



Capture photo avec ODEISCAP

1. INSTALLATION DU PROGRAMME	2
2. CAPTURE PHOTO POUR UN ARTICLE EN STOCK	3
2.1. Gestion des photos à la Référence fournisseur	3
2.2. Gestion des photos à l'étiquette.....	4
3. CAPTURE PHOTO POUR UN ARTICLE EN REPARATION SAV	5
3.1. Article dont le numéro de réparation est connu	5
3.2. Article dont le numéro de réparation n'est pas connu.....	6
4. CAPTURE PHOTO POUR UNE EXPERTISE	7
5. CAPTURE PHOTO POUR UN ACHAT D'OR (CARTE D'IDENTITE).....	8

Version	Date	Commentaire	Rédacteur
1.0	12/10/2017	Création	KRL



1. INSTALLATION DU PROGRAMME

ODEISCAP permet de prendre des photos via une webcam alors qu'on utilise Odeis en TSE. N'étant pas possible de récupérer le flux de la webcam sur la session TSE, l'utilisation d'ODEISCAP consiste à prendre la photo en local en la sauvegardant dans le répertoire des images sur le serveur des données Odeis.

Pour cela, une liaison VPN est obligatoire pour pouvoir avoir accès au répertoire des données Odeis.

- Copier ODEISCAP.exe dans un répertoire sur le PC ayant la webcam (toutes les DLL sont incluses dans l'EXE).
La capture des photos est effectuée en LOCAL (sur le poste de la Webcam).
Aucun paramètre en ligne de commande.
- Au 1^{ier} lancement il est demandé de remplir les paramètres (cela va créer un fichier odeiscap.ini dans le même répertoire qu'ODEISCAP.exe).
- Dans les paramètres ODEISCAP on peut choisir le *Programme de capture*.
 - ➔ Par défaut il faut sélectionner Odeis en cochant Copier-Coller
 - ➔ Si le client veut utiliser un autre logiciel (LifeCam par exemple), il faut sélectionner « Autre » puis préciser le chemin vers l'exécutable LifeCam.Suivant le paramétrage du logiciel de capture externe, on peut être amené à décocher « Copier-Coller » : cas où la capture externe est configurée pour enregistrer directement les images dans le répertoire des images Odeis.

Exemple de paramétrage :

The screenshot shows the 'CAPTURE PHOTOS' configuration window. It contains several input fields and checkboxes. The 'Magasin' field has the value '074'. The 'Chemin des fichiers' field has the value 'Z:\odeis' and a 'Parcourir' button. The 'Répertoire images articles' field has the value 'Z:\odeis\images' and a 'Parcourir' button. The 'Répertoire images SAV' field has the value 'Z:\odeis\images\imgsav' and a 'Parcourir' button. There is a checkbox 'Ne pas afficher les photos (déconseillé)' which is unchecked. The 'Programme de capture' dropdown is set to 'Odeis' and the 'Caméra' dropdown is set to '1'. There is a checkbox 'Copier-coller' which is checked. The 'Hauteur image' field has the value '288' and the 'Largeur image' field has the value '352'. There is a checkbox 'Caméra SVP5300' which is unchecked. The 'Langue' field is empty.

Magasin	074	
Chemin des fichiers	Z:\odeis	Parcourir
Répertoire images articles	Z:\odeis\images	Parcourir
Répertoire images SAV	Z:\odeis\images\imgsav	Parcourir
<input type="checkbox"/> Ne pas afficher les photos (déconseillé)		
Programme de capture	Odeis	Caméra 1
<input checked="" type="checkbox"/> Copier-coller		
Hauteur image	288	
Largeur image	352	
<input type="checkbox"/> Caméra SVP5300		
Langue		



2. CAPTURE PHOTO POUR UN ARTICLE EN STOCK

2.1. Gestion des photos à la Référence fournisseur

- Sélectionnez l'option *Réf. fournisseur* et saisissez le code fournisseur et référence fournisseur, ou directement la référence article si vous la connaissez.

The screenshot shows the ODEISCAP software interface. At the top, there is a toolbar with icons for ESC - Quitter, F4 - Capture, F5 - Sélection, and Paramètres. Below the toolbar, there are radio buttons for 'Réf. fournisseur', 'SAV', 'Expertise', 'Etiquette', and 'CNI/Passeport'. The 'Réf. fournisseur' option is selected. Below the radio buttons, there are two input fields: 'Fournisseur' with the value '3ORF' and 'Réf. fournisseur' with the value 'KRL3637'. At the bottom, there is a 'Référence Article' input field and a 'Photo No' section with four radio buttons labeled 1, 2, 3, and 4, where radio button 1 is selected.

- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.

The screenshot shows the 'Capture photos' window in the ODEISCAP software. The interface is identical to the previous screenshot, but now it includes a large photo of a watch with a white leather strap and a silver case, which is the result of the capture process. The watch has a dark dial with a sunray pattern and a bezel set with diamonds.

- La photo est alors automatiquement affectée à la fiche de stock et visible dans Odeis.



2.2. Gestion des photos à l'étiquette

- Sélectionnez l'option *Etiquette* et saisissez la référence article.

The screenshot shows the ODEIS DÉTAILLANT software interface. At the top, there is a menu bar with icons and labels: ESC - Quitter, F4 - Capture, F5 - Sélection, and Paramètres. Below this is a sub-menu with radio buttons for different options: Réf. fournisseur, SAV, Expertise, Etiquette (which is selected), and CNI/Passeport. The main area contains a form with three input fields: 'Référence Article' (with an orange highlight), 'Fournisseur', and 'Réf. fournisseur'. Below these fields is a large empty rectangular box.

- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.
- La photo est alors automatiquement affectée à la fiche de stock et visible dans Odeis.



3. CAPTURE PHOTO POUR UN ARTICLE EN REPARATION SAV

3.1. Article dont le numéro de réparation est connu

- Sélectionnez l'option SAV et saisissez le numéro de fiche SAV. Odeis doit reconnaître la réparation et afficher quelques détails.

ESC - Quitter	F4 - Capture	F5 - Sélection	Paramètres
	<input type="radio"/> Réf. fournisseur	<input checked="" type="radio"/> SAV	<input type="radio"/> Expertise
	<input type="radio"/> Etiquette	<input type="radio"/> CNI/Passeport	
N° fiche <input type="text" value="7 049"/>		Photo No <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4	
COLLIER MAILLE ANGLAISE 41CM5 AVEC UNE PIERRE BLEUE ABIME A GAUCHE DU PENDENTIF + A 13CM5 DE L ANNEAU DU BOUT		REPARATION Créée le 28/02/2015	
<div></div>			

- Vous pouvez associer 4 photos par réparation, choisissez celle que vous voulez.
- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.
- La photo est alors automatiquement affectée à la fiche SAV et visible dans Odeis.



3.2. Article dont le numéro de réparation n'est pas connu

- Sélectionnez l'option SAV et laissez 0 dans le numéro de fiche.

ESC - Quitter F4 - Capture F5 - Sélection Paramètres

Réf. fournisseur SAV Expertise
Etiquette CNI/Passeport

N° fiche 0 Photo No 1 2 3 4

- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture. L'aperçu de la caméra s'affiche, cliquez alors sur *Capturer*. Une photo nommée "s0" est alors créée dans votre *répertoire des images SAV* (que vous avez paramétré en cliquant sur le bouton *Paramètres*).
- Retournez dans Odeis pour affecter la photo à votre fiche SAV. Depuis la fiche SAV, utilisez l'option *F12 - Sélectionner une photo* pour récupérer la photo "s0" depuis votre *répertoire des images SAV*.

Enregistrement d'une fiche SAV

Esc - Fermer F2 - Valider Acompte F3 - Commentaires Fiche F6 - Informations réparation

REPARATION En attente

Informations fiche N° fiche 566

Client 953 ANATOLE

F3 - Commentaires Fiche
F9 - Acquérir la photo
F11 - Photos multiples
F12 - Sélectionner une photo
Alt E- Email



4. CAPTURE PHOTO POUR UNE EXPERTISE

- Sélectionnez l'option Expertise et saisissez le numéro d'expertise. Odeis doit reconnaître la fiche et afficher quelques détails.

ESC - Quitter F4 - Capture F5 - Sélection Paramètres

☐ Réf. fournisseur ☐ SAV ☒ Expertise
☐ Etiquette ☐ CNI/Passeport

No Expertise ☒ Photo 1
ABADIA ☐ Photo 2
1- Une barrette 3 diamants monture platine et or gris ☐ Photo 3
Centre diamant de taille ancienne d'environ 1.50 carat ☐ Photo 4

- Vous pouvez associer 4 photos par expertise, choisissez celle que vous voulez.
- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.
- La photo est alors automatiquement affectée à l'expertise et visible dans Odeis.



5. CAPTURE PHOTO POUR UN ACHAT D'OR (CARTE D'IDENTITE)

- Le client doit exister avant de faire la prise de photo de sa carte d'identité/passeport. Pour le cas d'un achat d'or, vous devez d'abord saisir votre achat d'or complet depuis le menu des ventes, puis prendre en photo la pièce d'identité pour l'associer au n°client.
- Sélectionnez l'option CNI/Passeport et saisissez le numéro du client. Odeis doit reconnaître la fiche et afficher quelques détails.

ESC - Quitter F4 - Capture F5 - Sélection Paramètres

☐ Réf. fournisseur ☐ SAV ☐ Expertise
☐ Etiquette ☒ CNI/Passeport

Numéro Client ?

BACOUEL CHRISTINE / PONT DU CHATEAU

- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.
- La photo est alors automatiquement affectée au client et visible depuis la fiche client

Esc - Fermer F2 - Valider

Documents associés

BACOUEL CHRISTINE

Nom: BACOUEL
Prénom: CHRISTINE
Adresse: 3 ALLEE JEAN DE LA BUIYERE
C. Postal: 63430 Ville: PONT DU CHAT
Tél. 1: Email:

Document	Emplacement
→ CNI V	C:\odeis_appli\odeis\V15\odeis\images\clients\CNI_671_11962_V
CNI R	C:\odeis_appli\odeis\V15\odeis\images\clients\CNI_671_11962_F