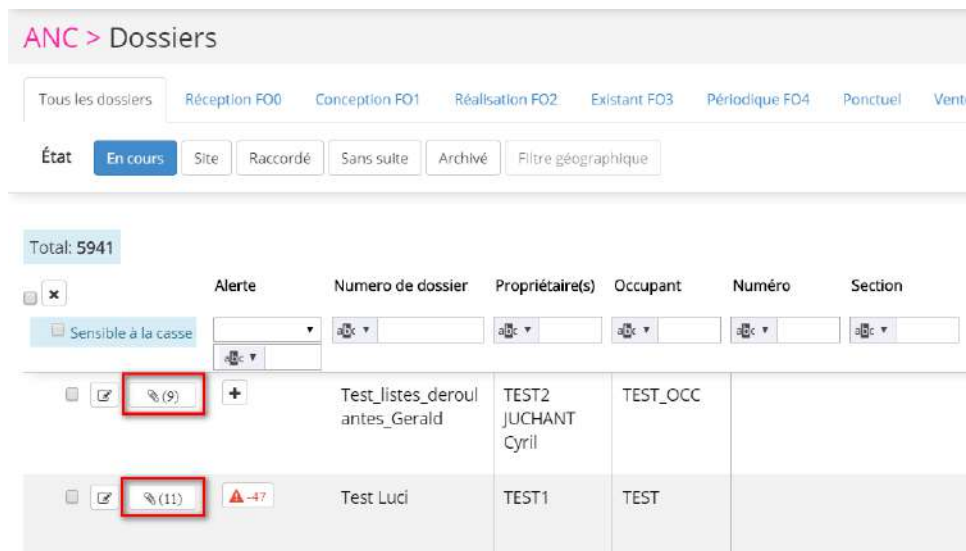
1.3.3. Amélioration de l'export MBTILES (fond de plan en mode déconnecté)

Le module d'export MBTILES a été optimisé pour diminuer (par 4) le temps de traitement. Pour rappel, ces fonds de plan sont utilisés en mode déconnecté des applications KIS Mobile ANC, KIS Mobile BAC.

1.4. KIS ANC ET BAC

1.4.1. Gestion des pièces jointes aux dossiers

Depuis la liste des dossiers, vous pouvez identifier la présence ou non de pièces rattachées au dossier via une nouvelle icône. On peut ainsi les dénombrer, les consulter ou en rattacher d'autres

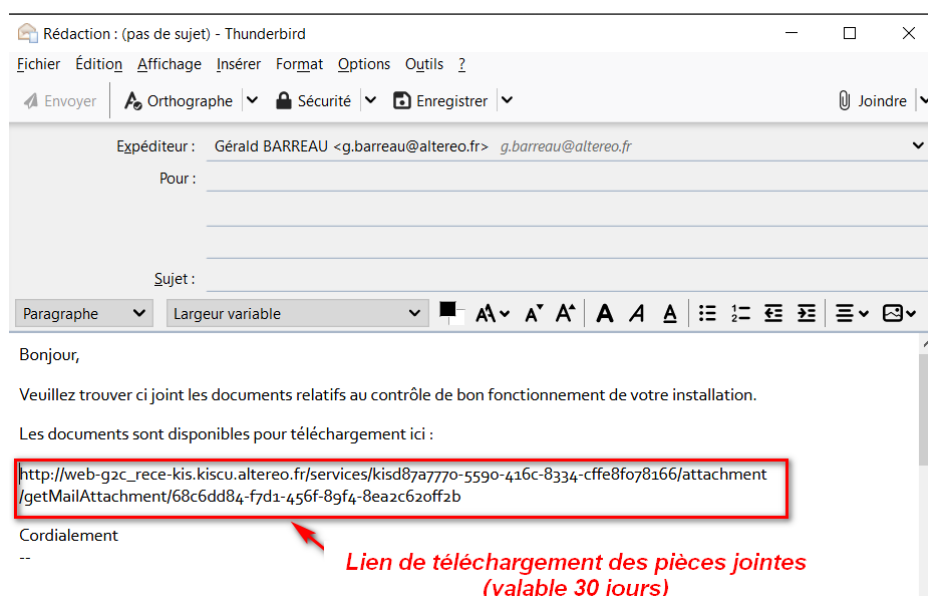


Un clic sur l'icône « Trombone » ouvre l'interface habituelle de gestion des documents joints, classés par catégories avec une nouveauté : la possibilité de cocher certains documents puis de déclencher l'ouverture d'un mail via le

bouton  :



Le mail comporte un message précisant le lien de téléchargement. Reste à remplir le(s) destinataires et l'objet :



Il est possible de procéder de la même manière depuis le dossier, sur le feuillet « Documents du dossier ».

Dès que le lien de téléchargement est inscrit dans un navigateur, le ou les fichier(s) se téléchargent directement en local sur le poste.

Remarques :

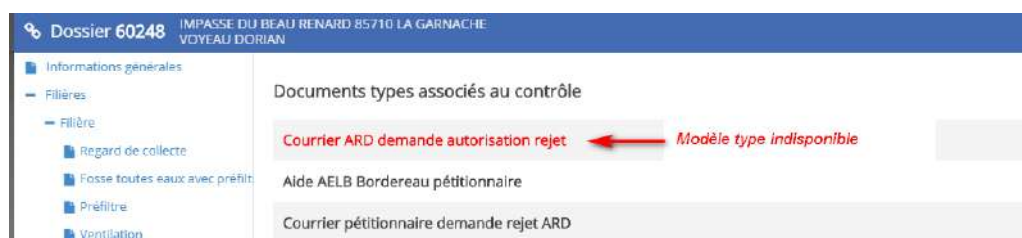
- Le lien reste valable 30 jours
- Il n'est pas besoin de se connecter à KIS pour télécharger

1.4.2. Gestion des documents type (courriers, rapport)

Dans l'Administration métier, onglets « Contrôles/Dossiers », il est possible de **changer l'ordre d'apparition des modèles** et **d'identifier les modèles qui ne sont plus disponibles** (suite à une suppression du modèle par exemple ou un paramétrage incomplet) :



De même, lors de l'impression, les modèles non disponibles sont désormais signalés en rouge :

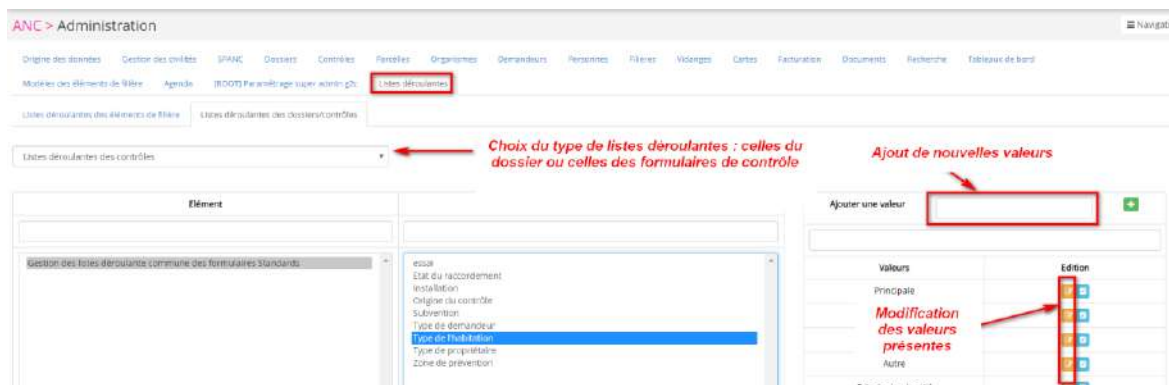


1.4.3. Gestion des listes déroulantes

Dans l'Administration métier, onglet « Gestion des civilités », vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer des valeurs mais aussi décider de l'ordre, alphabétique ou non :



Un nouvel onglet « Listes déroulantes » vous permet d'administrer toutes les listes de valeurs présentes au sein du dossier et des formulaires de contrôle. Il devient possible d'ajouter facilement de nouvelles valeurs et de modifier les valeurs existantes pour des prochains contrôles :



1.4.4. Aide à la saisie des communes

En dehors de l'adresse de l'habitation, désormais, en saisissant **au minimum 3 caractères** du nom d'une ville, si celle-ci a déjà été renseignée auparavant dans la base, au travers d'une saisie précédente, alors KIS vous fait une liste de propositions de valeurs comprenant les caractères saisis dans le même ordre :

1.4.5. Présentation des informations générales du dossier

Désormais, d'un simple coup d'œil, on peut contrôler les coordonnées téléphoniques et mails. Un clic sur le mail permet d'ouvrir le client de messagerie avec le destinataire pré-rempli :

1.4.6. Filtre sur l'agent prévu en rendez vous depuis la liste des dossiers

Désormais on peut filtrer sur les agents pour lesquels un rendez-vous est fixé :

ANC > Dossiers

Tous les dossiers Réception FO0 Conception FO1 Réalisation FO2 Existants FO3 Périodique FO4 Ponctuel Vente (FO3) Vente (FO4)

État En cours Site Raccordé Sans suite Archivé Filtre géographique

Total: 3

N°	N° rue	Rue	CP	Ville	Dernier contrôle	Avis/Statut	Service du contrôle	Date du contrôle	Prochain contrôle	Date de rendez-vous	Date préconisée	Volumétrie
					Choisir			dd/mm/yyyy	Choisir	dd/mm/yyyy	dd/mm/yyyy	
					Tous agents cor				bgousset			
15		Victoriel complement demo	60280	Venette	Conception FO1 bgousset	It's OK!		08/01/2020	Réalisation FO2 bgousset	29/01/2020 08:00		Volume inférieur 20 EH
			84133	testis	Réception FO0 bgousset	Avis favorable		20/11/2019	Réalisation FO2 bgousset	16/01/2020 08:00		Volume compris entre 21 et 25 EH

Filtrage sur le nom de l'agent pour récupérer les rendez-vous qui le concernent

1.4.7. Possibilité de rendre la date de début de propriété obligatoire

Désormais, pour ceux utilisant le module facturation de KIS ANC, il est possible d'activer dans l'Administration métier une option rendant obligatoire la saisie de la date de début de propriété au moment où l'on choisit un propriétaire :

Liste des personnes

	Nom	Prénom	Complément	Civilité	Fonction	Numéro
<input type="checkbox"/>	BOUTOLLEAU	LOUIS		Monsieur		
<input type="checkbox"/>	BROSSARD	ALAIN		Monsieur		
<input type="checkbox"/>	CHARLES	REMI		Monsieur		
<input type="checkbox"/>	BROSSARD			Madame, Monsieur		65
<input checked="" type="checkbox"/>	BAUD	VICTORIEN		Monsieur		90
<input type="checkbox"/>	BAUD	OLIVIER		Monsieur		
<input type="checkbox"/>	BAUDRY	DANIEL		Monsieur		
<input type="checkbox"/>	BERNARD	PAUL- HENRI		Monsieur		
<input type="checkbox"/>	BESSONNET	ALAIN		Monsieur		
<input type="checkbox"/>	BETHYS	JEAN PAUL		Monsieur		

Veuillez confirmer la date de début de propriété :

Choisir cette personne

1.4.8. Ouverture des dossiers directement depuis la carte : nouvel outil

Un nouveau bouton peut être activé sur votre interface cartographique pour permettre l'ouverture du dossier via un simple clic sur la parcelle le concernant :



Les boutons se rajoutent en mode administrateur.

1.5. KIS ANC

1.5.1. Impression dynamique des concepteurs, installateurs, demandeurs

Il est possible de modifier vos modèles de documents type pour rendre plus dynamique encore l'impression.

Exemple : pour l'installateur, il suffit de rajouter les balises de début et de fin suivantes :

{#installateur-debut}

Installateur du projet (si connu)

```
{#general.installateur.nom}
Adresse : #{general.installateur.adresse_num_rue} #{general.installateur.adresse_num_rue_extra}
#{general.installateur.adresse_rue} #{general.installateur.adresse_complement}
#{general.installateur.adresse_batiment}
Code postal : #{general.installateur.adresse_cp} Commune : #{general.installateur.adresse_ville}
#{general.installateur.adresse_bp}
Tél / Portable : #{general.installateur.num_tel} #{general.installateur.num_port}
Mail : #{general.installateur.email}
```

{#installateur-fin}

1.5.2. Nouveaux champs dans les formulaires de contrôle

En contrôle de conception, il est possible de mieux caractériser la nature du projet :

CARACTÉRISTIQUES DU PROJET ET DE L'HABITATION

NATURE DU PROJET

☒ Construction neuve ☐ Réhabilitation de l'existant ☐ Agrandissement/transformation ☐ Modification du projet

Sur la partie "**Caractéristiques du terrain**", en dessous de pente du terrain :

Superficie totale de la parcelle en m² :

Superficie disponible pour l'assainissement en m² :

Le terrain est-il desservi par un réseau public d'eau potable ? ☐ Oui ☐ Non

Pente du terrain recouvrant le traitement :

Terrain inondable ? ☐ Oui ☐ Non ☒ ?

Nappe d'eau présente à moins de 1 m du fond de fouille projeté (hors niveau exceptionnel des hautes eaux) ? ☐ Oui ☒ Non ☐ ?

Sur le bloc « **Concepteur** » :

Concepteur

Date de l'étude

Référence de l'étude

Sur la partie « **Pédologie** » :

ETUDES ET DOCUMENTS

Etude de définition de la filière ANC réalisée ? ☐ Oui ☐ Non

Etude de sol réalisée ? ☐ Oui ☐ Non

Autres documents à fournir :

Plan de masse au 1/200 ou 1/500 ☐ Oui ☐ Non

Plan en coupe au 1/200 ou 1/500 ☐ Oui ☐ Non

Partie réservée à l'agent du SPANC

Etude de sol réalisée ? ☒ Oui ☐ Non

Plan de masse fourni ? ☐ Oui ☐ Non

Plan en coupe fourni ? ☐ Oui ☐ Non

Ecoulement correct des effluents d'amont en aval assuré ? ☐ Oui ☐ Non

Bureau d'études :

Date de l'étude : dd-mm-yyyy

PÉDOLOGIE

En contrôle de réalisation, rajout du bloc « **Nature du projet** » comme en conception avec répercussion des données. Les signets sont disponibles dans l'Administration métier, onglet « Contrôle ».

1.5.3. Publipostage d'un document unique

Désormais, le publipostage produit un document unique nommé **AAAAMMDD_HHMM_NOM DU MODELE.docx** comportant autant de pages que nécessaires selon le nombre de dossiers sélectionnés.

ANC > Publipostage

Documents types

filtrer

☒ Avis de Passage
Avis de passage pour la visite de votre installation d'assainissement

Lancer le publipostage

Dossiers

Total: 10031

	Alerte	Numero de dossier	Propriétaire(s)	Occupant	Numéro
<input type="checkbox"/>		60325_anc_60325 _15 nov. 2019			
<input type="checkbox"/>		TEST_ES			
<input type="checkbox"/>	date de raccordement dépassée	Test Luci			
<input checked="" type="checkbox"/>		60322_anc_60322 _14 oct. 2019			
<input checked="" type="checkbox"/>		60321_anc_60321 _14 oct. 2019			
<input checked="" type="checkbox"/>		60320_anc_60320 _14 oct. 2019			
<input type="checkbox"/>		60319_anc_60319 _14 oct. 2019			
<input type="checkbox"/>		60318_anc_60318 _14 oct. 2019			

ChoiX des dossiers

2019_12_30_08_4....docx

Production d'un document unique comportant autant de page que nécessaire pour l'ensemble des dossiers concernés

L'application continue en parallèle et de manière transparente **de produire un document individuel pour chaque dossier concerné, rattaché ensuite au niveau du dossier comme pièce jointe** :

Dossier TEST_DSK Rue des Perans 10200 ROUENNE CHASSEUR SERGE

Documents types

Avis de Passage
Avis de passage pour la visite de votre installation d'assainissement

Test Daiana

Test Luci

Dossier (4) Filtrés (0) Commentaires (18) Violences (0)

Nom	Date de création	Actions
TEST_DSK_ALTEREO2019_Courrier_Bon Fonctionnement_Avis de passage_1.docx	30/12/2019 09:09	
TEST_DSK_ALTEREO2019_Courrier_Bon Fonctionnement_Avis de passage.docx	30/12/2019 09:05	

1.5.4. Présentation de la grille de conformité à la mode « PANANC »

Il est possible sur demande auprès du service d'assistance d'activer un nouveau mode de présentation de la grille de conformité au sein des contrôles de type diagnostics, bon fonctionnement et vente :

Avis technique

GRILLE DE CONFORMITÉ

PROBLÈMES CONSTATÉS SUR L'INSTALLATION DIAGNOSTIQUÉE	INSTALLATION SITUÉE EN ZONE À ENJEUX SANITAIRES OU ENVIRONNEMENTAUX	
	● NON	● OUI
		<input checked="" type="checkbox"/> Enjeux sanitaires <input type="checkbox"/> Enjeux environnementaux
<input type="checkbox"/> Absence d'installation	Non respect de l'article L 1321-1-1 du code de la santé publique → Mise en demeure de réaliser une installation conforme dans les meilleurs délais	
<input checked="" type="checkbox"/> Défaut de sécurité sanitaire <input type="checkbox"/> Défaut de structure ou de fermeture (des ouvrages constituant l'installation) <input type="checkbox"/> Implantation à moins de 35 m en amont hydraulique d'un puits privé déclaré et utilisé pour l'AEP d'un bâtiment ne pouvant pas être raccordé au réseau public de distribution	Installation présentant un danger pour la santé des personnes Installation non-conforme (cas a) → Travaux obligatoires sous 4 ans → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an	
<input type="checkbox"/> Installation incomplète	Installation non conforme (cas c) → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an	Installation présentant un danger pour la santé des personnes Installation non-conforme (cas a) → Travaux obligatoires sous 4 ans → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an
<input type="checkbox"/> Installation significativement sous-dimensionnée		Installation présentant un risque environnemental avéré Installation non-conforme (cas b) → Travaux obligatoires sous 4 ans → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an
<input checked="" type="checkbox"/> Installation présentant des dysfonctionnements majeurs		
<input type="checkbox"/> Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs	Liste de recommandations pour améliorer le fonctionnement de l'installation	
<input type="checkbox"/> Installation ne présentant pas de défaut		

Il est ensuite possible de modifier vos modèles de rapport pour l'éditer sous cette forme :

PROBLÈMES CONSTATÉS SUR L'INSTALLATION DIAGNOSTIQUÉE	INSTALLATION SITUÉE EN ZONE À ENJEUX SANITAIRES OU ENVIRONNEMENTAUX	
	<input type="checkbox"/> NON	<input type="checkbox"/> OUI
		<input checked="" type="checkbox"/> Enjeux sanitaires <input type="checkbox"/> Enjeux environnementaux
<input type="checkbox"/> Absence d'installation	Non-respect de l'article L 1321-1-1 du code de la santé publique → Mise en demeure de réaliser une installation conforme dans les meilleurs délais	
<input checked="" type="checkbox"/> Défaut de sécurité sanitaire <input type="checkbox"/> Défaut de structure ou de fermeture (des ouvrages constituant l'installation) <input type="checkbox"/> Implantation à moins de 35 m en amont hydraulique d'un puits privé déclaré et utilisé pour l'AEP d'un bâtiment ne pouvant pas être raccordé au réseau public de distribution	Installation présentant un danger pour la santé des personnes Installation non-conforme (cas a) → Travaux obligatoires sous 4 ans → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an	
<input type="checkbox"/> Installation incomplète	Installation non conforme (cas c) → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an	Installation présentant un danger pour la santé des personnes Installation non-conforme (cas a) → Travaux obligatoires sous 4 ans → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an
<input type="checkbox"/> Installation significativement sous-dimensionnée		Installation présentant un risque environnemental avéré Installation non-conforme (cas b) → Travaux obligatoires sous 4 ans → <u>si vente</u> travaux dans un délai de 1 an
<input checked="" type="checkbox"/> Installation présentant des dysfonctionnements majeurs		
<input type="checkbox"/> Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs	Liste de recommandations pour améliorer le fonctionnement de l'installation	
<input type="checkbox"/> Installation ne présentant pas de défaut		

1.5.5. Gestion des subventions

Il est désormais possible d'enregistrer au sein d'un dossier une ou plusieurs demande(s) de subvention :

Dossier Test Luci 1.1 La Robinière 85670 TEST1

Informations générales

Données générales Données techniques Données supplémentaires

Référence Dossier subventionnable État

Test Luci ☒ En cours

Note ou Alerte

date de raccordement dépassé

Affichage d'un menu pour historiser les demandes

Activation d'une demande de subvention pour ce dossier là

Le feuillet permet d'enregistrer l'organisme financeur et le montant notamment. Les signets disponibles en administration peuvent être édités dans un document type :

Demande de subvention

Organisme financeur		test		Q	+	x	↗
Número de convention	123	Année de convention					
Montant subvention (en € TTC)		Date de reversement de la collectivité à l'usager					
Observations :							

1.5.6. Evolutions pour la facturation

Le module a été revu pour accroître de manière sensible la rapidité de traitement.

En outre, lors de la facturation, KIS identifie désormais les cas où plusieurs payeurs équivalent redevance sont cochés dans le dossier et propose ainsi de corriger :

F04 proprio Type de facturation : Simple Service associé : testrb		Débiteur : Propriétaire Type(s) de contrôle(s) : F04 Statut du RDV : présent	1 ↻ ⚠ Un contrôle n'est pas facturable
<input type="checkbox"/> Tout cocher			
<div> <div>Test Luci</div> <div>1 1 La Robinière 85670</div> <div> <div>📁 Dossier</div> <div>📁 Contrôle</div> </div> </div> <div> <div>📅 Périodique F04 - 20.02.20</div> <div>20-02-2020 s.chaigneau Favorable</div> <div> Débiteur concerné à cette date : ✗ Plusieurs payeurs de l'équivalent redevance à cette date (20-02-2020). Information saisie dans le contrôle : Monsieur YVAN GUSTAVE MI GRONDIN </div> </div>			

KIS précise également s'il manque une civilité ou un prénom :

F04 proprio Type de facturation : Simple Service associé : testrb		Débiteur : Propriétaire Type(s) de contrôle(s) : F04 Statut du RDV : présent	1 ↻ ⚠ Un contrôle n'est pas facturable
<input type="checkbox"/> Tout cocher			
<div> <div>Test Luci</div> <div>1 1 La Robinière 85670</div> <div> <div>📁 Dossier</div> <div>📁 Contrôle</div> </div> </div> <div> <div>📅 Périodique F04 - 20.02.20</div> <div>20-02-2020 s.chaigneau Favorable</div> <div> Débiteur concerné à cette date : ✗ Prénom manquant, Civilité manquante. Information saisie dans le contrôle : Monsieur YVAN GUSTAVE MI GRONDIN </div> </div>			

Ou si aucun débiteur n'est précisé dans le dossier :

F04 proprio Type de facturation : Simple Service associé : testrb		Débiteur : Propriétaire Type(s) de contrôle(s) : F04 Statut du RDV : présent	2 ↻ ⚠ 2 contrôles ne sont pas facturables
<input type="checkbox"/> Tout cocher			
<div> <div>Test_CAV</div> <div>18 18 Chemin des Etangs 85230 BEAUVOIR SUR MER</div> <div> <div>📁 Dossier</div> <div>📁 Contrôle</div> </div> </div> <div> <div>📅 Périodique F04 - 14.02.20</div> <div>14-02-2020 s.chaigneau Défavorable</div> <div> Débiteur concerné à cette date : ✗ Aucune personne dans les informations du dossier à cette date (14-02-2020). Information saisie dans le contrôle : non renseigné </div> </div>			

Lorsque le demandeur est le débiteur et qu'il n'est pas renseigné, KIS l'identifie aussi :

10087 1 ROUTE DE FALLERON 85300 FROIDFOND	
Périodique F04 - 24.05.19 24-05-2019 ag.daniel Défavorable	
Débiteur concerné : ✗ Aucun demandeur n'est renseigné dans le contrôle.	

1.6. KIS BAC

1.6.1. Formulaires de contrôles complétés

De nouveaux champs ont été rajoutés.

Pour les autorisations d'urbanisme :

Demande d'autorisation d'urbanisme

Numéro de référence	<input type="text"/>	Code INSEE	<input type="text"/>	Code interne	<input type="text"/>	Suffixe	<input type="text"/>
Date de dépôt de la demande à la Mairie	<input type="text"/>						
Date de la réception	<input type="text"/>						
Date de la décision	<input type="text"/>						
Nature de la décision	<input type="text"/>						
Date de la DDC	<input type="text"/>						
Date de la DPACT	<input type="text"/>						
Date d'arrêt de refus	<input type="text"/>						

Signet : #{ddc.date_artrefus}

Au niveau de l'avis :

Autorisation urbanisme

Avis

SUIVI INTERNE

Réception	
Numéro interne d'enregistrement	Date d'enregistrement
<input type="text"/>	
Commentaire	
<input type="text"/>	
Envoi	
Numéro interne d'enregistrement	Date d'envoi
<input type="text"/>	
Commentaire	
<input type="text"/>	
Facturation	
Montant de la PAC calculable	Date de recouvrement prévue
<input type="text"/>	
Commentaire	
<input type="text"/>	

1.6.2. Ajout de nouveaux champs au sein des formulaires rendu possible

Il est possible via l'administration du métier d'ajouter de nouveaux champs de type liste déroulante, date ou champ commentaire pour compléter, si besoin, vos questionnaires :

Contrôle de conformité

Numéro de référence	<input type="text"/>	
Date et heure du contrôle	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Date et heure du rendez-vous	<input type="text"/>	
Contraintes	<input type="text"/>	
Préparer de l'eau pour le contrôle ?	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non	
Conditions météo du contrôle	<input type="text"/>	
Statut du rendez-vous	<input type="text"/>	

test_nom	<input type="text"/>
test_date_label	<input type="text"/>
test_text_label	<input type="text"/>

Nouveaux champs rajoutés depuis l'administration métier

Merci de signaler votre besoin à notre service d'assistance.

1.7. KIS Assainissement

1.7.1. Profils en long

Il est possible désormais de configurer l'outil pour se baser sur :

- **les informations d'élévation en base de données** : exemple les Z tampon et Z radier sont renseignés au niveau des regards

ou

- **une API d'élévation** : Google en priorité si activé ou Open Source si configuré. Ceci est utile lorsque l'on ne dispose pas des informations au niveau des regards

ou

- **les informations d'élévation en base de données ET une API d'élévation**, qui vient compléter les données lorsque celles-ci sont absentes en base.

Configuration du Profil en long

Choix du réseau : RESEAU_ASS ▼

Couche(s) linéaire(s)

Nom	Z amont	Z aval	Diamètre
ASS_CANA ▼	FIL_EAU_AM ▼	FIL_EAU_AV ▼	DIAM ▼

Couche(s) ponctuelle(s)

Nom	Z Tampon	Z Radier	Affichage
ASS_REGARI ▼	COT_TN ▼	COT_RAD ▼	INUM_REGAR ▼

Autres éléments : ☒ ☐ ☐

Nom : Style :

Facteur d'élévation :

Options de l'élévation : ☒ Base de données ☐ API d'élévation ☐ Base de données et API d'élévation

Sauver

2. MISES A JOUR CORRECTIVES

ANC BAC - Date du prochain contrôle : en l'absence de délai paramétré dans l'administration métier, seul le type de prochain contrôle est annoncé

ANC BAC - Type du prochain contrôle : si le dossier comporte un contrôle en cours, KIS n'affiche plus le prochain contrôle

ANC BAC - Date du dernier contrôle : mise à jour du champ dans la liste des dossiers

ANC BAC - Gestion des civilités : classement alphabétique

ANC BAC - Facturation – Gestion des codes pays : gestion des codes pays pour l'export pesv2

ANC BAC – Facturation du demandeur et de l'occupant: correction

ANC - Status du dossier raccordé : gestion de la date de raccordement

ANC – Dessin des filières : correction des libellés Longueur et Largeur du symbole et activation par défaut de la proportionnalité

BAC - Impression des rapports : correction de l'édition de la date de l'Arrêté, date de certificat de branchement, date du contrôle de raccordement

BAC - Listes déroulantes « Type de branchement » et « Type de raccordement » : ajout de nouvelles valeurs

BAC - Ajout de champs au sein des formulaires : possibilité d'ajouter des champs de type liste déroulante, date, texte

SIG - Style des composants : l'administrateur est averti de ne pas utiliser de caractères spéciaux pour nommer son style

SIG - Edition : Sauvegarde des composants et leurs valeurs attributaires obtenues suite à l'exécution de règles métier

SIG - Administration : dans les listes de domaine de valeurs, il est désormais possible d'utiliser des chaînes de caractères comme identifiant

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