



## Capture photo avec ODEISCAP

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

Version	Date	Commentaire	Rédacteur
<b>1.0</b>	12/10/2017	Création	KRL
<b>1.1</b>	23/03/2022	V26 : Précision sur les fichiers odeis.wdd et odeis.ini à copier	OTT



## 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.

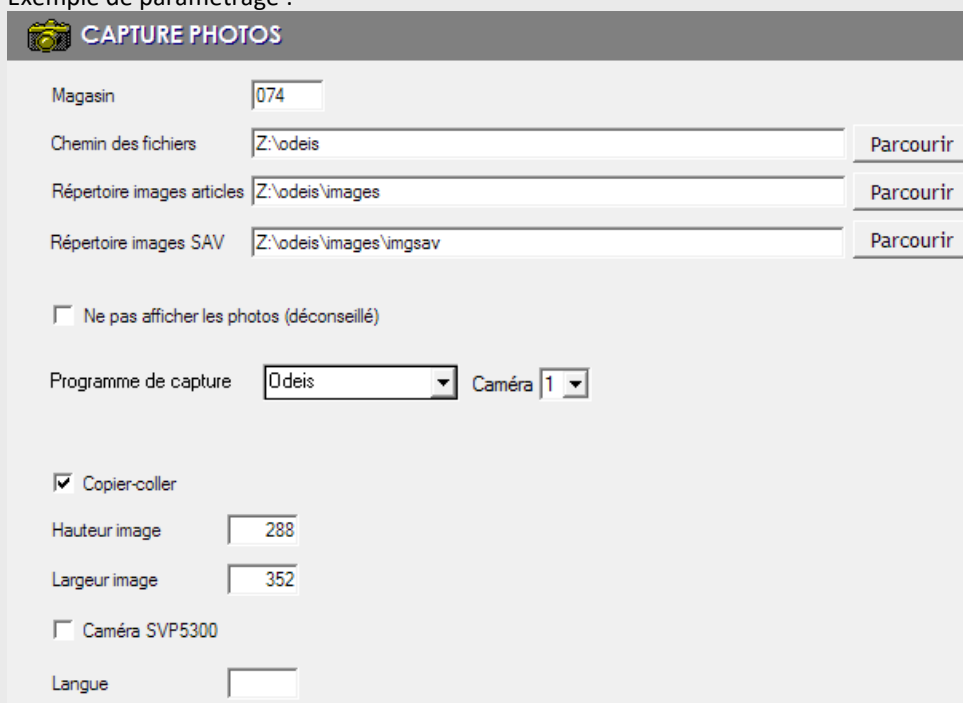
Pour cela, une liaison VPN est obligatoire pour pouvoir avoir accès au répertoire des données Odeis.

- Copier ODEISCAP.exe dans un répertoire sur le PC ayant la webcam (toutes les DLL sont incluses dans l'EXE).
- Copier le fichier Odeis.wdd (analyse Odeis) dans le même répertoire qu'ODEISCAP.exe.
- Copier le fichier odeis.ini (fichier de configuration d'accès aux dossiers) dans le même répertoire qu'ODEISCAP.exe.

La capture des photos est effectuée en LOCAL (sur le poste de la Webcam).  
Aucun paramètre en ligne de commande.

- Au 1<sup>er</sup> 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.

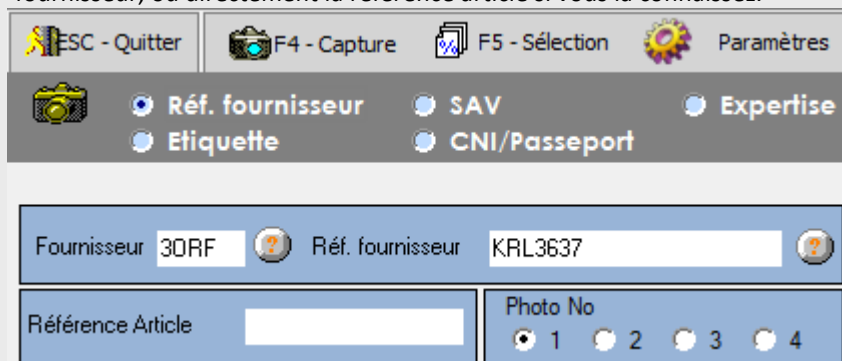
Exemple de paramétrage :



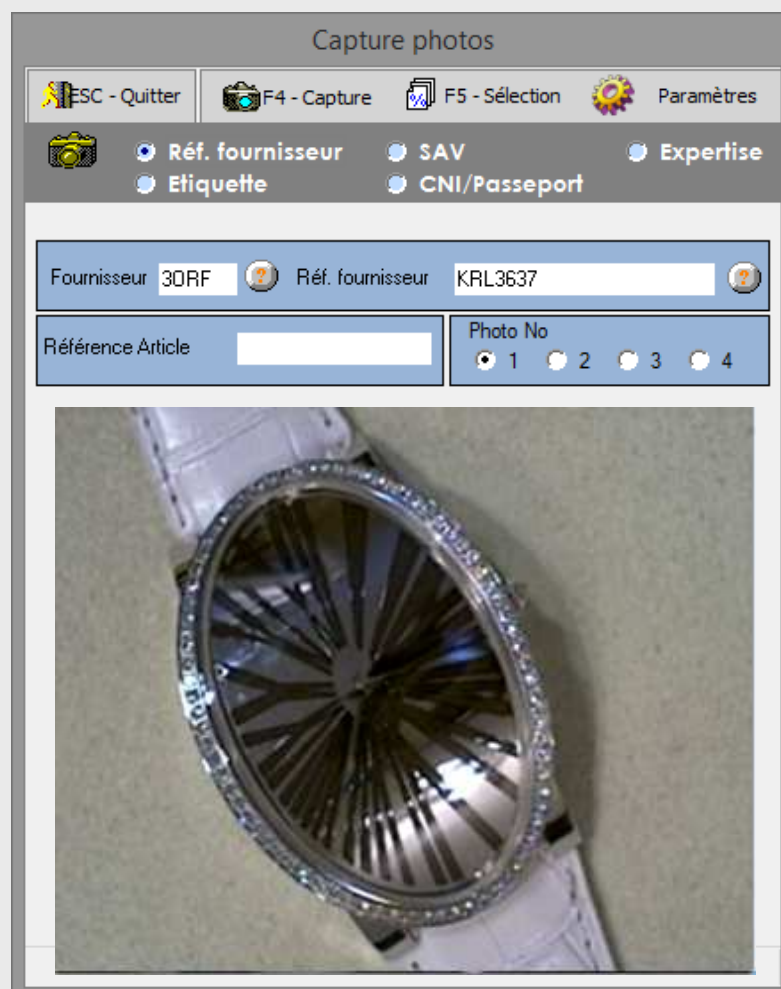
## 2. CAPTURE PHOTO POUR UN ARTICLE EN STOCK

### 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.



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

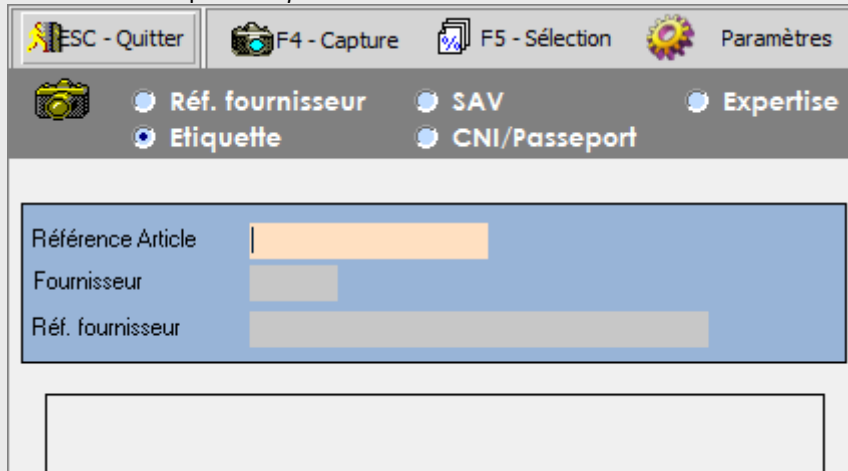


- La photo est alors automatiquement affectée à la fiche de stock et visible dans Odeis.



## 2.2. Gestion des photos à l'étiquette

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



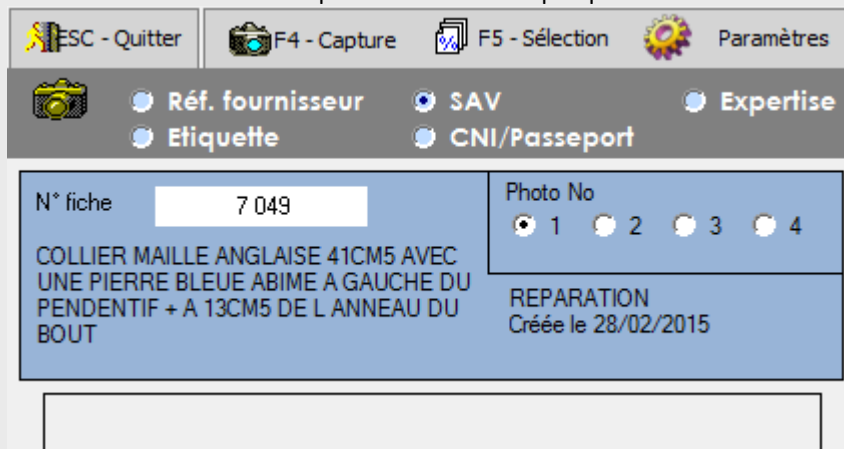
- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.
- La photo est alors automatiquement affectée à la fiche de stock et visible dans Odeis.



### 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.

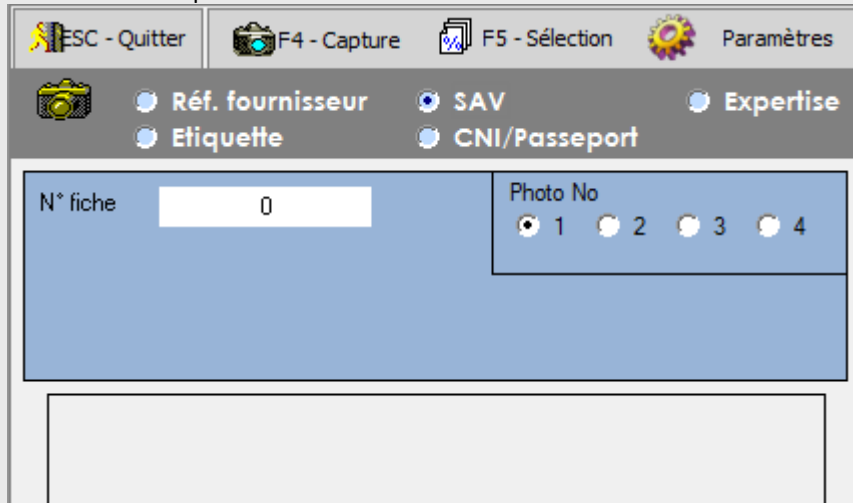


- Vous pouvez associer 4 photos par réparation, choisissez celle que vous voulez.
- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.
- La photo est alors automatiquement affectée à la fiche SAV et visible dans Odeis.

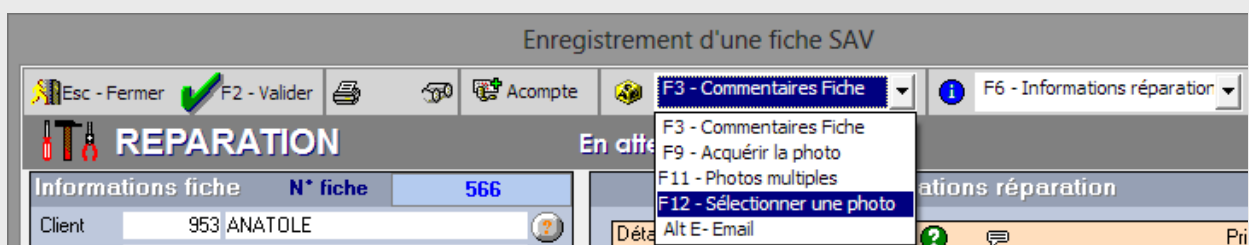


### 3.2. Article dont le numéro de réparation n'est pas connu

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



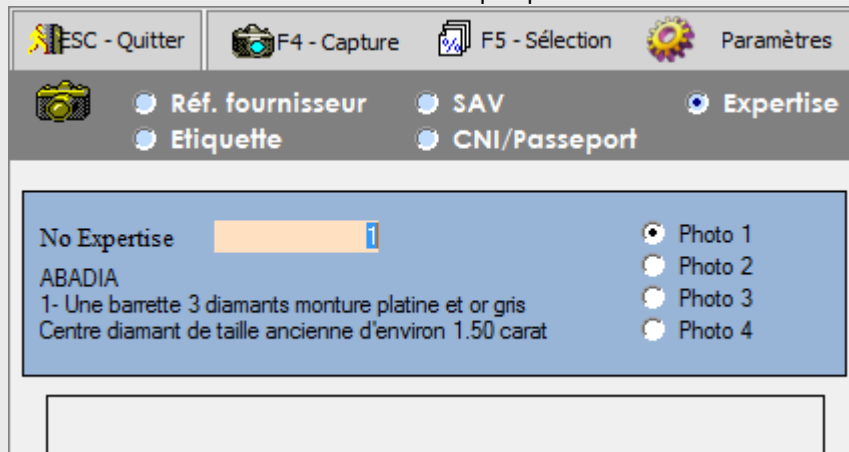
- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.  
L'aperçu de la caméra s'affiche, cliquez alors sur *Capturer*.  
Une photo nommée "s0" est alors créée dans votre *répertoire des images SAV* (que vous avez paramétré en cliquant sur le bouton *Paramètres*).
- Retournez dans 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*.





## 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.

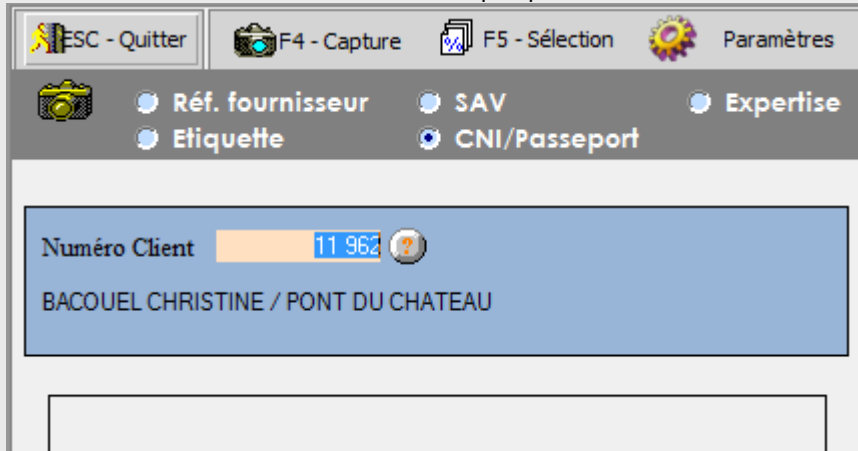


- Vous pouvez associer 4 photos par expertise, choisissez celle que vous voulez.
- Cliquez sur le bouton *F4 - Capture* pour lancer le logiciel de capture.
- La photo est alors automatiquement affectée à l'expertise et visible dans Odeis.



## 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.



- 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

