2025/10/14 17:53 1/5 Exporter des données

## **Table des matières**

Exporter des données	
•	
Prérequis	3
Exporter des commandes depuis Cagette.net	3
Ouvrir dans LibreOffice	Z

https://wiki.cagette.net/ Printed on 2025/10/14 17:53

2025/10/14 17:53 3/5 Exporter des données

# Exporter des données

Exporter des données, c'est "sortir" des données de Cagette.net (comme des commandes, la liste des adhérents...) afin de pouvoir les utiliser avec un autre logiciel, typiquement un tableur comme **Excel** ou **LibreOffice** 

Dans le cadre de Cagette.net il peut être intéressant d'exporter des données de commandes pour pouvoir les traiter ou les mettre en forme à votre guise. Si vous avez une comptabilité à tenir, ça peut être très utile.

#### **Prérequis**

Vous devez avoir Microsoft Excel (logiciel payant) ou **LibreOffice** (logiciel gratuit à télécharger depuis leur site). Nous vous recommandons d'utiliser Libre Office, c'est un logiciel libre, gratuit, qui fonctionne sur Windows, Mac et Linux.

### Exporter des commandes depuis Cagette.net

Sélectionnez un contrat et allez dans la page "commandes" de ce contrat.

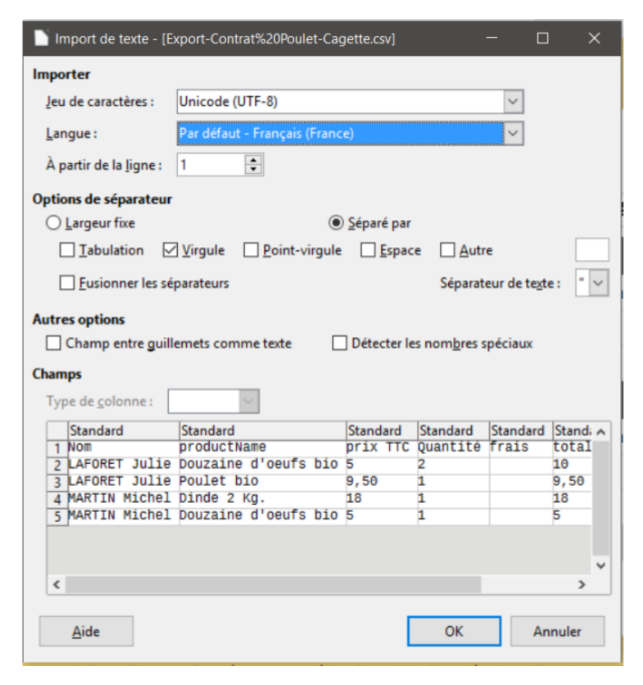
Cliquez sur le bouton "export Excel/CSV".



Un fichier d'export va être téléchargé, il arrive en général dans un dossier "téléchargements" dans votre espace de travail.

#### **Ouvrir dans LibreOffice**

Lancez LibreOffice et ouvrez le fichier que vous venez de télécharger. Une fenêtre avec des options d'import devrait apparaître, comme celle ci :

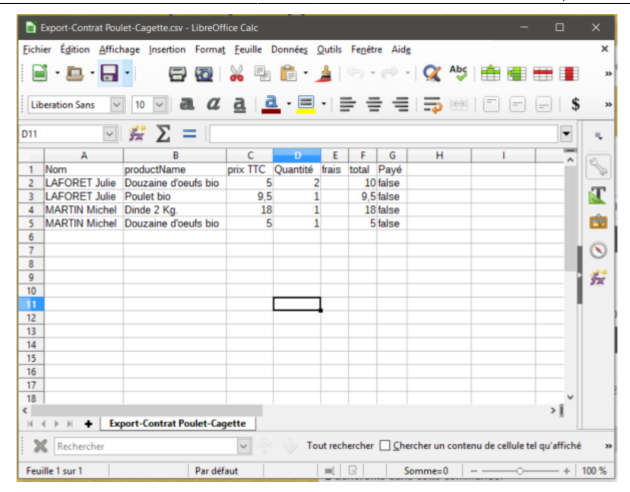


Pour "jeu de caractères", sélectionnez "UTF-8" dans la liste. Pour "Options de séparateur", cliquez sur "virgule".

Une fois ces deux options choisies, vous pouvez cliquer sur "OK". Voilà, vous devez maintenant avoir vos données bien rangées dans votre tableur comme ci dessous!

https://wiki.cagette.net/ Printed on 2025/10/14 17:53

2025/10/14 17:53 5/5 Exporter des données



From:

https://wiki.cagette.net/ - Documentation Cagette.net

Permanent link:

https://wiki.cagette.net/admin:admin\_csvexport?rev=1474273896

