# Utilisateur

### A savoir

Le fichier est dans le dossier Commun (F:)\Nom Atelier\Commandes FERCO

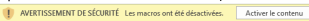
#### A l'ouverture du fichier il faut :

Activer la modification (pour pouvoir modifier le fichier)

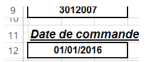
MODE PROTÉGÉ Attention aux fichiers provenant d'un emplacement Internet, car ils peuvent contenir des virus. Il est recommandé de garder le mode protégé sauf si vous devez effectuer des modifications.

Activer la modification

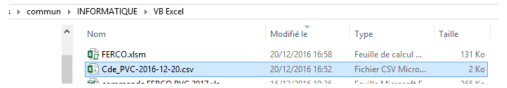
Activer le contenu (pour que les boutons action fonctionnent)



- le Numéro de semaine est déterminé avec la date saisie dans la zone "Date de commande" de l'en-tête.
  - Cette zone est initialisée avec la date du jour à chaque ouverture du fichier
    - reste modifiable



- le Nom du fichier généré se termine par Année- Mois-Jour du jour de création du fichier.



En général c'est aussi la date saisie dans la zone "Date de commande", mais ces dates peuvent être différentes. (Dans l'exemple détaillé page suivante, le 22/12/2016, nous créons le fichier dont la date de commande est au 05/01/2016, Les Qte sont copiées dans le Récap de la semaine 01, mais le nom du fichier se terminera par 2016-12-22).

- Le chemin de création du fichier ainsi que son nom sont paramétrés en dur et ne sont pas modifiables lors de la génération du fichier

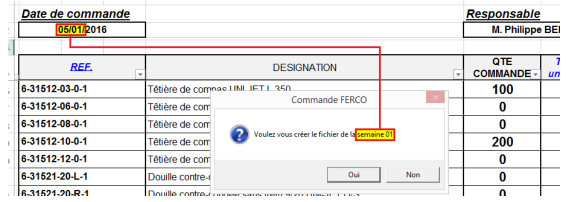
Il est conseillé de ne générer le fichier que le jour du transfert sur le site de FERCO.

#### Création du fichier :

Après avoir terminé les saisies dans la colonne "QTE COMMANDE", cliquer sur le bouton "Créer CSV".



Le message suivant demande de confirmer le numéro de semaine

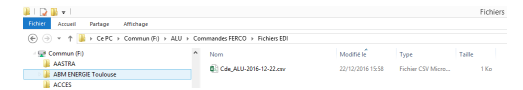


En fin de traitement les quantités saisies sont copiées dans la colonne Récap correspondant à la semaine et le fichier à transmettre à FERCO est créé dans le sous-dossier "Fichiers EDI".

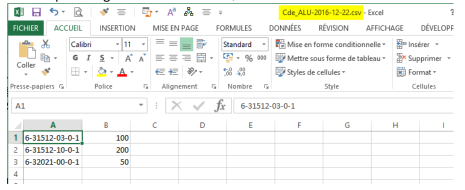
Le message suivant s'affiche à l'écran.



<u>IMPORTANT</u>: Noter le chemin et le nom du fichier, car c'est ce fichier qu'il faudra aller chercher à partir du site de FERCO pour remplir automatiquement le formulaire de saisie des commande



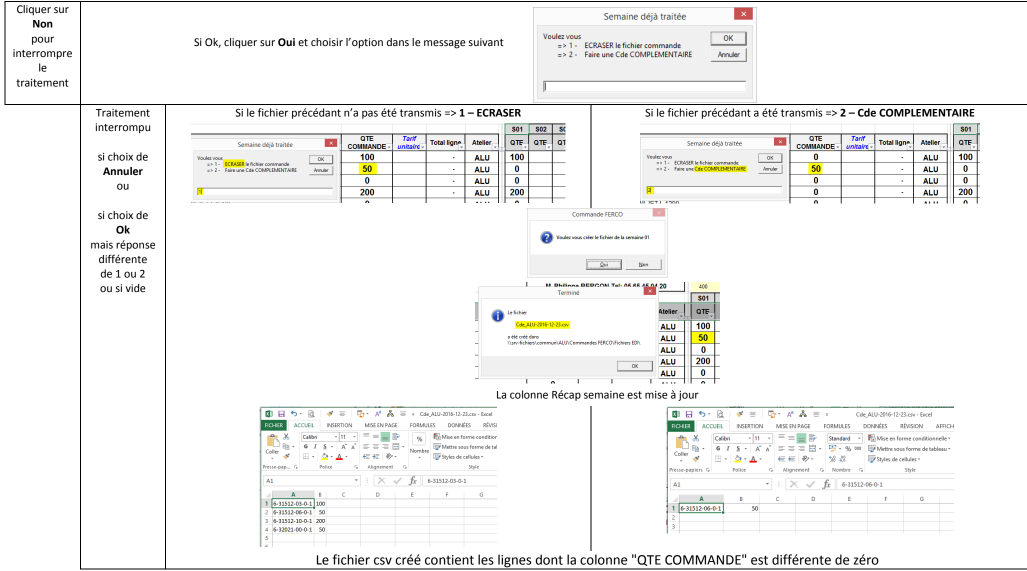
Le fichier généré ne contient que les lignes où la colonne "QTE COMMANDE" est différente de zéro.



# Contrôle Non bloquant:

⇒ Semaine déjà traitée.





#### **Contrôles bloquants:**

⇒ Il existe déjà un fichier en date du jour dans le répertoire cible.

Impossible d'en créer un autre sauf à supprimer ou renommer ce dernier, manuellement dans l'explorateur, avant de

relancer la génération.

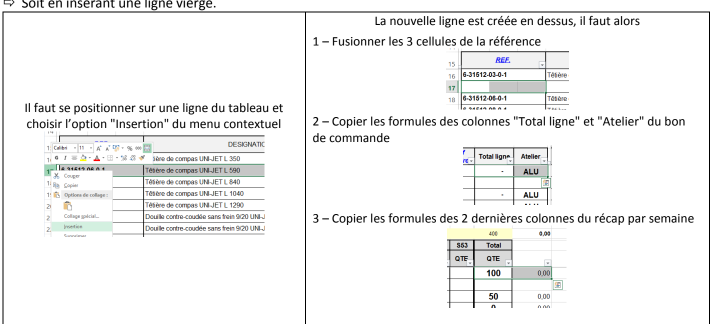


⇒ La colonne correspondant à la semaine n'existe pas dans le Récap. Il suffit de la créer

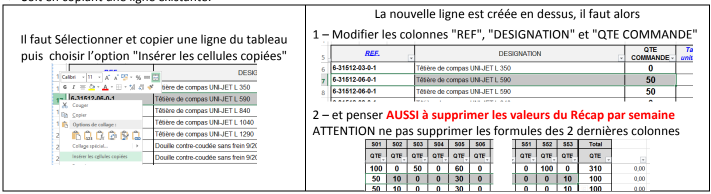


# Ajout d'une référence :

⇒ Soit en insérant une ligne vierge.



⇒ Soit en copiant une ligne existante.



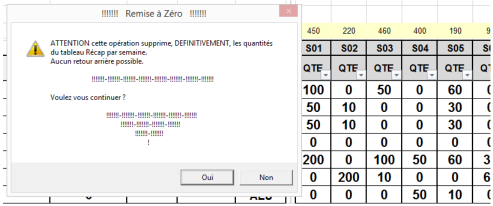
#### RàZ

Cette opération vide le tableau récapitulatif par semaine. Lorsqu'elle est lancée, il est impossible de récupérer les données avant.

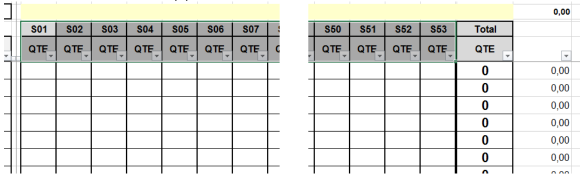
Cliquer sur le bouton "Remise à Zéro".



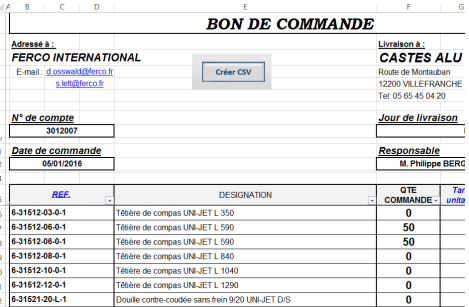
Un message de confirmation s'affiche au début



Si vous choisissez "Oui" le tableau Récap par semaine est vidé. Seules restent les formules des 2 dernières colonnes



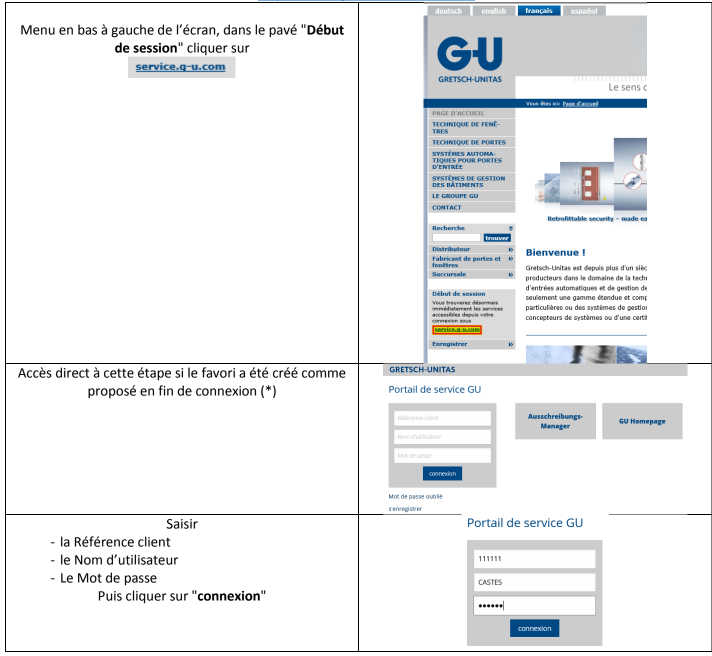
Les dernières saisies faites dans le bon de commande sont conservées



## Faire la commande sur le site de FERCO :

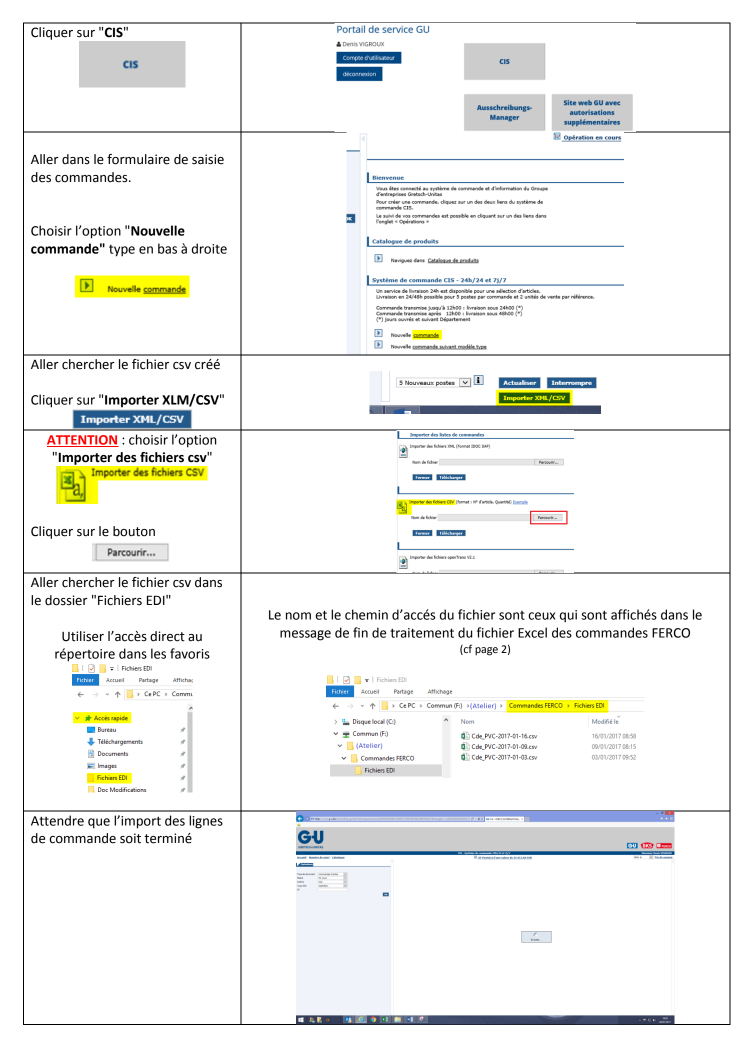
Se connecter sur le site de FERCO

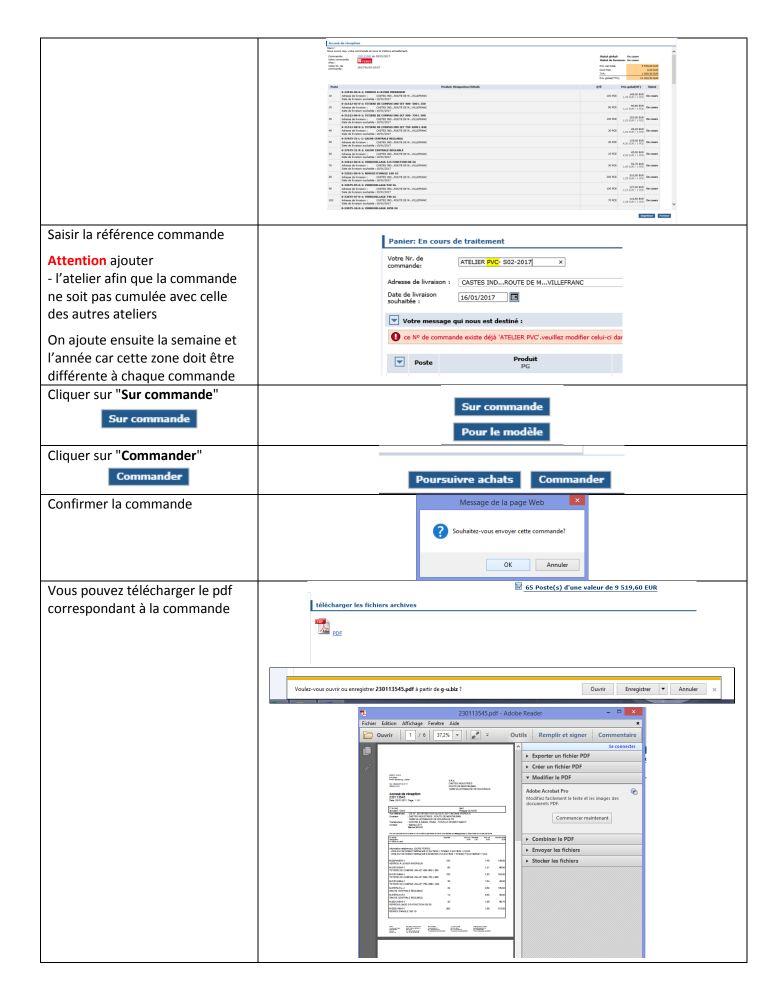
https://www.g-u.com/fr/home.html





(\*) Enregistrer ce lien dans vos favoris pour raccourcir cette étape et aller directement dans la fenêtre de connexion.





Ajout (au-dessus des en-têtes de colonne du tableau des commandes) de cumuls de contrôle dans le fichier Excel

	Jour de livrai										
	Mardi										
	Responsable										
	M.Denis VIGROUX Tel: 05.65.45.04.20										
	9590		9406,80								
	QTE	Tarif	Total lign	e Atelier							
¥	COMMANDE -	unitaire →		▼ ▼							
	0	8,39	-	PVC							
	^	0.00		D1/0							

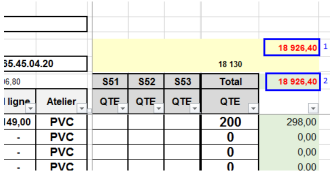
Quantité, mais surtout lorsque les PU sont renseignés,

Total de la commande qui peut permettre de contrôler ce montant avec celui affiché dans le PDF de confirmation de la commande. S'il y a une différence soit le PU a changé, soit la quantité n'est pas correcte

Le montant total de la commande est reporté dans l'historique par semaine au-dessus du total des quantités

	Jour de livrai	son_							
	Responsable					ſ	9519,6	9406,8	
	M.Denis V		8 540	9 590					
	9590		94	106,80		4	S01	S02	S03
~	QTE COMMANDE	Tarif unitaire ✓	Total lign		Atelier		QTE	QTE	QTE
	0	8,39		-	PVC		0	0	
$\neg$	^				5) (6		^	^	

En fin d'historique, on trouve 2 totaux



1 (fond jaune) – Cumul du montant total de la commande historisé chaque semaine.

C'est le vrai montant des commandes passés dans l'année (si les PU sont corrects au moment de la création du fichier cvs)

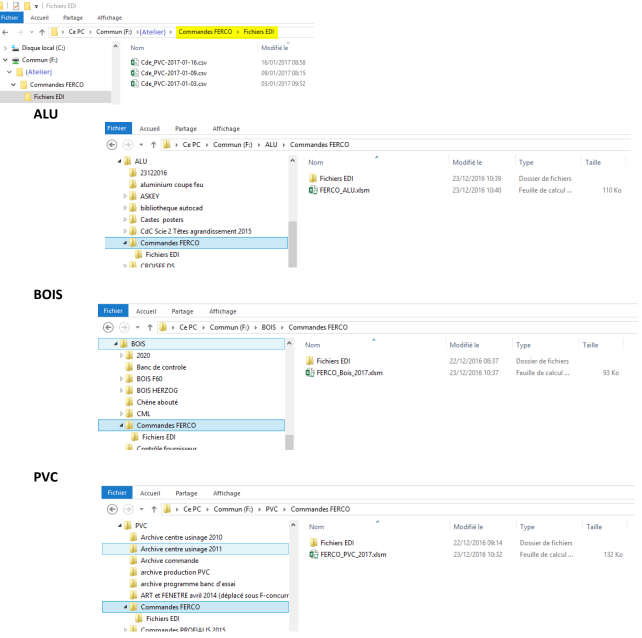
2 (fond vert) – Cumul du montant total des quantités commandées par article \* le PU saisi dans la colonne. Si ces 2 montants sont différents cela veut dire que des PU ont changés en cours d'année

# Développeur

## Fichier et arborescence :

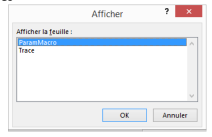
C'est un fichier .xlsm.

Chaque atelier a son fichier. On a gardé la même arborescence au sein du dossier spécifique à l'atelier



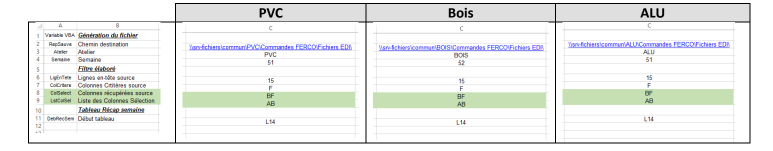
# Feuilles masquées :

Chaque fichier contient 2 feuilles masquées



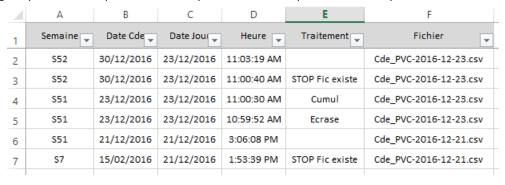
## Onglet paramètre macro :

Il reprend des paramètres nécessaires à l'initialisation des variables VBA



#### Onglet des traces :

Création d'une ligne qui trace chaque lancement qui aboutit ainsi que l'erreur bloquante fichier existant.



## Les macros:

Les macros sont dans le même module

