

Renseigner une visite à partir de la visite précédente

1.	Objectif	1
2.	Paramétrage du login	1
3.	Constituer le paquet de visites OKAPI	3
4.	Réaliser les visites avec la tablette	7

1.Objectif

Chaque nouvelle visite est renseignée en intégrant les informations de la visite précédente, notamment les notations, les photos et les commentaires de telle sorte que la mission revenant à l'inspecteur consiste simplement à :

- infirmer les informations devenues non pertinentes : notations et photos,
- saisir les nouvelles informations : présence de désordres non décelés précédemment, évolution manifeste des désordres existants.

<u>Remarque</u>: Si les conclusions et commentaires des désordres et parties d'ouvrage de la visite précédente sont reportés dans la nouvelle visite, l'intervenant devra au minima entrer son propre commentaire en conclusion de sa visite.

2. Paramétrage du login

La gestion des profils utilisateurs s'effectue dans l'espace d'administration d'OASIS.

Lancer l'icône « OASIS 7 Admin avancé » :



o Avec un profil Administrateur.





- OASIS s'ouvre sur l'espace d'Administration :

Administration Oasis	the behavior of the
ichier ?	
🗞 🕂 🗙	
Nom	Profil
A PROFIL_ADMINISTRATEUR	
A PROFIL_ORG_VIEWER	
🚢 a	PROFIL_ADMINISTRATEUR
🚢 admin	
🚢 consultation	
🚢 DSI	
🚢 emile	
🚢 emile2	
🚢 ginger	
🚢 l1	PROFIL_ORG_VIEWER
🚢 pvmodel	
📥 tws	
Alter data and a second se	

 Sélectionner le profil ou le login dans la partie droite de l'interface pour l'éditer dans la partie gauche :

Fidier ?	and the second second	
		General Droit bloc / Droit class / Droit cla
No.	trafi	Mantiferation
A PROFIL ADMINISTRATELR		Nerran Caluer
A PROFIL ORG_VIEWER		
A +	FROFE_ACHENSTRATEUR	Adentifiant hvs Changer is not de passe
🏯 admin		
a consultation		Rom Prenom Poncion
👗 DSI		E46al Till five Till portable
👗 enie .		Service Direction Organisme
a enle2		
a griger	more and imight	Général
a 11	HOPE_ORG_RENDE	Actions
the prime		Dealle
~		
		Connaissance
		Surveillance
		Programmation
		Budgétisation
		Pilotage
		Sorties document
		Menus
		Administration
		Boutons
		Document
		Contact
		Voie
		Archivage
		Web
		Système
		Nomade





- Déplier la partie Surveillance :

1.1									
+ ×		Général Drott bloc Drott class Drott o	dl Y Perspectives Y Listes de restriction Y Greffons Y Autorisa	ations d'accès aux donn	ées Bases de prix				
NOT	Profil			Identification					
NPL APPLICATION		- 1 C							
or a joint ji a liner	ROFT ADMINISTRATE R		Sdentifiant Ind	3	Changer le not de passe				
	nor a grant an intrinsit								
notatiue		-11	Non Prénor		Fonction				
			E-Hal Til. Bar	e	Tél. portable				
ec.			Service Director	n	Organisme				
le2				CONTRACTOR OF A					
yer .				Général					
	PROFIL_ORG_VIEWER			Actions					
nodel				Heading					
				Droits					
		C		Connaissance					
				Surveillance					
		Previcatur avaale	Programmer valle aut our ope	V case	right-	Signature PV automatique			
		Thogrammation planners, after	Compresser visite programmine	1 Basis	er viste	Visiter tabler par travée			
		d have made and the	C International	C. Lawrence	and shallon	Date the district of			
		a response rest contain				map to carries			
		Programmer stutte distandée	Visiter élément physique	S take	e unde	Nonbra de plans max			
		Modifier désordres seuls	Ckapi - Envoyer dernière visite	17 Mest	ter stadut visite	Subre événements visites terranées			
		Parameterer ste statigies de surveillance	Chapi - Receisement en lecture - Jac	T Hedd	ler statut updration				
		Compléter actions périodiques	C Envoyer photos veite	Comp	léter PV - Note minimum				
		C		Programmation					
		~		Budgétisation					
		~		Pilotage					
		5	Sorties document						
				Menus			_		
				Administration					
		0		Boutons					
		C		Document					
				Contact					
				Vole					
				Archivage					
		<u> </u>		Web					
				Système					
				Nomade					

- Les cases « Okapi Envoyer dernière visite » et « Envoyer photos visite » doivent être cochées.
- Fermer l'interface d'administration d'OASIS.

3. Constituer le paquet de visites OKAPI

▶ Pour sélectionner les ouvrages à intégrer dans un paquet OKAPI et constituer le paquet OKAPI, se référer au besoin à la documentation « *Tutoriel_Dématérialiser les visites d'ouvrages (Asynchrone) »*.

1.1 Afficher l'interface OASIS-WEB

- Lancer le client « OASIS-Web » :



- A partir du bureau de votre ordinateur.
- Utiliser le bouton [Vue] :



- Et le bouton de recherche :









Pour afficher les inspections détaillées périodiques réalisées en 2017 :

22 inspections détaillées périodiques ont été réalisées en 2017

- Ré-Utiliser le bouton [Vue] :



Pour afficher les infrastructures concernées par ces inspections détaillées :



Les 22 infrastructures concernées par ces inspections détaillées





1.2 Sélectionner les ouvrages

- Procédez ensuite à la sélection des ouvrages à intégrer en passant par exemple par une sélection géographique :
 - Pour ce faire, vous utiliserez le bouton de sélection géographique :



• En vous référant si nécessaire à la notice d'utilisation d'OASIS-WEB :



1.3 Constituer le paquet OKAPI

Se référer au besoin au tutoriel « Organisation de la réalisation des visites OKAPI (Chargé Opérations) »

- Constituez un paquet OKAPI « Inspections 2018 » :
 - o utilisez la commande « Créer un paquet Okapi » :







- o II vous faudra ensuite :
 - Donner un nom au paquet,
 - Lui donner un nom tel qu'il apparaîtra sur la tablette, si vous voulez qu'il soit différent,
 - Lui choisir un destinataire.
- Il vous faudra enfin ajouter les visites :
 - En affichant le panneau [Visites] et en utilisant la commande « Ajouter une visite » :



• Et en choisissant d'ajouter des inspections détaillées :



• Pendant l'opération, un panneau est affiché :







- Le paquet OKAPI est créé :



4. Réaliser les visites avec la tablette

▶ Pour réaliser les visites, se référer si besoin à la notice « Réaliser une visite OKAPI ».

- Sur le bureau de la Tablette, lancer OKAPI :







Choisir le paquet de visites à réaliser, et afficher la liste des visites à faire :

									ົ 📶 96% 🗵 15:43
	Okapi -	- Inspe	ctions 2	018			Q	Calculer les dis	stances Trier la liste
	à faire (22)	en cours	terminées	téléchargées	annulées	toutes (22)			
	Ph	oto	Identifiant •	•	Nom		Туре	Structure	Voie
			13002-001 P	8- Passa	age Pentecont	tore	Pont Inspection détaillée périodique	Poutres multiples sous chaussée	Passage Pentecontore
	Ka		13002-002 P	²⁻ Viaduc de la s	Joliette - Quai	du Lazaret	Pont Inspection détaillée périodique	Pont à tabliers	Viaduc Quai du Lazaret
			13004-002 P	2- Pont Chi	ites- Lavies Fl	leming	Pont Inspection détaillée périodique	Poutres multiples sous chaussée	Avenue des Chutes Lavies
F			13004-005 T	5- Tui	nnel Saint-Jus	it	Pont Inspection détaillée périodique	Cadre	Boulevard du Maréchal Juin

Les 22 inspections détaillées à réaliser

- Pour chaque visite à réaliser :







Afficher le PV de visite :



 Celui-ci comporte les informations (désordres, notes, photos) relevés lors de l'inspection précédente :

			🗊 .ul 97% 🗵 15:46
	Q Rech	ercher	13002-0022-P / Viaduc de la Joliette - Quai du Lazaret
		Tous Avec notes / photos	
	-	Les piles (Structure d'origine)	•
		Pile tablier 1 (Fût avec chevêtre, Béton armé) (Structure d'origine > Les piles) 3	•
	-	Les tabliers (Structure d'origine) 5	•
		Tablier 1 (A dalle, Béton armé) (Structure d'origine > Les tabliers) 2	•
	-	Les appareils d'appuis (Structure d'origine) 2	•
		Appareil d'appui (,) / Culée 1 (Structure d'origine > Les appareils d'appuis) 2 1	•
		Appareil d'appui (,) / Culée 2 (Structure d'origine > Les appareils d'appuis) 2 🛐 3	•
		Appareil d'appui (,) / Pile tablier 1 (Structure d'origine > Les appareils d'appuis) 2 15	•
÷		Désordres sur les bossages supérieurs ou inférieurs (Structure d'origine > Les appareils d'appuis)	•

- Confirmer ou infirmer le relevé des trottoirs et accotements :







- Confirmer ou infirmer le relevé de fracture sur culée :



- Confirmer ou infirmer le relevé d'éclats du béton sur pile :







_

			🗊 📶 100% 🗎 08:11
	Structure d'origine		13002-0018-P / Passage Pentecontore
	Note 3 Note 3	es d'eau notamment depuis le local pompag vieux port avec pompe immergé vide cave à ur de parpaing	e eau de mer la charge de la copropriété
್	Sécurité		
	The set of	Troop Troop	T/08/2017 10:40:04

Corriger ou maintenir le commentaire précédemment associé à la structure d'origine :

