



ETIQPRO

Documentation utilisateur

Date de mise à jour : 01/04/2025

Table des matières

Introduction	3
Installation	3
Installation du .NET Framework 4.5	3
Activer la licence de l'application.....	9
Premier lancement de l'application	10
Modes d'utilisation.....	11
Mettre à jour ETIQPRO vers la V1.1.0.X	43
Introduction.....	43
Installation du patch V1.1.0.X.....	45
Je ne vois plus mes paramètres, que faire ?	47

Introduction

L'application EtiqPro est un logiciel qui permet l'impression d'étiquettes. Il offre la possibilité de concevoir vos propres étiquettes avec son éditeur. Il est aussi possible de concevoir vos propres listes de données à partir de différentes sources (base de données, fichier csv, ...).

Installation



L'installation d'EtiqPro se présente sous la forme d'un setup.

On enregistre ce fichier setup sur l'ordinateur. Puis on l'exécute par un double clic.

Installation du .NET Framework 4.5

L'application contrôle que le .NET Framework 4.5 est installé sur l'ordinateur. Dans le cas où il l'est déjà, les fenêtres suivantes ne seront pas affichées.

NOTA : Une connexion internet est nécessaire pour télécharger le Framework. Dans le cas contraire, veuillez quitter l'installation et procéder à l'installation du .NET Framework 4.5 d'une autre manière.

Cliquez sur « Installer ».

Etiq100 - InstallShield Wizard



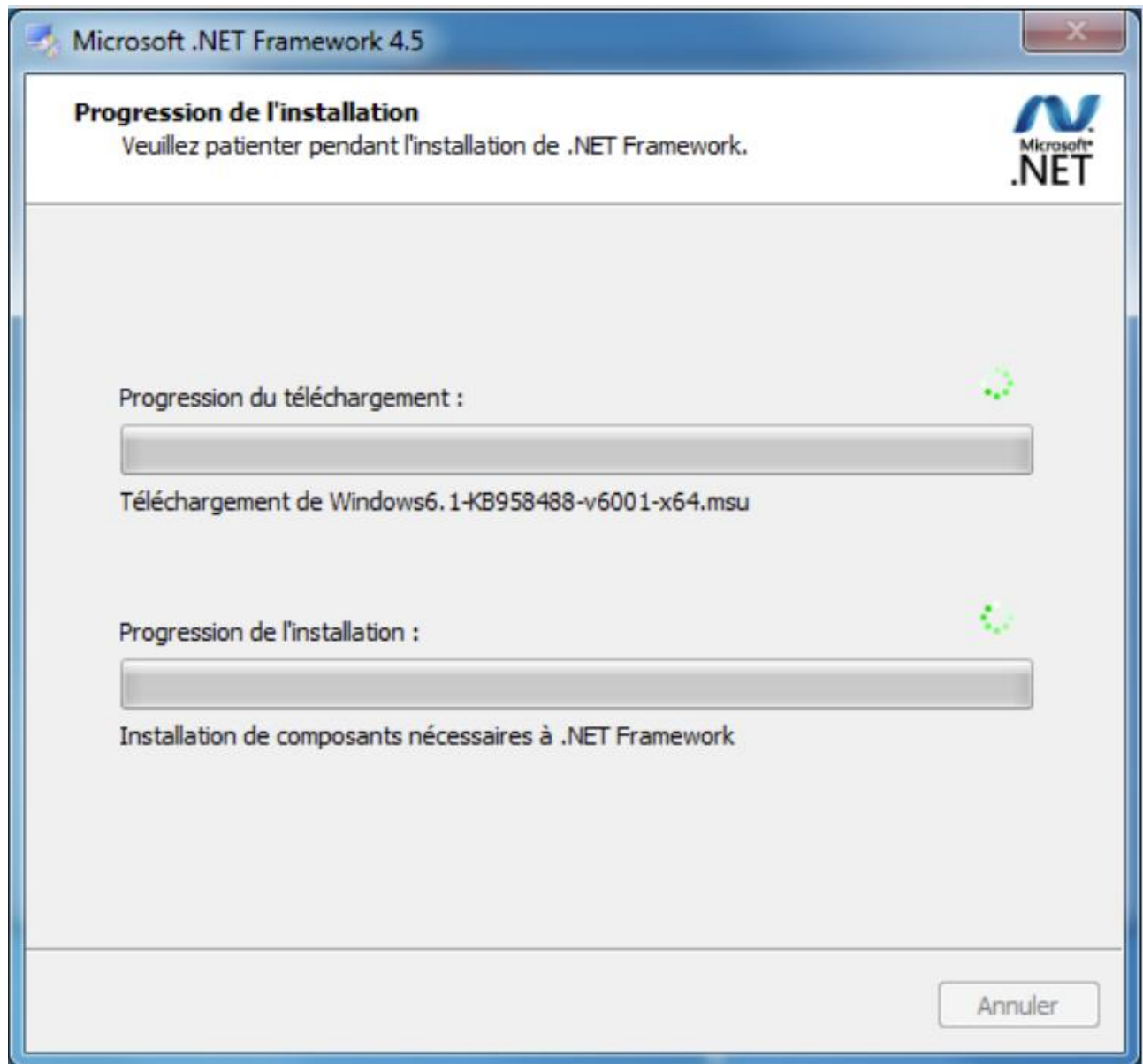
Etiq100 exige que les objets ci-dessous soient installés (cliquez sur "Installer" pour installer ces objets).

État	Élément requis
En cours	Microsoft .NET Framework 4.5 Web

Installer

Annuler

L'installateur télécharge le .NET Framework depuis internet et l'installe.





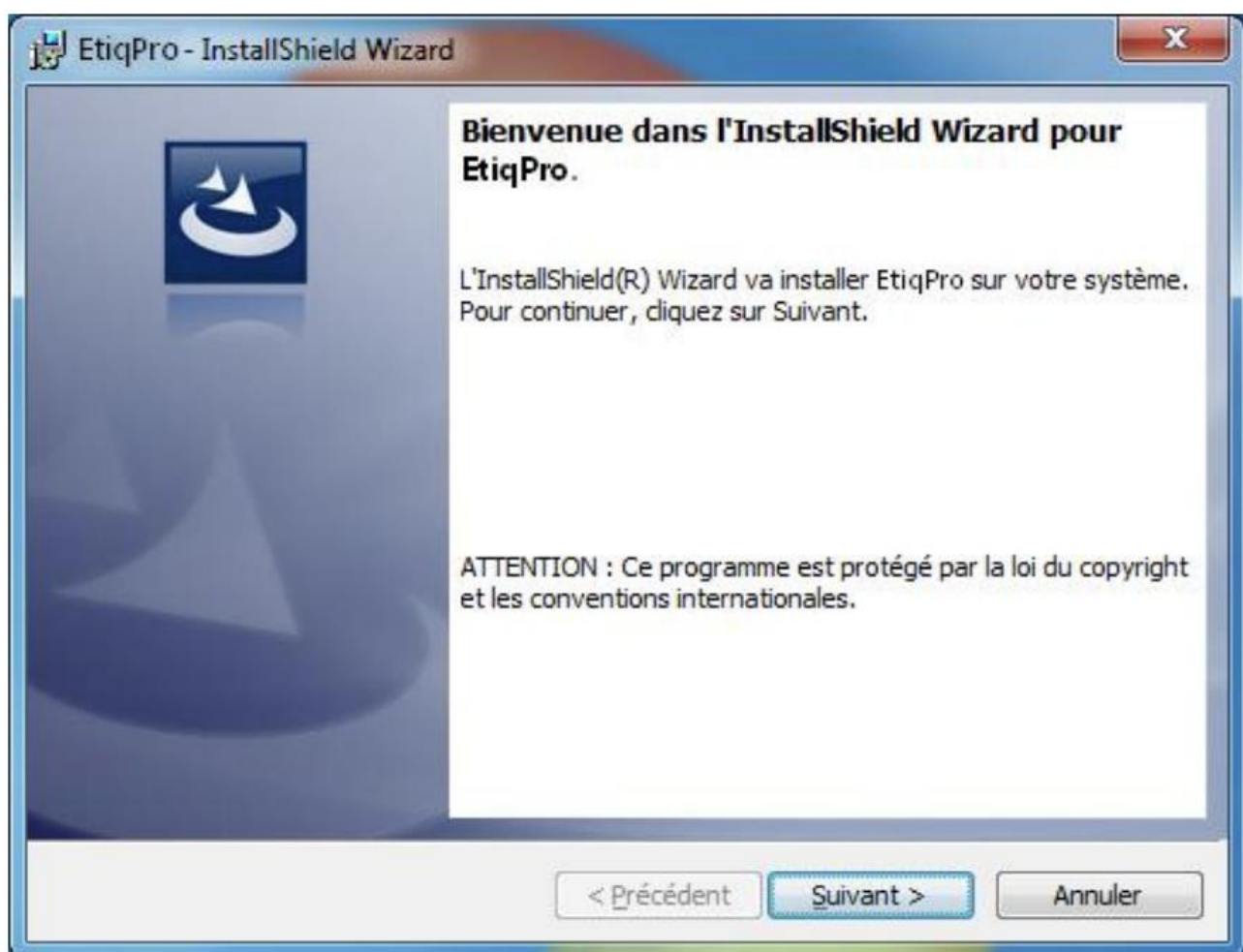
Installation en cours de préparation...

L'installateur Etiq100 prépare InstallShield Wizard, lequel vous guidera pour l'installation du logiciel. Veuillez patienter.

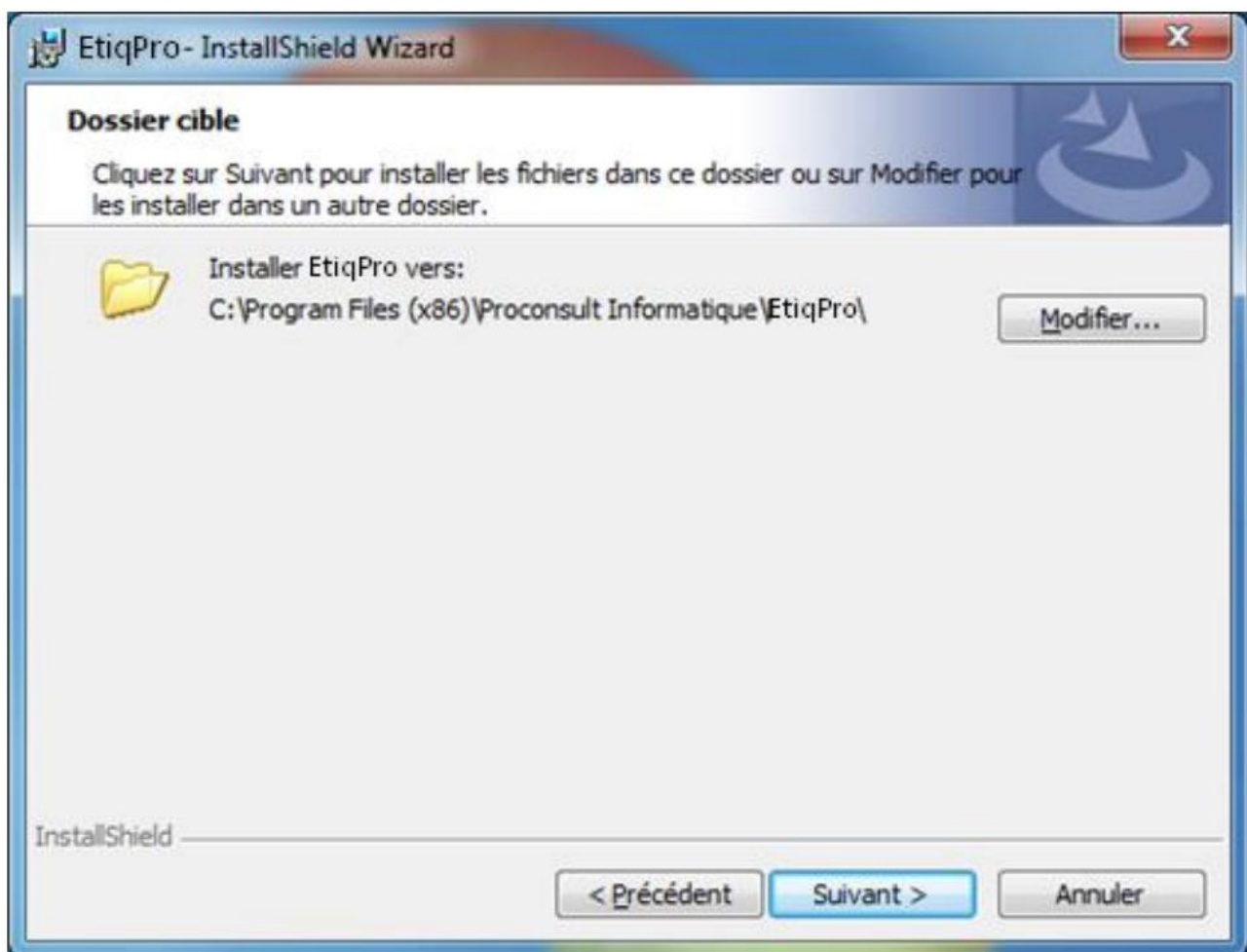
Extraction en cours: Etiq100.msi



Annuler

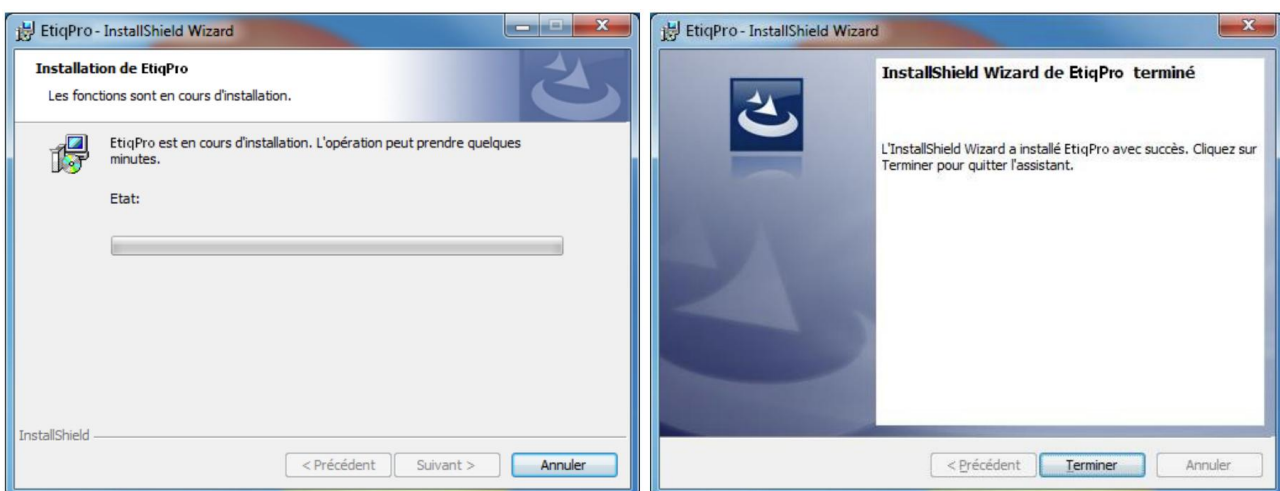


Cliquez sur « **Suivant** » pour démarrer le processus d'installation d'EtiqPro.



Vous avez la possibilité de définir un autre répertoire d'installation en cliquant sur « **Modifier** ».
Sélectionnez le répertoire d'installation qui vous convient puis cliquez sur « **OK** »

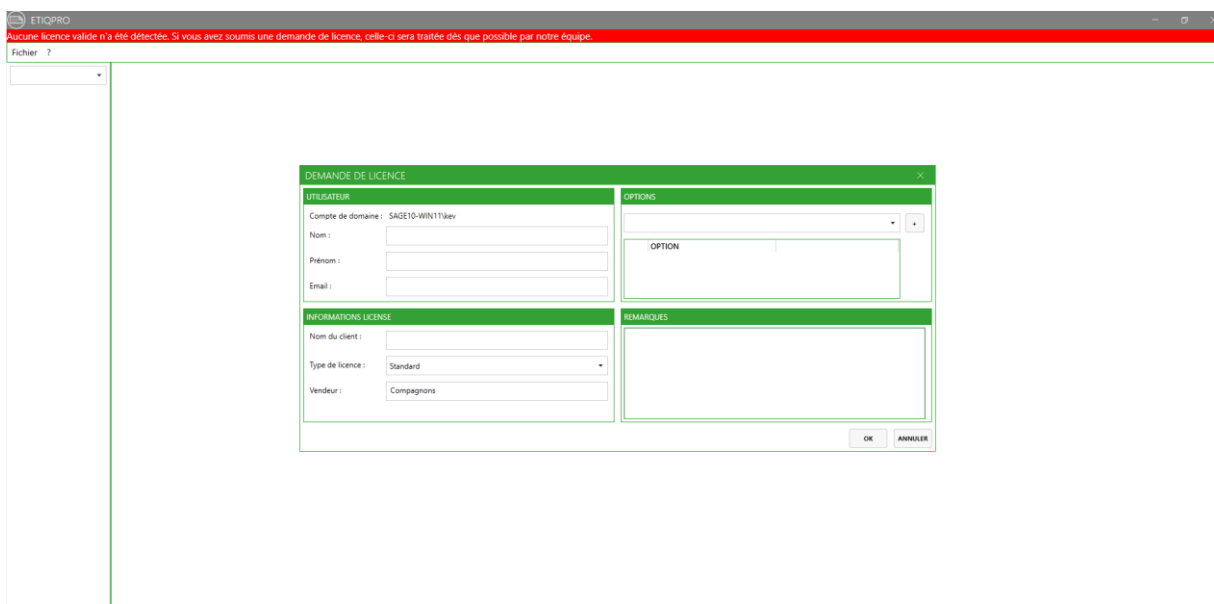
Cliquez sur « **Installer** ».



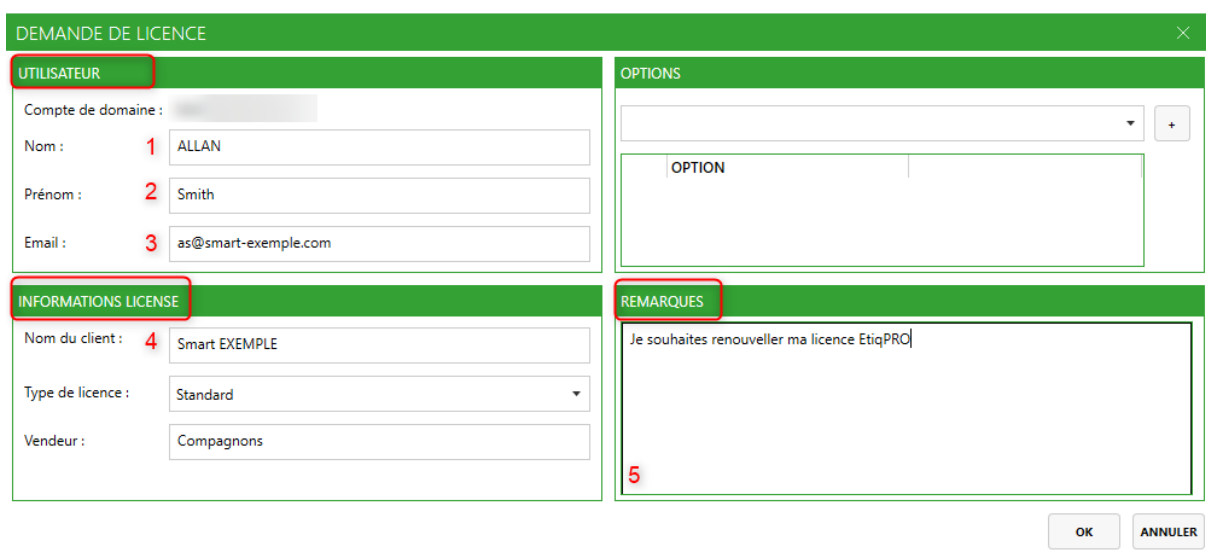
Cliquez sur « **Terminer** ». L'application EtiqPro est installée sur l'ordinateur. Un raccourci vers l'application est installé sur le bureau : 

Activer la licence de l'application

En ouvrant l'application vous serez informé qu'aucune licence est détecté et un formulaire de demande de licence s'ouvre directement :



Vous devrez alors remplir ce formulaire en complétant les champs (au nombre de 5) de type **UTILISATEUR**, **INFORMATIONS LICENCE** et **REMARQUES**.



DEMANDE DE LICENCE	
UTILISATEUR	
Compte de domaine :	
Nom :	1 ALLAN
Prénom :	2 Smith
Email :	3 as@smart-exemple.com
INFORMATIONS LICENCE	
Nom du client :	4 Smart EXEMPLE
Type de licence :	Standard
Vendeur :	Compagnons
REMARQUES	
Je souhaite renouveler ma licence EtiqPRO	
5	

Vous devrez le compléter en indiquant le Nom, le Prénom et l'adresse e-mail de la personne qui possédera la licence. Il conviendra également d'indiquer le nom du client (La société) concerné par la licence.

Il faudra impérativement remplir le champs « Remarques » en expliquant le contexte de la demande de licence (Pour un changement de poste, une annulation de licence, etc.)

Remarques

Dans le cas d'un changement de poste, il vous appartient de faire une nouvelle demande de licence et d'indiquer l'ancienne licence à supprimer afin de toujours permettre de garder un contrôle exact sur le nombre de licences que possède le client.

Exemple :

"Monsieur X a changé de PC, merci de supprimer son ancienne licence AAAA-BBBB... et d'activer cette nouvelle licence."

Une fois la demande envoyée, la personne ayant renseigné son adresse recevra un e-mail lui indiquant que celle-ci a été activée. Il ne lui restera plus qu'à relancer ETIQPRO.

Premier lancement de l'application

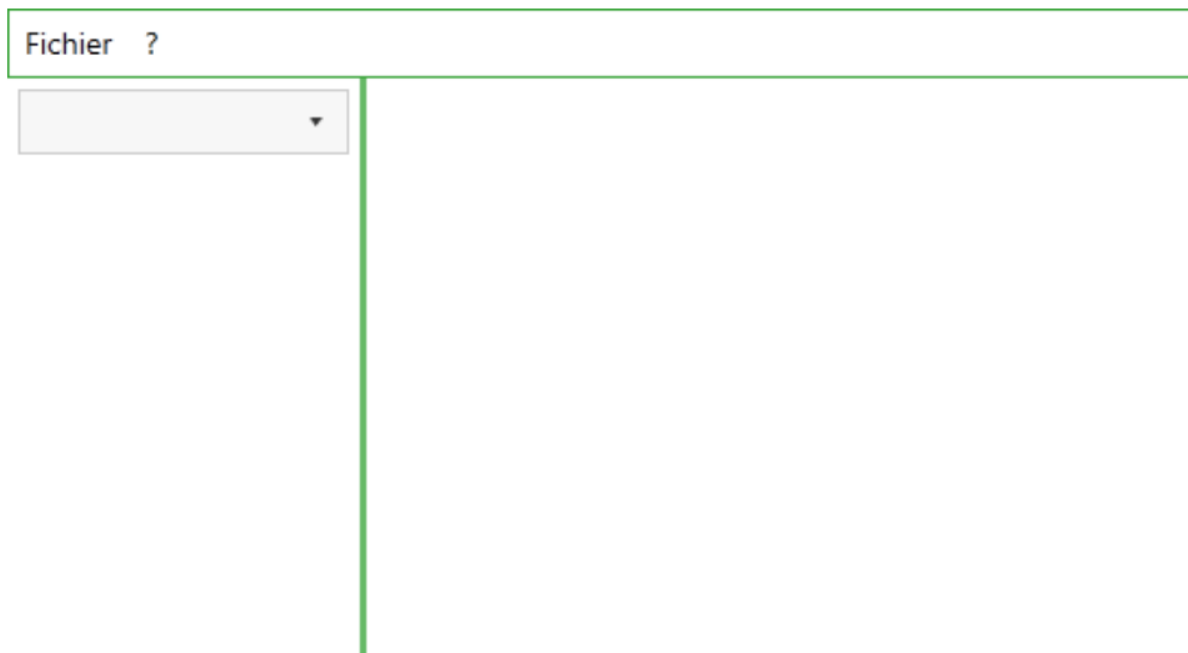


Figure 3 : Premier lancement de l'application

Lors du premier lancement, l'application est en mode simple.



Figure 4 : Les modes d'utilisation

Aucune imprimante, aucune source de données ne sont configurées. Pour les configurer, il faut passer en mode **Expert**.

Modes d'utilisation

Mode simple

Le mode **Simple** permet d'utiliser l'application sans avoir accès à la partie configuration (source de données, liste de données, conception d'étiquettes, ...). Seules les fonctionnalités d'impression et de prévisualisation d'étiquettes sont disponibles.

A screenshot of the application in 'Mode simple'. The left sidebar shows a list of menu items: 'Articles', 'Articles à gammes', 'Clients', 'Documents des achats', 'Documents des stocks', 'Documents des ventes', and 'Documents internes'. The main window is titled 'Articles' and shows a table of articles. The table has columns: QUANTITE, FAMILLE, REFERENCE, DESIGNATION, CODEBARRES, PRX, UNITE DE VENTE, and SOMME. The data in the table is as follows:

Figure 5 : Exemple d'utilisation en mode simple

Impression d'étiquettes

Pour imprimer des étiquettes, sélectionnez la source de données d'où vont provenir les informations.

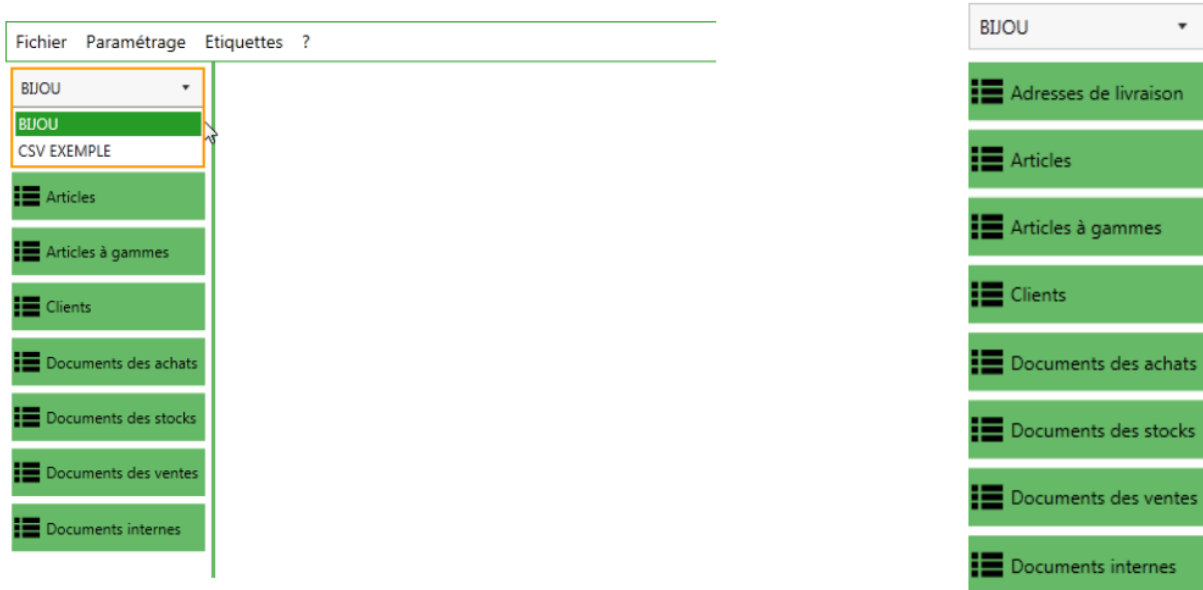


Figure 6 : Sélection d'une source de données

Parmi les listes de données associées à cette source, cliquez sur la liste de données.

Les données s'affichent :

Articles										
		QUANTITE	FAMILLE	REFERENCE	DESIGNATION	CODEBARRS	PIX	UNITE DE VENTE	SOMMEL	
		0	EDOUXARG	BAAR01	Bague Argent	21731006	372,00 €	Pièce	0	
		0	EDOUXOR	BAOR01	Bague Or et pierres	217310199999	588,00 €	Unité	0	
		0	EDOUXARG	BRAR010	Bracelet, anneaux striés	3020120000640	552,00 €	Pièce	0	
		0	EDOUXARG	CHAAR/VAR	Chaîne Argent maille et longueur variables	38141003	230,00 €	Pièce	0	
		0	EDOUXOR	CHAOR42	Chaine mailles fines	38141058	235,20 €	Pièce	0	
		0	EDOUXOR	CHF001	Fermoir cliquet	59531005	12,60 €	Pièce	0	
		0	EDOUXOR	CHORFA	Chaine forçat Or	38142000	1 071,00 €	Pièce	0	

La zone ① correspond aux commandes d'impression. La zone ② contient les données.

: Rafraîchir les données.

: Pré visualiser les éléments cochés.

: Imprimer les éléments cochés.

Nota : seules les lignes ayant une quantité supérieure à 0 seront imprimées.

Imprimante : Sélectionnez l'imprimante, parmi les imprimantes configurées dans l'application, sur laquelle les étiquettes seront imprimées.

Nota : L'imprimante sélectionnée par défaut est l'imprimante qui est définie dans le paramétrage comme imprimante par défaut. Cf. Imprimantes p18.

Etiquette : Sélectionnez le format d'étiquette à utiliser parmi les étiquettes disponibles pour cette liste de données.

Il y a 2 **notions** à saisir lors de l'impression. Les lignes cochées et les lignes sélectionnées.

- Les lignes cochées sont celles dont la case de la première colonne est cochée.
- Les lignes sélectionnées.

	QUANTITE	FAMILLE	REFERENCE	DESIGNATION	CODEBARRES	PRIX	UNITE DE VENTE	SOMMEIL
<input checked="" type="checkbox"/>	0	BIJOUXARG	BAAR01	Bague Argent	21731006	372,00 €	Pièce	0
<input checked="" type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	BAOR01	Bague Or et pierres	217310139999	588,00 €	Unité	0
<input checked="" type="checkbox"/>	0	BIJOUXARG	BRAAR10	Bracelet, anneaux striés	3020120000640	552,00 €	Pièce	0
<input checked="" type="checkbox"/>	0	BIJOUXARG	CHAAR/VAR	Chaine Argent maille et longueur variables	38141003	230,00 €	Pièce	0
<input checked="" type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	CHAOR42	Chaines mailles fines	38141058	235,20 €	Pièce	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	CHE01	Fermoir cliquet	59531005	12,60 €	Pièce	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	CHORFA	Chaîne forçat Or	38142000	1 071,00 €	Pièce	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	CHSR10	Chainette de sûreté	38143007	25,20 €	Pièce	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXARG	COAR001	Collier argent mailles gourmettes	39221001	916,00 €	Unité	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXARG	COAR002	Collier argent maille fantaisie entrelacée	39222008	406,00 €	Unité	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	COR1	Collier Or chaîne torsadée	39223005	1 113,00 €	Pièce	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	EM050	Emeraude forme poire 20/100	59533009	117,60 €	Pièce	0
<input type="checkbox"/>	0	MONTREOR	ENSHF	Ensemble Montres & stylos pour deux	59951018	1 000,00 €	Pièce	0
<input type="checkbox"/>	0	BIJOUXOR	GRAVURE	Gravure sur Or ciselé	89121009	240,00 €	Unité	0

Figure 7 : Différence entre coché et sélectionné

Nota : Pour chaque double-clic sur une ligne, la quantité d'étiquette à imprimer est augmentée de 1. De plus, si la ligne n'était pas cochée, elle le devient automatiquement.

Le menu contextuel (clic droit) suivant est disponible pour les lignes sélectionnées.

Définir une valeur pour la sélection	Permet de définir un nombre d'étiquettes à imprimer pour les lignes sélectionnées.
Cocher la case à imprimer de la sélection	Cocher la case des lignes sélectionnées.
Décocher la case à imprimer de la sélection	Décocher la case des lignes sélectionnées.
Aperçu de la sélection	Lance une prévisualisation des lignes sélectionnées.
Imprimer la sélection	Lance l'impression des lignes sélectionnées.

Rappel : seules les lignes ayant une quantité supérieure à 0 seront imprimées.

Prévisualisation

L'accès à la prévisualisation se fait :

- En cliquant sur bouton « prévisualisation »  pour les lignes cochées.
- Par la commande Aperçu de la sélection du menu contextuel pour les lignes sélectionnées.

La prévisualisation affiche les lignes avec le format de l'étiquette sélectionnée.

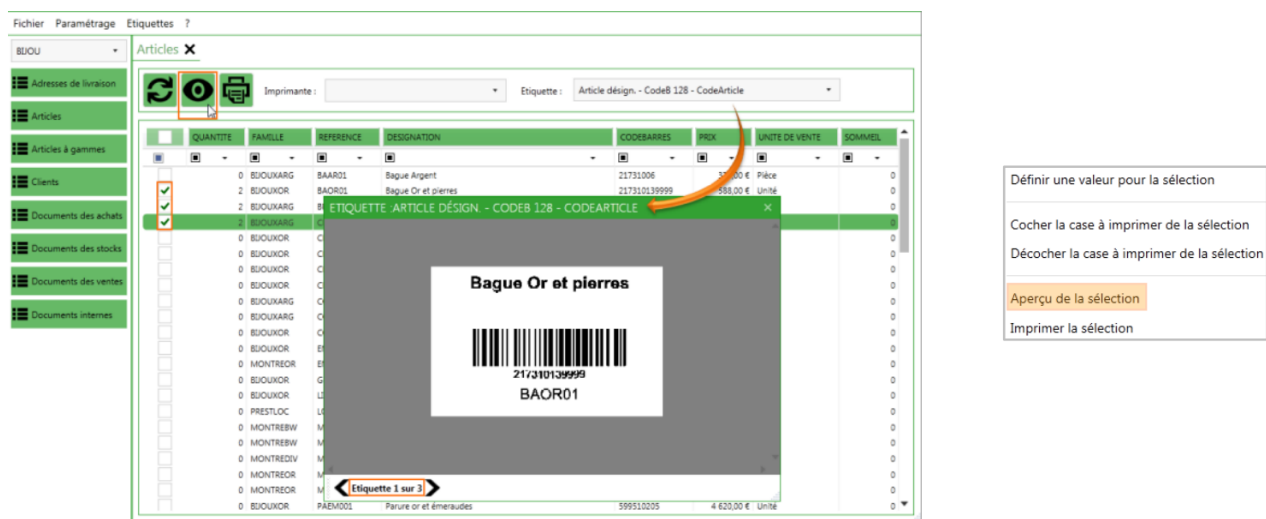


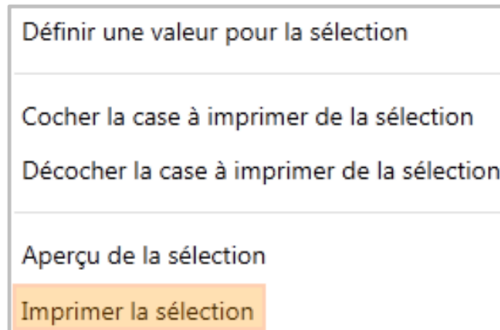
Figure 8 : Affichage de la prévisualisation

Il est possible de visualiser l'aperçu des autres lignes en utilisant les boutons de navigation « précédent »  et « suivant » .

Impression

L'impression sur l'imprimante sélectionnée se fait par :

- un clic sur le bouton « Imprimer »  pour les lignes cochées.
- la commande **imprimer la sélection** du menu contextuel pour les lignes sélectionnées.



Nota : seules les lignes ayant une quantité supérieure à 0 seront imprimées.

Définir un nombre d'étiquettes pour la sélection

Il est possible de définir un nombre d'étiquettes à imprimer pour un ensemble de lignes. Sélectionnez les lignes, accédez au menu contextuel (clic droit) puis cliquez sur la commande **définir une valeur pour la sélection**.

Screenshot 1: Context menu for selection

Quantité	Famille	Référence	Désignation	CodeBarres	Prix	Unité de vente	Somme
0	BUJOUKARG	BAAR01	Baguette Argent	21731006	372,00 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	BAOR01	Baguette Or et pierres	217310139999	582,00 €	Unité	0
0	BUJOUKARG	BRAA010	Bracelet, anneaux strass	3020120000640	552,00 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHAAR/VAR	Chaine Argent maille et longueur variables	38141003	230,00 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHAO042	Chaine mailles fines	38141003	135,20 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHFO01	Fermoir cliquet	59531005	12,60 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHOF01	Chaine forgé Or	38141000	1 071,00 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHSR10	Chaine de sûreté	381413007	25,20 €	Pièce	0
0	BUJOUKARG	COAR001	Collier argent mailles gourmettes	39221001	93,00 €	Unité	0
0	BUJOUKARG	COAR002	Collier argent maille fantaisie entrelacée	39222008	406,00 €	Unité	0
0	BUJOUKOR	COR1	Collier Or chaîne torsadée	49181104	980,00 €	Unité	0
0	BUJOUKOR	EM050	Émeraude forme poire 20/100	49181203	1 834,50 €	Unité	0
0	MONTRÉOIR	ENSHF	Ensemble Montres & styles pour deux	49181302	312,00 €	Unité	0
0	BUJOUKOR	GRAVURE	Gravure sur Or ciselé	49181401	539,00 €	Unité	0
0	BUJOUKOR	LINGR018	Lingot Or 18 ct	59531012	80 702,00 €	Pièce	0
0	PRESTLOC	LOCOLLIZR	Location de collier Or chaîne torsadée		35,00 €	Jour	0
0	MONTRÉOIR	MOBWAC01	Montre BW - Homme - Bloc Acer	49181104	980,00 €	Unité	0
0	MONTRÉOIR	MOBWOR01	Montre BW - Homme - Bloc Or	49181203	1 834,50 €	Unité	0
0	MONTRÉOIR	MODIV01	Montre femme "Concerto"	49181302	312,00 €	Unité	0
0	MONTRÉOIR	MOOR001	Montre de ville femme-paquéte or	49181401	539,00 €	Unité	0
0	MONTRÉOIR	MOOR002	Montre or et diamant serif sur or gris	49181555	2 189,00 €	Unité	0
0	BUJOUKOR	PAEM001	Parure or et émeraudes	599510205	4 620,00 €	Unité	0

Screenshot 2: Selection and quantity input

Quantité	Famille	Référence	Désignation	CodeBarres	Prix	Unité de vente	Somme
7	BUJOUKARG	BAAR01	Baguette Argent	21731006	372,00 €	Pièce	0
7	BUJOUKOR	BAOR01	Baguette Or et pierres	217310139999	582,00 €	Unité	0
7	BUJOUKOR	BRAA010	Bracelet, anneaux strass	3020120000640	552,00 €	Pièce	0
7	BUJOUKOR	CHAO042	Chaine mailles fines	38141003	135,20 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHFO01	Fermoir cliquet	59531005	12,60 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHOF01	Chaine forgé Or	38141000	1 071,00 €	Pièce	0
0	BUJOUKOR	CHSR10	Chaine de sûreté	381413007	25,20 €	Pièce	0
0	BUJOUKARG	COAR001	Collier argent mailles gourmettes	39221001	93,00 €	Unité	0
0	BUJOUKARG	COAR002	Collier argent maille fantaisie entrelacée	39222008	406,00 €	Unité	0

Ceci affecte la quantité dans la colonne quantité des lignes sélectionnées. De plus, cela coche automatiquement la case à cocher.

Mode Expert

En mode **Expert**, les fonctionnalités de configuration sont disponibles.

Fichier Paramétrage Etiquettes ?

Menu paramétrage

	Sources de données	Permet de définir d'où proviennent les données à imprimer
	Options	Permet de définir différentes options de l'application
	Imprimantes	Permet de configurer les imprimantes utilisées
	Listes de données	Permet de configurer les différentes listes de données

Sources de données 

Sources des données 

Type de source de données : <input type="text" value="SQL Server"/>	<input type="checkbox"/> Définir comme source de données par défaut	Liste de données associées : <input type="text"/>			
Libellé : <input type="text"/>	Serveur : <input type="text"/>	Base de données : <input type="text"/>			
Mode d'authentification : <input type="text" value="Windows"/>					
<input type="button" value="ENREGISTRER"/> <input type="button" value="ANNULER"/>					
 	LIBELLÉ	TYPE	PAR DÉFAUT	DESCRIPTION	
	BIJOU	SQL Server	<input checked="" type="checkbox"/>	Serveur : [Serveur SQL] Base de données : BIJOU	

Figure 9 : fenêtre des sources de données

C'est dans cette fenêtre, que sont définies les sources des données. Une source de données correspond à l'endroit où sont stockées les données qui sont utilisées par les listes de données.

La partie ① précise le type de source de données ainsi que les listes de données qui lui sont associées. Cela signifie que depuis cette source de données, il sera possible de générer des étiquettes sur ses listes de données.

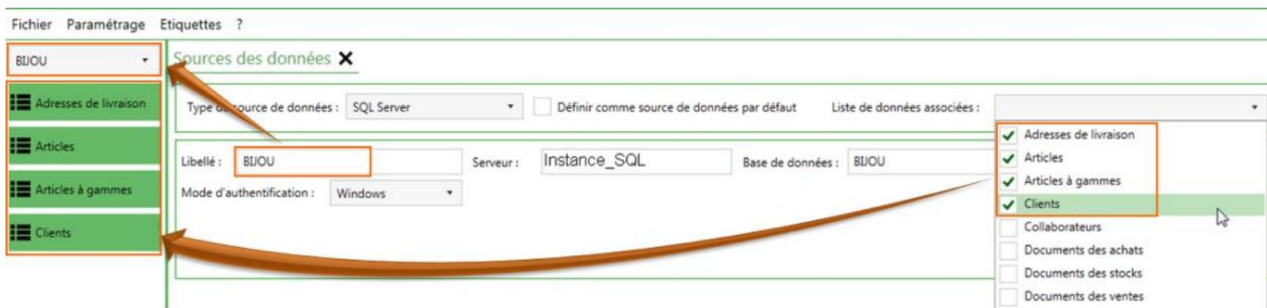


Figure 10 : Liaison entre une source de données et ses listes de données

La partie ② est spécifique aux différents types de source de données. En effet, dans l'application, les données peuvent provenir :

- d'une base de données SQL.
- d'une base de données Sage propriétaire (le driver Sage ODBC doit obligatoirement avoir été installé sur l'ordinateur).
- de fichiers CSV.

La partie ③ liste les sources de données qui ont été créés.

Nota : Tous les types de source de données possèdent une propriété « Libellé » qui correspond à l'identifiant de la source de données dans l'application. Cette propriété est obligatoire.

Création d'une source de données

Pour créer une nouvelle source de données, il faut remplir les différents champs puis cliquer sur « Enregistrer ». Ceci ajoute une nouvelle ligne dans la partie ③ de la Figure 9. De plus cette source de données sera disponible dans la liste de choix du panneau latéral gauche.



Figure 11 : Menu déroulant des sources de données configurées

Configuration d'une source de données SQL Server

Pour créer une source de données SQL Server, il faut sélectionner « **Sql Server** » dans le champ type de source de données. Puis remplir les champs :

- Serveur : le nom de l'instance SQL hébergeant la base de données.
- Base de données : le nom de la base de données.



Figure 12 : Configuration de source de données SQL Server

Il existe 2 types d'authentification.



Figure 13 : Authentification Windows

Lorsque l'on sélectionne ce type d'authentification, la connexion à la base de données se fait avec les identifiants de la session Windows.

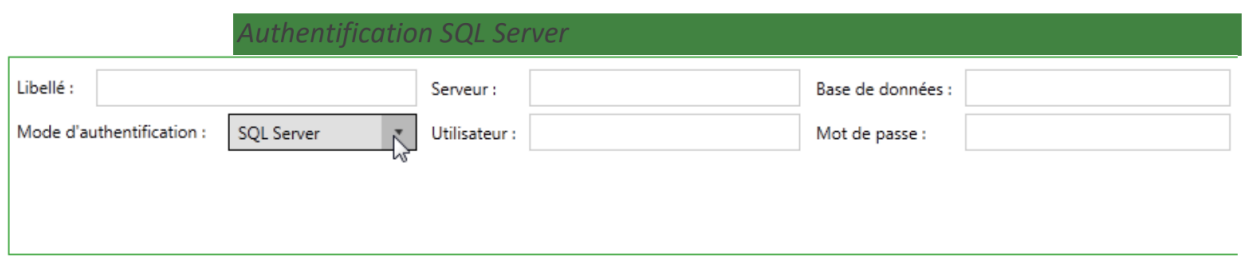


Figure 14 : Authentification SQL Server

Si vous utilisez un mode d'authentification SQL Server, il faut définir un utilisateur (défini dans la base de données) et le mot de passe associé afin que l'application puisse créer une connexion.

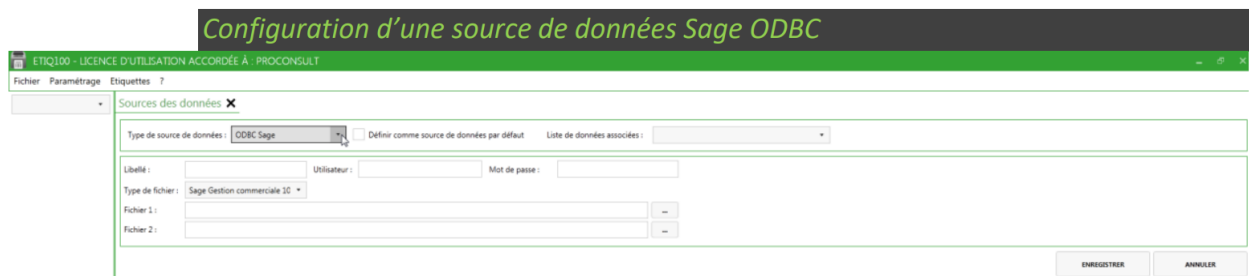


Figure 15 : Configuration d'une source de données Sage ODBC

Pour une connexion ODBC Sage, il faut définir :

- L'utilisateur Sage à utiliser pour la connexion ODBC.
- Son mot de passe.
- Définir le type de connexion ODBC.
- Le/les fichiers en fonction du type précédent.



Figure 16 : Configuration d'une source ODBC Gestion commerciale

- Fichier 1 : Le fichier de comptabilité. 
- Fichier 2 : Le fichier de gestion commerciale. 



Figure 17 : Configuration d'une source ODBC Comptabilité

- Fichier 1 : Le fichier de comptabilité. 

ODBC Immobilisations

Libellé :	Utilisateur :	Mot de passe :
Type de fichier :	Sage Immobilisations 100	
Fichier 1 :	...	
Fichier 2 :	...	

Figure 18 : Configuration d'une source ODBC Immobilisations

- Fichier 1 : Le fichier de comptabilité. 
- Fichier 2 : Le fichier des immobilisations. 

Configuration d'une source de données par fichiers CSV

ETIQ100 - LICENCE D'UTILISATION ACCORDÉE À : PROCONSULT

Fichier	Paramétrage	Etiquettes	?
Sources des données <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Type de source de données : Fichier CSV <input style="margin-left: 10px;" type="button" value="..."/> <input type="checkbox"/> Définir comme source de données par défaut <input type="checkbox"/> Liste de données associées : <input type="button" value="..."/> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> Libellé : <input type="text"/> Délimiteur des champs : <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> Utiliser la première ligne comme nom de colonnes Dossier CSV : <input type="text"/> <input type="button" value="..."/> </div>			
<input type="button" value="ENREGISTRER"/> <input type="button" value="ANNULER"/>			

Figure 19 : Configuration d'une source de données par fichiers CSV

Pour une source de données basée sur des fichiers CSV, il faut définir :

- Le délimiteur utilisé pour séparer les colonnes.
- Le dossier contenant les fichiers CSV.

Nota : Tous les fichiers doivent utiliser le même séparateur.

Cocher l'option « Utiliser la première ligne comme nom de colonnes », si le nom des colonnes se trouve sur la première ligne de vos fichiers CSV.

Modification d'une source de données

Il est possible de modifier une source de données existante en :

- Cliquant sur l'icône « Editer la source de données ».

→ Double cliquant sur la source de données.

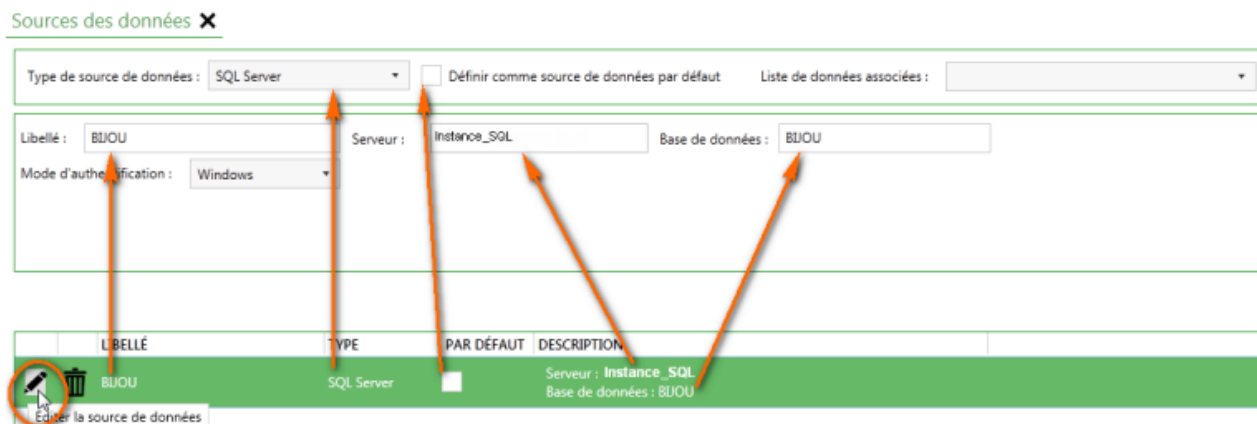


Figure 20 : Modification d'une source de données

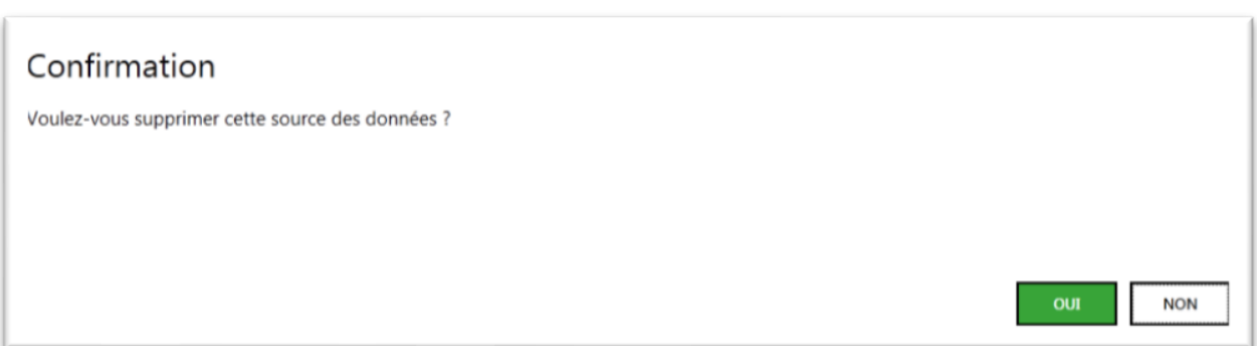
Lors de l'édition d'une source de données, les zones de saisie sont remplies avec l'ensemble de ses informations.

Afin d'enregistrer les modifications, cliquez sur « **Enregistrer** ».

Suppression d'une source de données

Pour supprimer une source de données, cliquez sur l'icône « **Supprimer la source de données** » .

Une confirmation de suppression sera demandée.



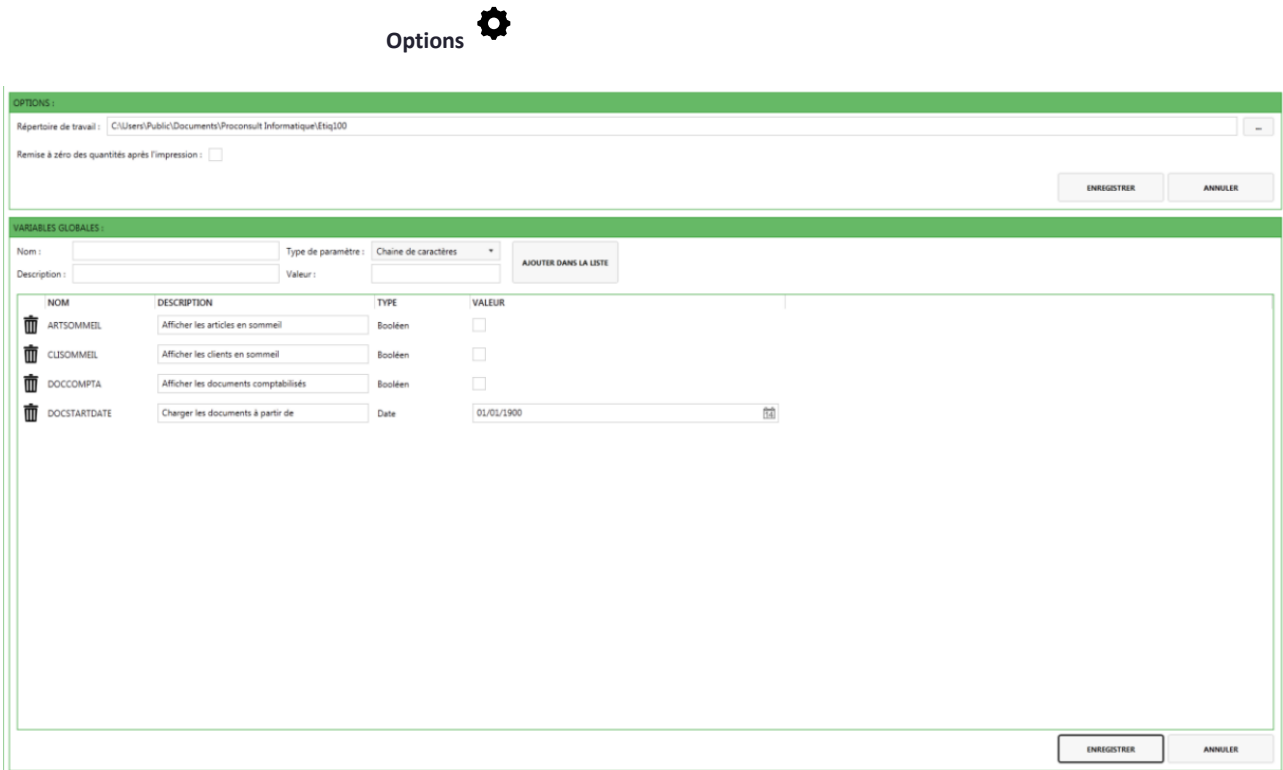


Figure 21 : Fenêtre des options

Bloc options

Répertoire de travail : répertoire dans lequel sont stockées les étiquettes et les listes de données.

Remise à zéro des quantités après l'impression : Si cette case est cochée, lors de l'impression d'étiquette, la quantité à imprimer des éléments imprimés sera remise à 0.

Variables globales

Dans cette section, il est possible de définir des variables qui pourront être utilisées comme critères dans les listes de données. Une variable globale est composée de :

- Un nom : identifiant de la variable dans l'application.
- Une description : description de la variable.
- Un type : type de la variable (booléen, chaîne de caractères, date, numérique).
- Une valeur : valeur de la variable.

Il en existe 4 par défaut, mais il est possible d'en créer d'autres. Avant d'en créer une, il faut tout d'abord comprendre comment une variable globale fonctionne. Prenons un exemple avec ARTSOMMEIL.

NOM	DESCRIPTION	TYPE	VALEUR
 ARTSOMMEIL	Afficher les articles en sommeil	Booléen	<input type="checkbox"/>

Figure 22 : Détail d'une variable globale

La variable ARTSOMMEIL est une variable de type booléenne dont la valeur est à faux. Donc, si nous utilisons cette variable globale dans une liste d'article, nous pouvons limiter la liste seulement aux articles qui ne sont pas en sommeil.

Imprimantes

C'est dans ce formulaire que sont listées et configurées les imprimantes utilisées par l'application.

Libellé :

Type d'imprimante :

Nom :

Langue d'imprimante :

Résolution (Dpi) :

Orientation d'impression :

Définir comme imprimante par défaut

ENREGISTRER ANNULER

LIBELLÉ	TYPE	PAR DÉFAUT	LANGUE	RÉSOLUTION	ORIENTATION	DESCRIPTION
2						

Figure 23 : Fenêtre des imprimantes

- Partie ① : Saisie des données de l'imprimante
- Partie ② : Liste des imprimantes configurées dans l'application.

Ajout d'une imprimante

Pour ajouter une imprimante, il faut s'assurer de ne pas être en édition d'une autre imprimante. Si c'est le cas cliquez sur « Annuler ».

Ensuite complétez l'ensemble des champs suivants :

Libellé : représente l'identifiant de l'imprimante dans l'application.

Langue d'imprimante : langage de communication utilisé par l'imprimante. Référez-vous à la documentation de votre imprimante.

Langue d'imprimante :

EPL
ZPL

Nota : Seules les imprimantes supportant le langage EPL ou ZPL sont compatibles avec l'application EtiqPro.

Résolution : La résolution de l'étiquette supportée par l'imprimante.

Orientation d'impression : Orientation de sortie sur l'imprimante.

Orientation d'impression :

Portrait
Portrait
Portrait180
Landscape90
Landscape270



Figure 24 : Orientation d'impression

Type d'imprimante : Défini si c'est une imprimante raccordée en USB ou si c'est une imprimante réseau.

Type d'imprimante :

USB
USB
Network

Nom :

Définition d'une imprimante USB

Pour ajouter une imprimante USB, il faut tout d'abord sélectionner **USB** dans le champ « **Type d'imprimante** ». Puis sélectionnez une des imprimante parmi la liste « **Nom** ».

Type d'imprimante :

Nom :

Nota : Cette liste contient toutes les imprimantes utilisées par l'ordinateur.

*Nota : Il est possible d'imprimer sur une imprimante connectée en USB sur un autre PC du réseau à condition que l'imprimante soit **partagée**. Pour imprimer sur cette imprimante, saisissez :*

\\nom de l'autre PC\\nom de l'imprimante

Définir une imprimante réseau

Pour ajouter une imprimante réseau, il faut tout d'abord sélectionner **Network** dans le champ « **Type d'imprimante** ». Ensuite il faut saisir l'adresse réseau de l'imprimante ainsi que le port.

Type d'imprimante :

Adresse :

Port :

Liste de données

Dans ce formulaire sont listées l'ensemble des listes de données définies dans l'application.

Liste des données

LIBELLÉ	DESCRIPTION
  	Adresses de livraison
  	Articles
  	Articles à gammes
  	Clients
  	Collaborateurs
  	Documents des achats
  	Documents des stocks
  	Documents des ventes
  	Documents internes
  	Emplacements
  	Fournisseurs

Figure 25 : Listes de données par défaut

Une liste de données correspond à une interrogation de la source de données.



Ajout d'une nouvelle liste de données



Rafraîchissement de la liste de données



Suppression de la liste de données

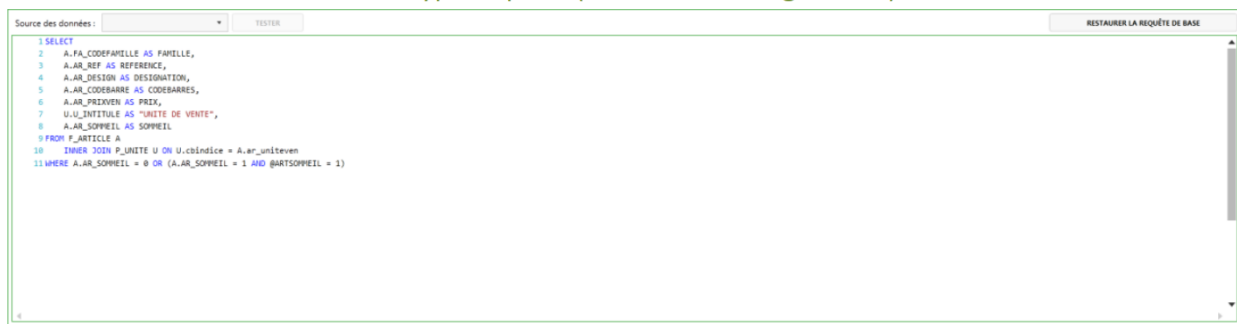


Duplication de la liste de données



Édition de la liste de données

Liste de données de type requête (SQL Server et Sage ODBC)



```
1 SELECT
2     A.FA_CATEGORIELLE AS FAMILLE,
3     A.AR_CATEGORIE AS REFERENCE,
4     A.AR_DESIGN AS DESIGNATION,
5     A.AR_COUEBARRE AS COUEBARRES,
6     A.AR_PRIVEEN AS PRIX,
7     UU.INTITULE AS "UNITE DE VENTE",
8     A.AR_SOMMEIL AS SOMMEIL
9  FROM F_ARTICLE A
10   INNER JOIN P_UNITE U ON U.cbindice = A.ar_uniteeven
11 WHERE A.AR_SOMMEIL = 0 OR (A.AR_SOMMEIL = 1 AND @ARTSOMMEIL = 1)
```

Figure 26 : Exemple de liste de données de type requête

Les listes de données associées à une source de données de type SQL Server ou ODBC utilise une syntaxe de type requête SQL. Il est possible d'utiliser des *Variables globales* p17.

Liste de données CSV



1 Articles.csv

Figure 27: Exemple de liste de données de type CSV

Les listes de données associées à une source de données de type fichier CSV définissent uniquement le nom du fichier à interroger dans le répertoire défini dans la source de données.

Nota : Si l'option « Utiliser la première ligne comme noms de colonnes » n'est pas cochée dans les propriétés de la source de données CSV, les résultats obtenus porteront les noms : Colonne 1, Colonne 2,.....

Configuration d'une liste de données

Libellé : Afficher dans les sources de données suivantes :

Description : Liste des étiquettes associées :

Figure 28 : Configuration d'une liste de données

Libellé : Identifiant de la liste de données dans l'application

Description : Description de la liste de données

Afficher dans les sources de données suivantes : Précise sous quelle source de données, la liste de données sera disponible.

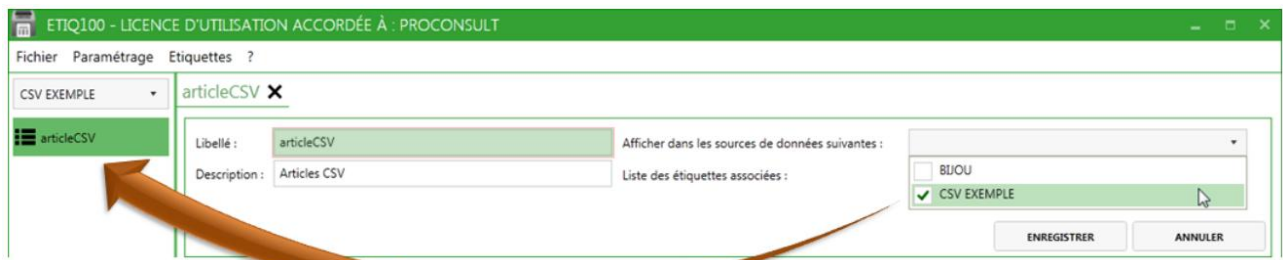


Figure 29 : Liaison de liste de données

Liste des étiquettes associées : Défini la liste des étiquettes disponibles sous cette liste de données.

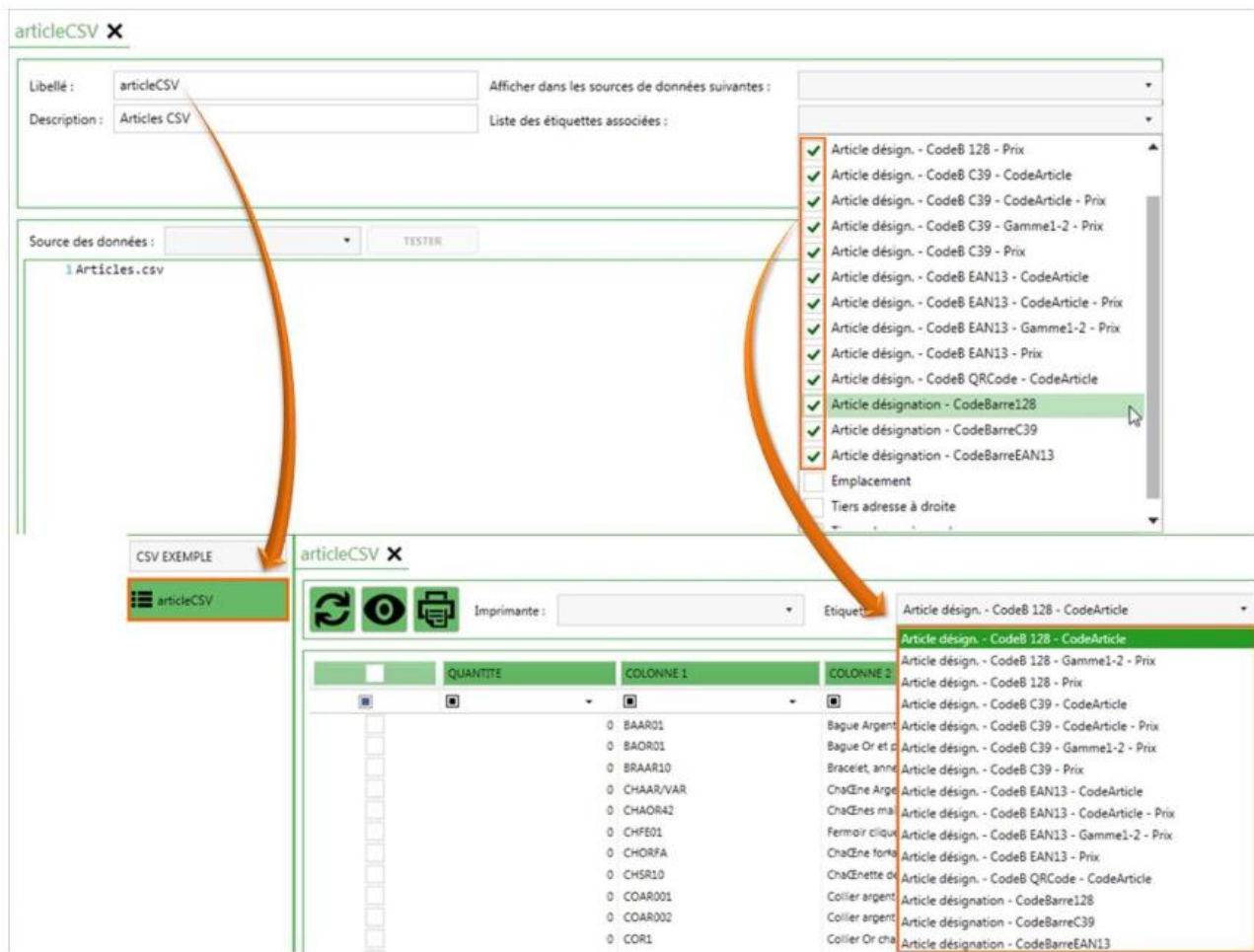


Figure 30 : Liaison des étiquettes associées

Tester une liste de données

Pour contrôler que la syntaxe de la liste de données est correcte, sélectionnez la source de données adéquate puis cliquez sur « **Tester** ».

QUANTITE	COLONNE 1	COLONNE 2	COLONNE 3	COLONNE 4	COLONNE 5
0	BAAR01	Bague Argent	BIJOUXARG	372	123456789
0	BAOR01	Bague Or et pierres	BIJOUXOR	588	123456790
0	BRAAR10	Bracelet, anneaux stri.s	BIJOUXARG	552	123456791

Figure 31 : Test de liste de données

Si le type de la source de données n'est pas compatible avec la structure de la liste de données, un message d'erreur s'affiche.

Particularités de la colonne Quantité

Une liste de données doit posséder une colonne QUANTITE. Si elle n'est pas présente dans la requête ou dans le fichier csv, l'application l'ajoute par défaut. Cette colonne détermine le nombre d'étiquettes à imprimer par ligne.

Il est possible d'utiliser un champ numérique pour fixer la quantité. Par exemple, sur un document de vente, il est possible d'utiliser la quantité de référence d'article comme quantité. De cette façon, il ne sera pas nécessaire de définir le nombre d'étiquettes « manuellement », il est obtenu depuis la source de données.

BIJOU

Libellé : Documents des ventes

Description : Liste des documents des ventes

Source des données : BIJOU

```

1 SELECT
2   L_DL_QTE AS QUANTITE,
3   CASE E_DL_TYPE
4     WHEN 0 THEN 'Devis'
5     WHEN 1 THEN 'Bon de commande'
6     WHEN 2 THEN 'Préparation de livraison'
7     WHEN 3 THEN 'Bon de livraison'
8     WHEN 4 THEN 'Bon de retour'
9     WHEN 5 THEN 'Bon d''avoir'
10    WHEN 6 THEN 'Facture'
11    WHEN 7 THEN 'Facture comptabilisée'
12  END AS "TYPE",
13  E_DL_PIECE AS "N° DOCUMENT",
14  E_DL_DATE AS date,
15  E_DL_REF AS "REFERENCE DOCUMENT",
16  E_DL_TIERS AS "N° CLIENT",
17  C_DL_INTITULE AS INTITULE,
18  L_DL_REF AS REFERENCE,
19  L_DL_DESIGN AS DESIGNATION,
20  I_DL_PRTY AS PRTX.
  
```

QUANTITE	TYPE	N° DOCUMENT	DATE	REFERENCE DOCUMENT	N° CLIENT	INTITULE	REFERENCE	DESIGNATION	Prix	Co
1	Bon d'avoir	BA00001	16/02/2013	SV 02/2013	DIAMA	Diamant Vert	MODIV01	Montre femme "Concerto"	370,76 €	491
5	Bon de commande	BC00003	05/01/2013	CDE77/LIV 02/2013	CISEL	Ciseure	BAORD1	Bague Or et pierres	741,52 €	217
2	Bon de commande	BC00005	05/01/2013	CDE77/LIV 02/2013	CISEL	Ciseure	BAORD1	Bague Or et pierres	699,66 €	217
4	Bon de commande	BC00003	05/01/2013	CDE77/LIV 02/2013	CISEL	Ciseure	BAORD1	Bague Or et pierres	771,42 €	217
8	Bon de commande	BC00005	05/01/2013	CDE77/LIV 02/2013	CISEL	Ciseure	MOOR001	Montre de ville homme-plaquée or	644,64 €	491
5	Bon de commande	BC00006	10/01/2013		GRENA	Grenat pour fil	COAR001	Collier argent mailles gourmettes	1 095,54 €	392
4	Bon de commande	BC00006	10/01/2013		GRENA	Grenat pour fil	EM050	Emeraude forme poire 20/100	140,65 €	595
4	Bon de commande	BC00007	12/01/2013	df152	CARAT	Carat S.r.l	COAR002	Collier argent maille fantaisie entrelacée	485,58 €	392
1	Bon de commande	BC00010	23/01/2013		PLATI	Platine & fils	CHAOR42	Chaine mailles fines	281,30 €	381
2	Bon de commande	BC00014	04/01/2013		TOPAZ	La Topaze Lyonnaise	TIMBAR	Timbale de baptême en argent	2 188,68 €	381

Figure 32 : Colonne quantité obtenue depuis la liste de données

Restauration de la requête par défaut

Il est possible pour les listes de données de type SQL fournies lors de l'installation de l'application, de restaurer la requête originale. Editer la liste de données, puis cliquer sur « Restaurer la requête de base ».

Etiquettes

ETIQ100 - LICENCE D'UTILISATION ACCORDÉE À : PROCONSULT	
Fichier	Paramétrage
CSV EXEMPLE	Gestion des étiquettes
articleCSV	Nouvelle étiquette
	 
LIBELLÉ	DESCRIPTION
  	Article [désignation - code barres 128 - code article]
  	Article [désignation - CodeB 128 - Gamme1-2 - Prix]
  	Article [désignation - CodeB 128 - Prix]
  	Article [désignation - CodeB C39 - CodeArticle]
  	Article [désignation - CodeB C39 - CodeArticle - Prix]
  	Article [désignation - CodeB C39 - Gamme1-2 - Prix]
  	Article [désignation - CodeB C39 - Prix]
  	Article [désignation - CodeB EAN13 - CodeArticle]
  	Article [désignation - CodeB EAN13 - CodeArticle - Prix]
  	Article [désignation - CodeB EAN13 - Gamme1-2 - Prix]
  	Article [désignation - CodeB EAN13 - Prix]
  	Article [désignation - CodeB QRCode - CodeArticle]
  	Article [désignation - CodeBarre128]
  	Article [désignation - CodeBarreC39]
  	Article [désignation - CodeBarreEAN13]
  	Emplacement
  	Tiers adresse à droite
  	Tiers adresse à gauche

Figure 33 : Liste des étiquettes par défaut

Dans ce formulaire sont listées l'ensemble des étiquettes créées pour l'application. Cette liste contient toutes les étiquettes par défaut (fournis à titre d'exemple), mais il est possible d'en ajouter de nouvelle.



Ajout d'une nouvelle étiquette



Rafraîchissement de la liste des étiquettes



Suppression de l'étiquette



Duplication de l'étiquette



Édition de l'étiquette

Éditeur d'étiquette

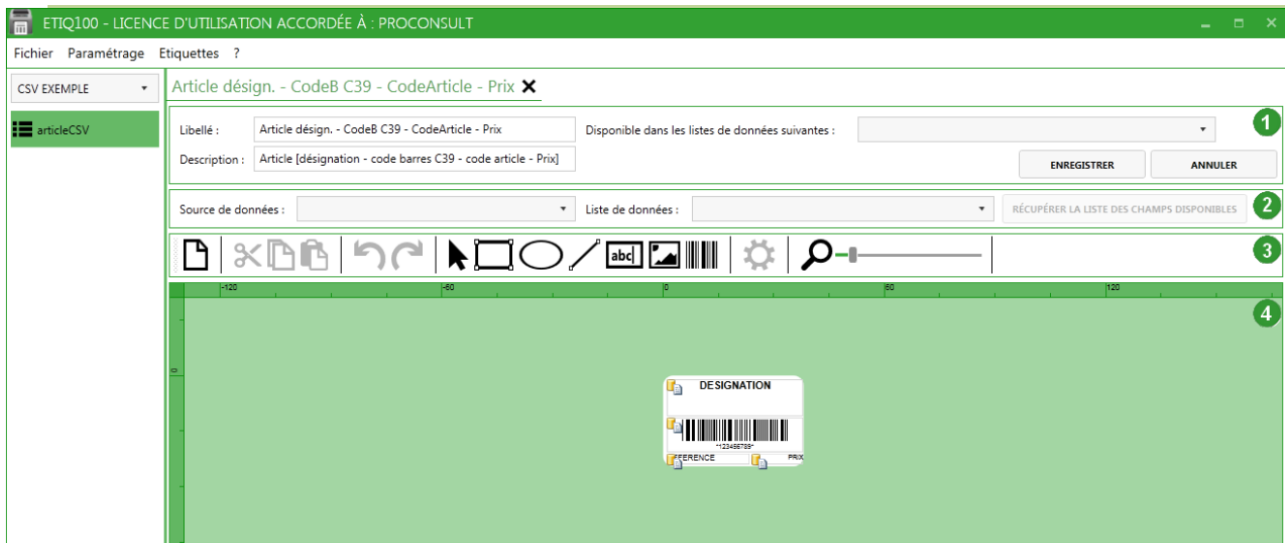


Figure 34 : Fenêtre de l'éditeur d'étiquette

L'application offre la possibilité de modifier les étiquettes fournies par défaut, voire d'en concevoir de nouvelle, grâce à son éditeur.

→ Partie ① : Propriétés de l'étiquette.

- *Libellé* : Identifiant de l'étiquette dans l'application
- *Description* : Description de l'étiquette
- *Disponible dans les listes de données* : Liste de données dans lesquelles il sera possible d'imprimer sur cette étiquette.

→ Zone ② : Liaison de données. Cette zone permet d'obtenir la liste des champs depuis une liste de données lorsqu'il faudra associer une zone de l'étiquette à un champ de la liste de données.

- *Source de données* : La source de données d'où proviennent les données
- *Liste de données* : La liste de données dont il faut obtenir les champs
- Cliquer sur « **Récupérer la liste des champs disponibles** » pour charger les champs disponibles.

→ Zone ③ : Commandes de l'éditeur

	Propriété de l'étiquette
	Couper l'élément sélectionné
	Copier l'élément sélectionné

	Coller
	Annuler
	Rétablir
	Pointeur de sélection
	Ajouter un rectangle
	Ajouter une ellipse
	Ajouter un trait
	Ajouter une zone de texte
	Ajouter une image
	Ajouter un code à barres
	Propriété de l'élément sélectionné
	Zoom 100%
	Réglage du zoom

Propriétés des éléments d'étiquette

Chaque élément de l'éditeur possède ses propres propriétés. En effet, les propriétés relatives au code à barres ne sont d'aucune utilité sur un élément de type image, idem pour les propriétés d'image sur une zone de texte.

Police

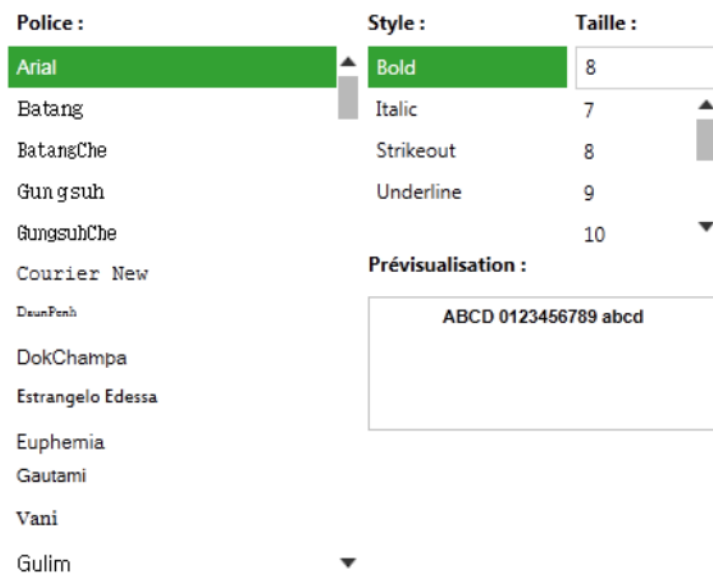


Figure 35 : Propriétés de police

Pour les éléments affichant du texte¹, il est possible de préciser :

- La police.
- Le style.
 - Bold : gras
 - Italic : italique
 - Strikeout : barré
 - Underline : souligné
- La taille

Bordures et trames

Bordure et trame

CONTOUR :
Couleur : Black ▾ Epaisseur : 0,254
REMPISSAGE :
Couleur : White ▾
COINS ARRONDIS :
Rayon : 0

Figure 36 : Propriétés de bordure et trame

Couleur : Couleur de la bordure.

Epaisseur : Epaisseur de la bordure.

Remplissage : Couleur appliquée à l'intérieur de la forme.

Rayon : rayon des coins.

Couleurs et format

CONTOUR :
Couleur : Black ▾ Epaisseur : 0
REMPISSAGE :
Couleur : White ▾
COINS ARRONDIS :
Rayon : 0
COULEUR DU TEXTE :
Couleur : Black ▾

Figure 37 : Propriétés de couleurs et format

Couleur : Couleur de la bordure.

Epaisseur : Epaisseur de la bordure.

Remplissage : Couleur appliquée à l'intérieur de la forme.

Rayon : Rayon des coins.

Position et dimension

Position et dimension

X:	<input type="text" value="1"/>	Y:	<input type="text" value="1"/>
Largeur :	<input type="text" value="37"/>	Hauteur :	<input type="text" value="9"/>
Rotation (0-360) :	<input type="text" value="0"/>		

Figure 38 : Propriétés de position et dimension

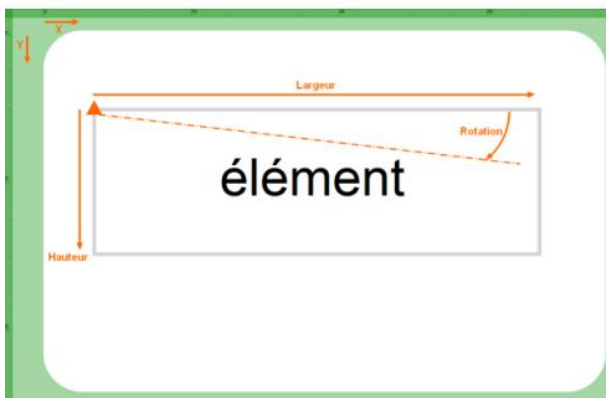


Figure 39 : Position d'un élément dans l'éditeur

▲: Coin de référence de l'élément

X : coordonnée horizontale du point de référence de l'élément

Y : coordonnée verticale du point de référence

Largeur : Largeur de l'élément

Hauteur : Hauteur de l'élément

Rotation : Angle de rotation en degrés dans le sens horaire.

Nota : La rotation de l'élément peut aussi être faite à la souris

Pour les zones de texte, l'onglet « *Position et dimension* » contient aussi un bloc **Taille du texte**.

TAILLE DU TEXTE :	
Taille :	None
Alignement horizontal :	Center

<i>Taille</i>	None	None : aucune modification
	Stretch	Stretch : texte étiré dans la zone
<i>Alignement horizontal</i>	Left	Left : texte aligné à gauche
	Center	Center : texte centrée
	Right	Right : texte aligné à droite
	Justify	Justify : texte justifié

Pour les éléments de code à barres, l'onglet « *position et dimension* » possède 2 autres blocs **Alignement du code-barres** et **taille du code-barres**.

ALIGNEMENT DU CODE BARRES :	
Alignement:	MiddleCenter
TAILLE DU CODE BARRES :	
Remplissage :	None

Remarque : cette option peut rendre votre code-barre illisible

Figure 40 : Propriétés de position et dimension spécifiques aux codes-barres

<i>Alignment</i>	TopLeft TopCenter TopRight MiddleLeft MiddleCenter MiddleRight BottomLeft BottomCenter BottomRight	En haut à gauche	
		En haut centré	
		En haut à droite	
		Au milieu à gauche	
		Au milieu centré	
		Au milieu à droite	
		En bas à gauche	
		En bas centré	
		En bas à droite	

<i>Remplissage</i>	None	Aucun
	Fill	Rempli l'élément avec le code-barres

Liaison de données

Liaison de données

Champ : DESIGNATION Format :

Figure 41 : Liaison de données

La liaison de données permet de définir quel champ de la liste de données doit être utilisé dans cet élément.

Pour ne pas réaliser une erreur de saisie, il est possible de charger les champs d'une liste de données.

Prenons l'exemple de la liste de données des articles fournies par défaut. Lorsque l'on teste la liste de données, les champs renvoyés sont :

- Famille,
- Référence,
- Désignation,
- Code-barres,
- Prix,
- Unité de vente,
- Sommeil

Libellé : Articles Afficher dans les sources de données suivantes :

Description : liste des articles Liste des étiquettes associées :

ENREGISTRER ANNULER

Source des données : BIJOU TESTER RESTAURER LA REQUÊTE DE BASE

```

1 SELECT
2   A.FA_CODEFAMILLE AS FAMILLE,
3   A.AR_REF AS REFERENCE,
4   A.AR DESIGN AS DESIGNATION,
5   A.AR_CODEBARRE AS CODEBARRES,
6   A.AR_PRIXVEN AS PRIX,
7   U.U_INTITULE AS "UNITE DE VENTE",
8   A.AR_SOMMEIL AS SOMMEIL
9 FROM F_ARTICLE A
  
```

QUANTITE	FAMILLE	REFERENCE	DESIGNATION	CODEBARRES	PRIX	UNITE DE VENTE	SOMMEIL
<input type="text"/>							

Figure 42 : champs d'une liste de données disponibles pour la liaison de données

Pour que ces champs soient disponibles dans liste de choix de la liaison de données, il faut sélectionner la **source de données** et la **liste de données** sur l'étiquette puis cliquer sur « **Récupérer la liste des champs disponibles** ».



Figure 43 : Chargement des champs disponibles

Il suffit de sélectionner le champ qui sera utilisé pour alimenter l'élément.

Dans la zone **Format**, il est possible de spécifier un formatage à appliquer au texte.

Par exemple :

- pour avoir des valeurs numériques avec uniquement 2 chiffres après la virgule puis suivie du symbole €, il faut spécifie le format : {0:0.00}€
- pour entourer un texte avec le caractère &, il faut spécifier le format &{0}&



Figure 44 : Exemples de formatage de liaison de données

Pour de plus amples détails, veuillez-vous référer aux pages suivantes :

Format numérique

<https://msdn.microsoft.com/en-us/library/0c899ak8%28v=vs.110%29.aspx>

Format date	https://msdn.microsoft.com/en-us/library/8kb3ddd4%28v=vs.110%29.aspx https://msdn.microsoft.com/en-us/library/az4se3k1%28v=vs.110%29.aspx
-------------	--

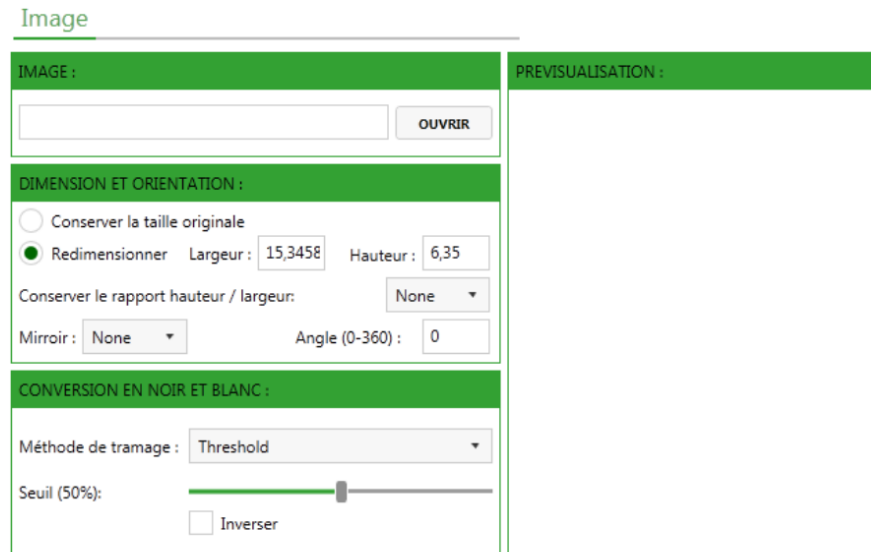


Figure 45 : Propriétés d'image

Cliquez sur « **Ouvrir** » pour sélectionner une image qui sera affichée sur toutes les étiquettes.

Conserver la taille originale : L'image n'est pas redimensionnée et conserve sa taille d'origine.

Redimensionner

Largeur : Largeur finale de l'image sur l'étiquette

Hauteur : Hauteur finale de l'image sur l'étiquette

Conserver le rapport hauteur / largeur	None	Utilisation des valeurs hauteur et largeur définies
	WidthBased	Redimensionnement de l'image avec comme cible la largeur définie
	HeightBased	Redimensionnement de l'image avec comme cible la hauteur définie
	Fit	Adaptation aux valeurs de hauteur et largeur les plus proches des valeurs définies

Miroir	None	Aucun miroir
	X	Miroir suivant l'axe de la hauteur
	Y	Miroir suivant l'axe de la largeur
	XY	Miroir suivant les 2 axes

Angle : Rotation de l'image dans le sens horaire.

<i>Méthode de tramage</i>	Threshold	Seuil
	<i>PatternDiffusion</i>	Diffusion
	<i>FloydSteinberg</i>	Algorithme de Floyd Steinberg
	<i>OtsuThreshold</i>	Algorithme d'Otsu

Seuil : valeur de seuil pour le noir et blanc.

Nota : inutile pour les méthodes de tramage :

- *PatternDiffusion*

- *OtsuThreshold*

Inverser : utilisation du mode négatif.

Code-barres

Type de code barres :	<input type="text" value="Code39"/>
Valeur à convertir :	<input type="text" value="123456789"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Afficher le texte	

Figure 46 : Propriétés de code-barres

<i>Type de code-barres</i>	Code39	Code C39 (alphanumérique)
	<i>Code128</i>	Code 128 (alphanumérique)
	<i>Ean13</i>	EAN13 (numérique sur 13 caractères)
	<i>QRCode</i>	QRCode

Nota : Pour gérer d'autre type de code-barres, veuillez prendre contact avec votre revendeur.

Valeur à convertir : Valeur à afficher **dans l'éditeur uniquement**.

Afficher le texte : Afficher le texte converti sous le code-barres.

QRCode

Taille du module : Représente la taille du plus petit carré

Autres types

Hauteur du code-barres : Hauteur du code-barres

Espacement entre les lignes : représente la longueur d'une unité d'espacement.

Général

Général

Nom de l'élément :

Imprimer en tant que graphique

COMMENTAIRE :

Figure 47 : Propriétés générales

Nom de l'élément : Réservé. Inutilisé actuellement.

Imprimer en tant que graphique : coché → l'élément est imprimé en image et non en vectorielle. (Perte de qualité).

Mettre à jour ETIQPRO vers la V1.1.0.X

Introduction

Ce patch met en place un nouveau système de génération de licences. Vous n'aurez plus besoin de faire de demande de clés par e-mail ou en contactant le support. Désormais, tout se fera directement sur ETIQPRO.

Avant :

LICENCE X

Cette application n'a pas encore été enregistrée. Pour pouvoir continuer à l'utiliser, il est indispensable que vous la référenciez.

Veuillez contacter les Editions CoMPAGNoNS info@compagnons-arcadie.com ou au 05 61 26 71 64 afin d'obtenir votre licence client.

Clé client :

Licence client :

VALIDER **ANNULER**

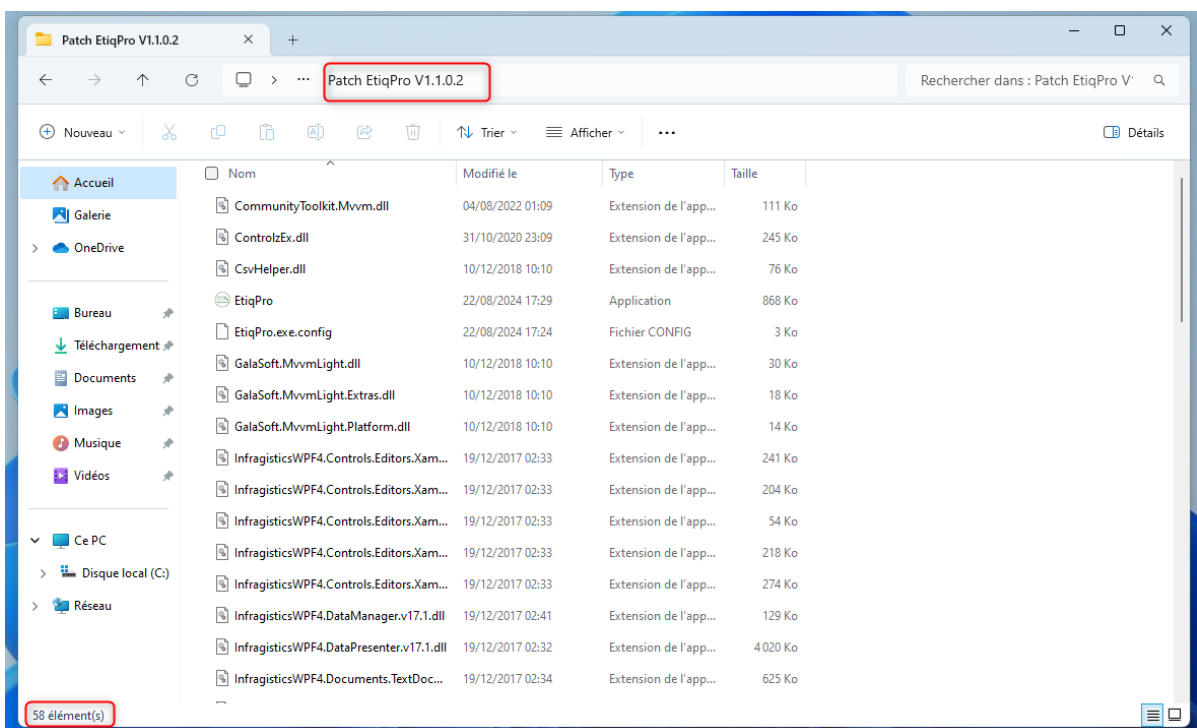
Après :

DEMANDE DE LICENCE X

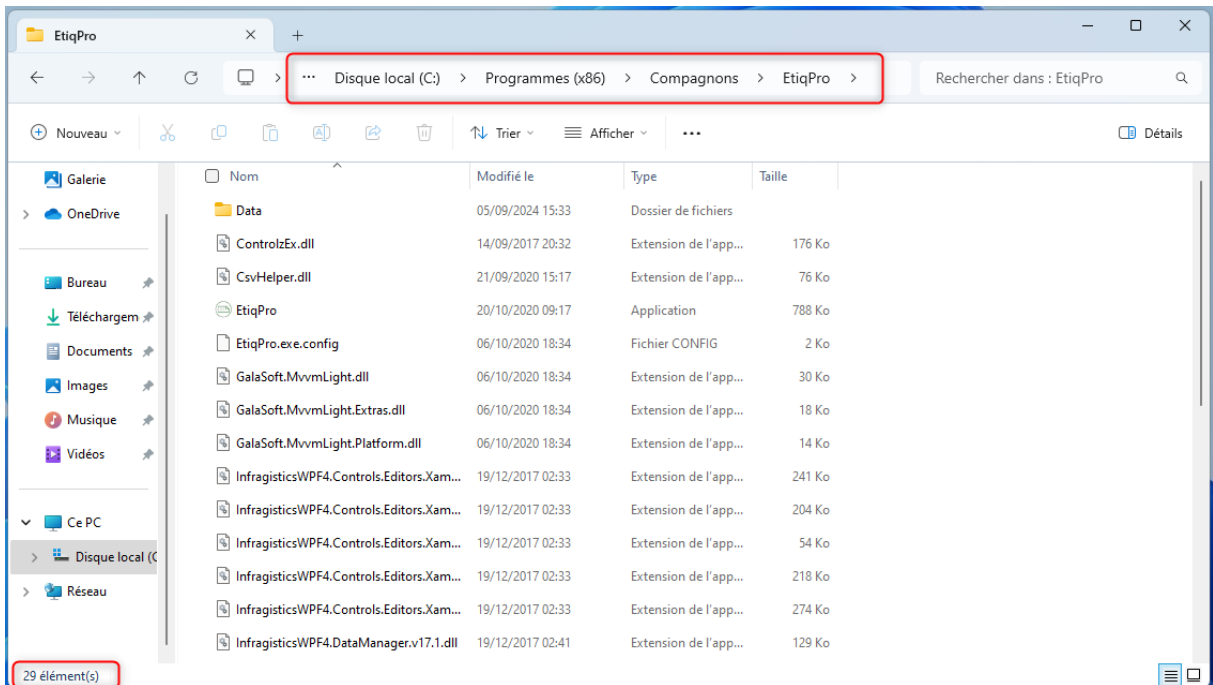
UTILISATEUR Compte de domaine : <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/> Nom : <input type="text"/> Prénom : <input type="text"/> Email : <input type="text"/>	OPTIONS <input type="text"/> OPTION
INFORMATIONS LICENSE Nom du client : <input type="text"/> Type de licence : Standard Vendeur : Compagnons	REMARQUES <input type="text"/>
OK ANNULER	

Installation du patch V1.1.0.X

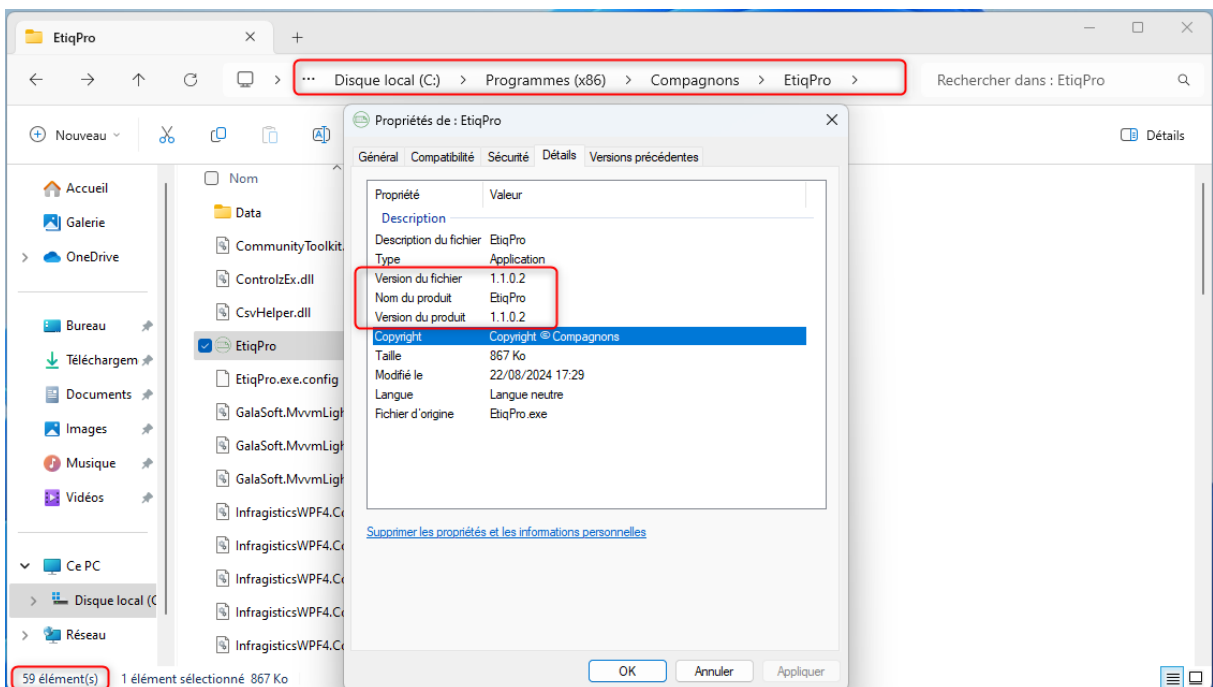
Quittez ETIQPRO, téléchargez et dézippez le patch V1.1.0.X



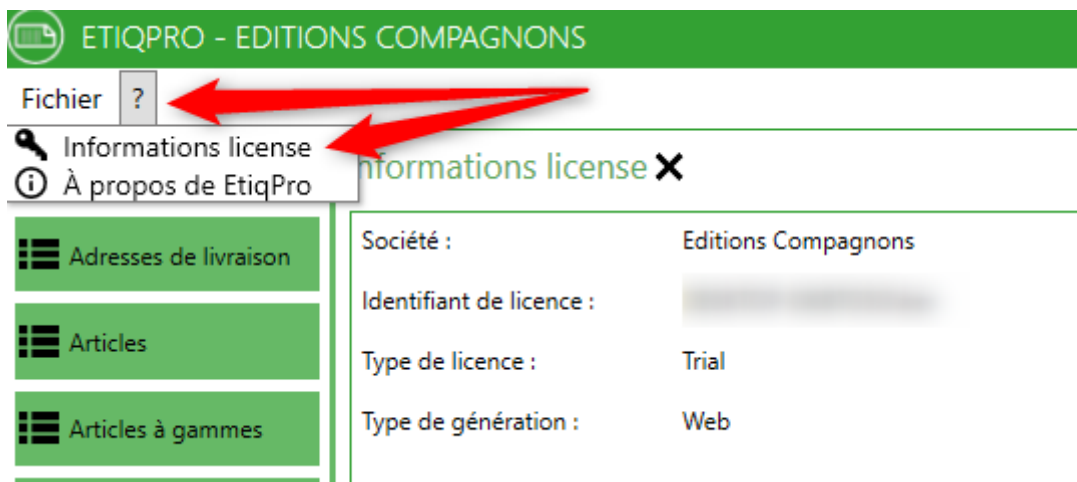
Sélectionnez tous les fichiers, copiez-les, puis collez-les dans le dossier d'installation d'ETIQPRO en les remplaçant. (Exemple C:\Program Files (x86)\Compagnons\Etiqpro) :



Une fois le patch installé, vous pouvez relancer ETIQPRO vous serez alors en V1.1.0.X :



Vous serez informé de l'état de votre licence, en allant dans ? > informations licence :



Je ne vois plus mes paramètres, que faire ?

Rendez-vous dans votre dossier C:\Users\XXXXX\AppData\Local\Compagnons

Vous y trouverez des dossiers* avec des identifiants uniques (exemple EtiqPro.exe_Url_ginsn5uqry43jjw5o3lay4iqwvf541ge).

**Un dossier correspond à une installation.*

On y trouve les fichiers contenant vos configurations, il faudra récupérer les fichiers de votre précédente installation et les coller dans votre nouveau dossier.