

# CHUBB EXPERTISE



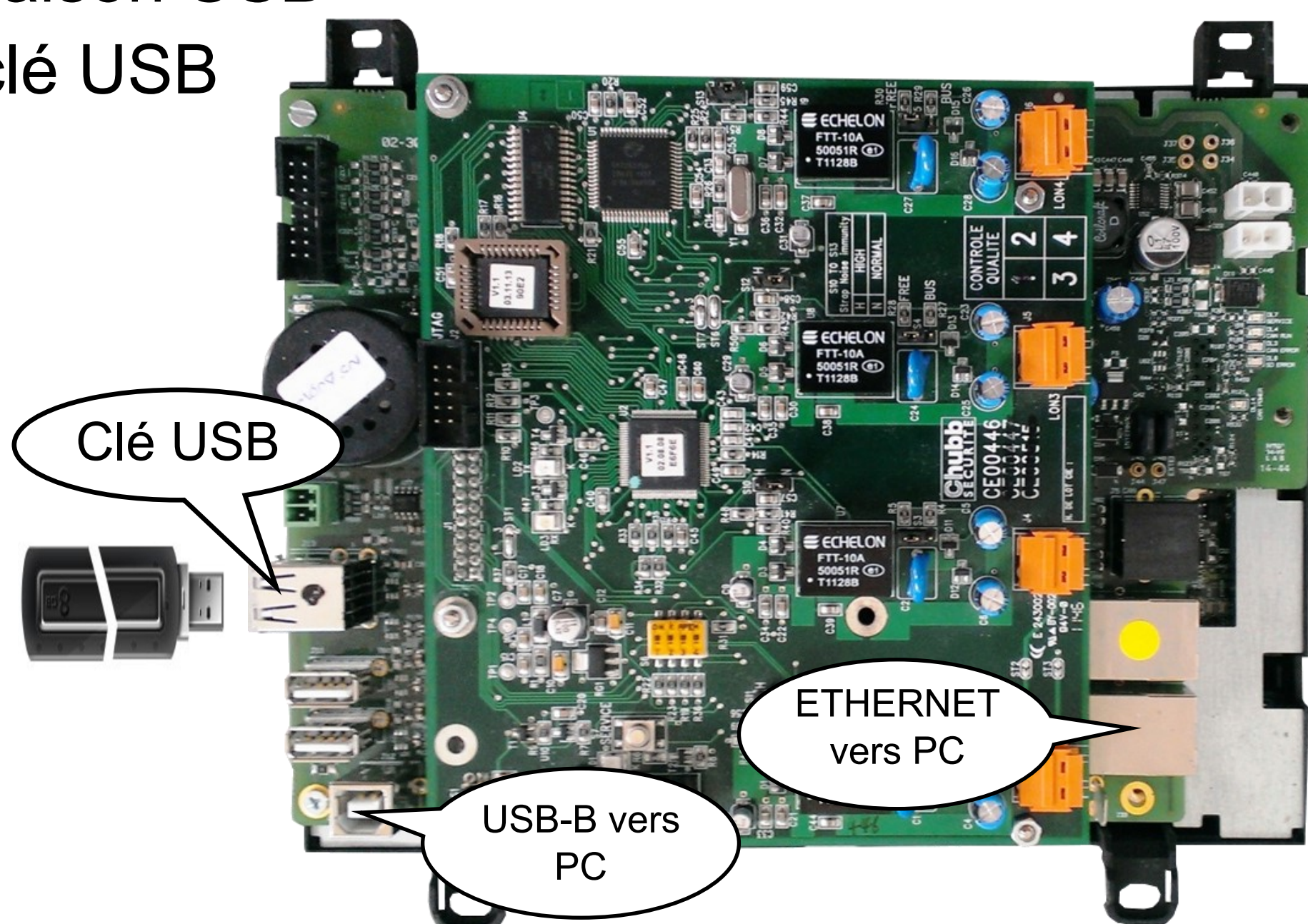
## *Gamme INfluence*

### Récupération Archivage

Comment transférer l'archivage de la centrale vers le PC via une liaison ou clé USB.

Il existe trois façons de récupérer l'historique des événements de la centrale INfluence :

- Le réseau ETHERNET,
- La liaison USB
- La clé USB



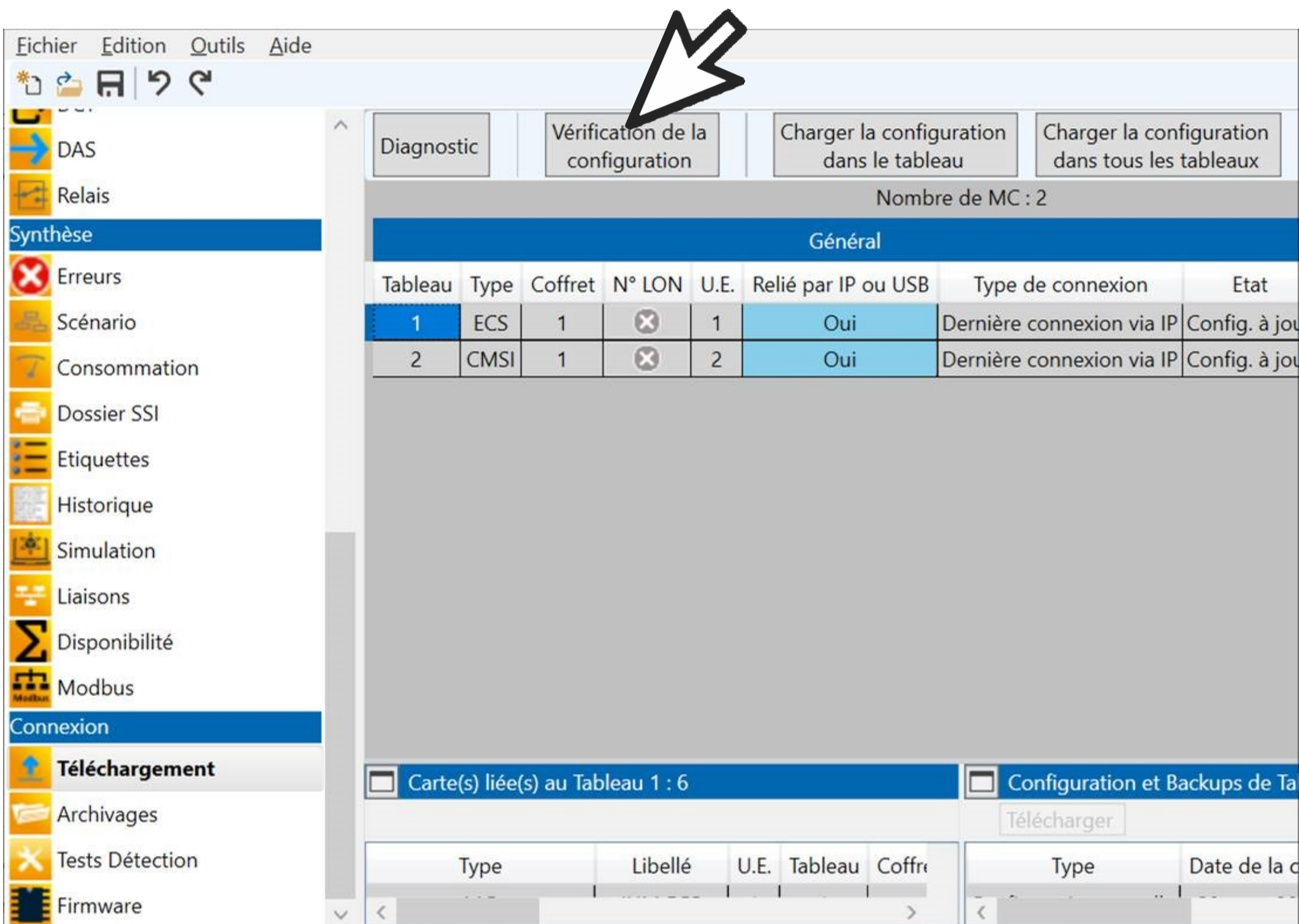
**Remarque :** Contrairement à l'USB, le réseau ETHERNET n'oblige pas la connexion directe du PC sur la centrale pour récupérer l'archivage



## Récupération via liaison IP ou USB

Veillez ouvrir le fichier qui contient la configuration du SSI.

Vous devez être sûr que le fichier contient les données à jour, pour cela utilisez la fonctionnalité de comparaison, bouton *Vérification de la configuration* dans la rubrique « Connexion / Téléchargement »

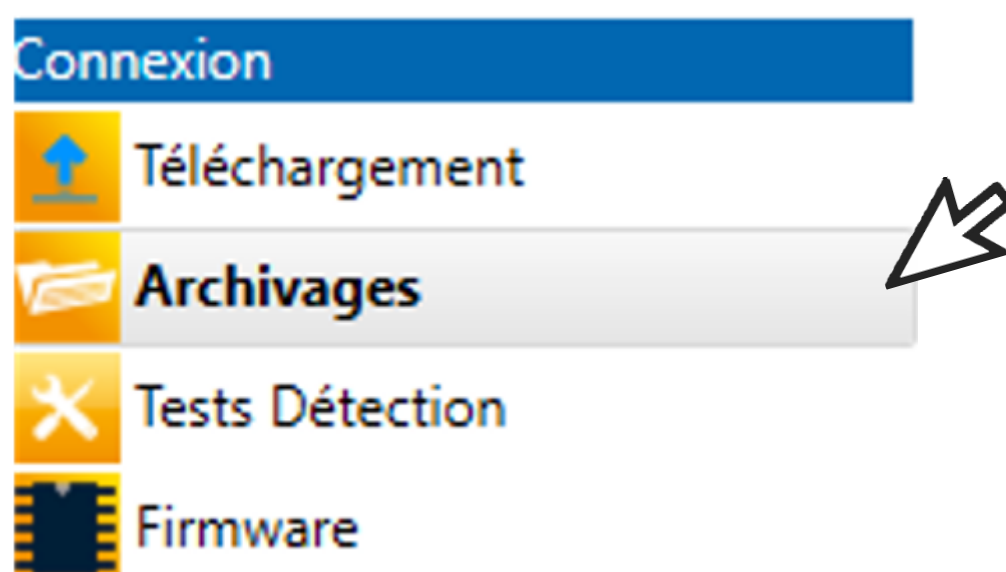


Vous avez également la possibilité d'utiliser la fonction ***Importer à partir du tableau***

Voir fiche « EXP-042\_INfluence - Importation configuration centrale ».

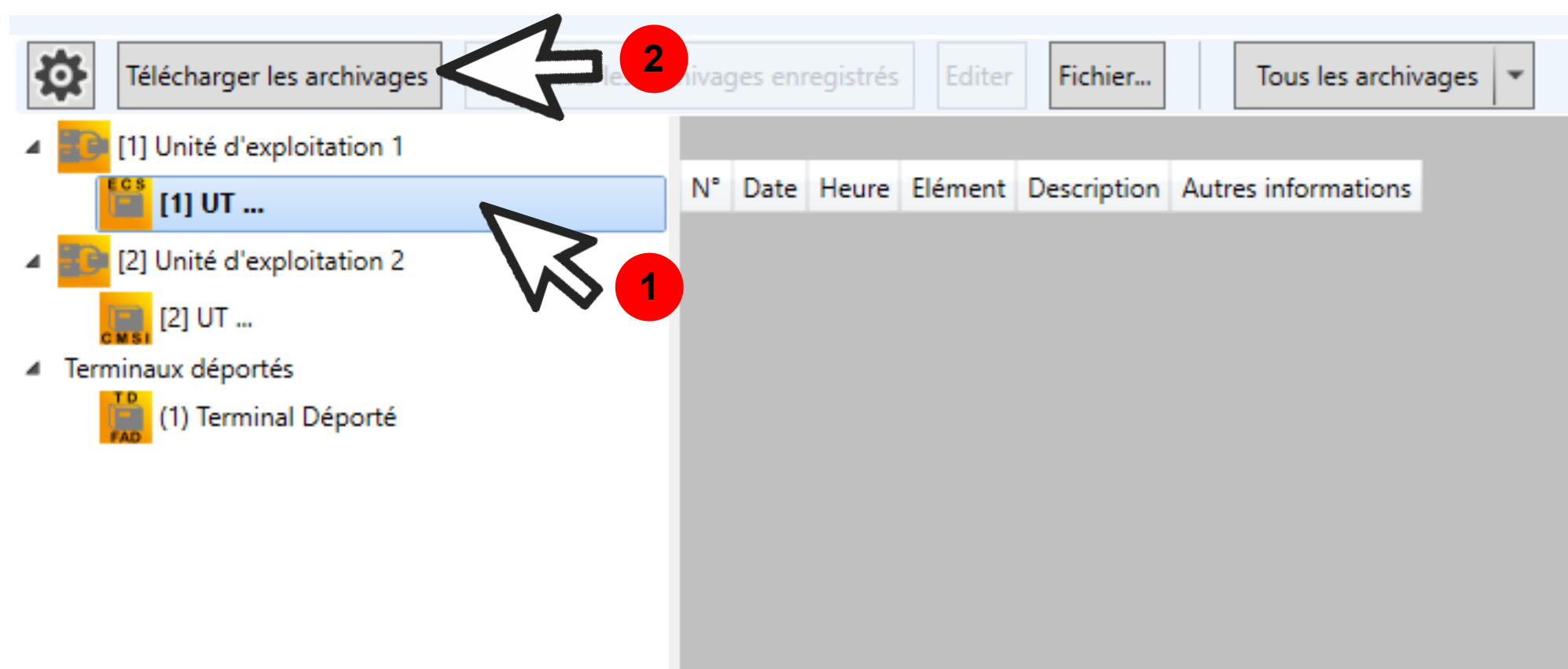
## Récupération via liaison IP ou USB

Une fois la programmation vérifiée ou importée, se rendre dans l'onglet *Archivage*

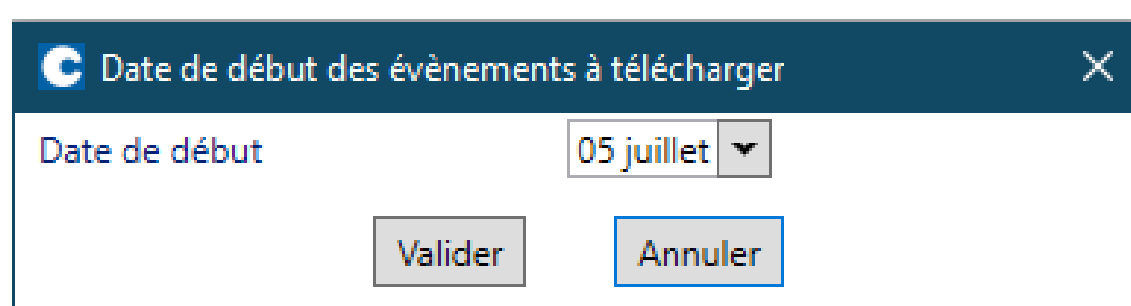


Sélectionnez le tableau désiré puis le bouton « *Télécharger les archivages* »

Cas du câble USB : Le tableau sélectionné doit correspondre à celui qui est relié



Indiquez la date de début des événements à télécharger



Une fois le téléchargement terminé, les évènements sont enregistrés dans le fichier de configuration



Ils peuvent être sauvegarder dans un fichier MSWORD avec le bouton « Éditer »

Télécharger les archivages

Supprimer les archivages enregistrés

Editer

Fichier...

Tous les archivages

Page 1 2 3

[1] ECS Formation

[1] ECS

[2] CMSI Formation

[2] CMSI

Nombre d'archivages affichés : 500

N°	Date	Heure	Élément	Description	Autres informations
2214	5 juil. 2022	19:19:31	[12] Operateur12	Mise à l'heure	Utilisateur 12
2213	5 juil. 2022	19:18:26	[12] Operateur12	Session ouverte	Utilisateur 12 (via le PC) - IP 192.168.111.99
2211	5 juil. 2022	19:18:07	[12] Operateur12	Session fermée	Utilisateur 12
2210	5 juil. 2022	19:16:15	[12] Operateur12	Réarmement	Utilisateur 12
2209	5 juil. 2022	19:12:27	[1] ECS	Fin Le système s'est éteint à cause d'une erreur critique.	Node: Démarrage en défaut système - Tableau N°1 - ECS
2208	5 juil. 2022	19:12:26	[12] Operateur12	Réarmement	Utilisateur 12
2207	5 juil. 2022	19:12:26	[12] Operateur12	Session ouverte	Utilisateur 12
2206	5 juil. 2022	17:43:51	[1] ECS	Fin Défaut système	Node: Défaut systeme - Tableau N°1 - ECS
2205	5 juil. 2022	17:43:51	[1] ECS	Fin GUI pas prêt	Node: GUI pas prêt - Tableau N°1 - ECS
2204	5 juil. 2022	17:43:44	[1] ECS	Le système s'est éteint à cause d'une erreur critique.	Node: Démarrage en défaut système - Tableau N°1 - ECS
2203	5 juil. 2022	17:43:44		La carte appartient à la configuration mais n'est pas détectée	REP_RESONANCE: Manquante - Carte N°20
2202	5 juil. 2022	17:43:44	[1] ECS	Défaut système	Node: Défaut systeme - Tableau N°1 - ECS
2201	5 juil. 2022	17:43:43	[1] ECS	GUI pas prêt	Node: GUI pas prêt - Tableau N°1 - ECS
2200	5 juil. 2022	17:41:59	Utilisateur Niveau 1	Session ouverte	Utilisateur Modbus
2199	5 juil. 2022	17:41:52		Le buzzer est hors-service	ECS001: Sign. son. hors serv.
2198	5 juil. 2022	17:41:42	Utilisateur Niveau 1	Session ouverte	Utilisateur Standard
2197	5 juil. 2022	17:24:01		Défaut Communication	REP_RESONANCE: Défaut communication - Carte N°20
2196	5 juil. 2022	17:18:57	[12] Operateur12	Session fermée	Utilisateur 12
2195	5 juil. 2022	17:18:38	[2] ZDM 2 RDC	Fin Feu déclencheur	Zone N° 2 - ZDM 2 RDC
2194	5 juil. 2022	17:18:38	[1101] DM IS Accueil (101)	Fin Feu déclencheur	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil
2193	5 juil. 2022	17:18:36	[12] Operateur12	Réarmement	Utilisateur 12
2192	5 juil. 2022	17:18:36	[12] Operateur12	Session ouverte	Utilisateur 12
2191	5 juil. 2022	17:17:41	[1101] DM IS Accueil (101)	Feu déclencheur	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil
2190	5 juil. 2022	17:17:41	[2] ZDM 2 RDC	Feu déclencheur	Zone N° 2 - ZDM 2 RDC
2189	5 juil. 2022	16:29:48	[12] Operateur12	Session fermée	Utilisateur 12 (via le PC) - IP 192.168.111.99
2188	5 juil. 2022	16:29:03	[12] Operateur12	Session ouverte	Utilisateur 12 (via le PC) - IP 192.168.111.99
2186	5 juil. 2022	14:45:10	[12] Operateur12	Session fermée	Utilisateur 12

Répondre « Oui » à la question posée lors de l'ouverture automatique de MSWORD

Microsoft Word

!

Ce document contient des champs qui peuvent faire référence à d'autres fichiers. Voulez-vous mettre à jour les champs de ce document ?

Oui

Non

# Préparation de la clé USB pour récupération

**i** Cette procédure n'est plus nécessaire à partir de la version **11.10** du tableau

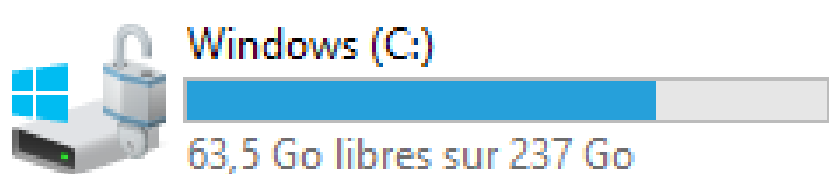
La centrale crée automatiquement les dossiers dans la clé

La centrale ne reconnaît que des clés USB au format FAT32

Pour créer le dossier de récupération sur la clé pour la première fois :

1 ) Brancher la clé sur l'ordinateur, identifier ça « lettre de lecteur » (**E** dans notre exemple).

▼ Périphériques et lecteurs (2)



2 ) Ouvrir l'invite de commande,

3) Taper la commande : *md **E:**\\_Influence\Events*

En modifiant la **lettre** par celle attribuée à votre clé.

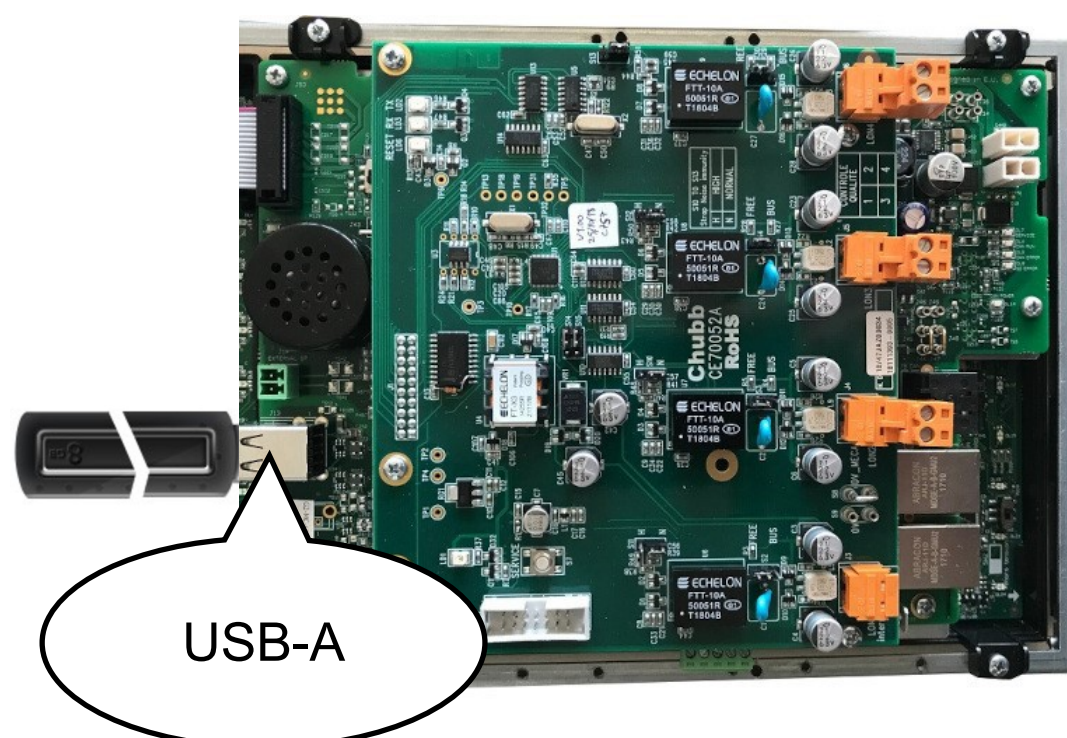
Vous pourrez constater qu'une arborescence de dossiers a été créée sur votre clé, permettant la récupération des événements archivés.

Computer	CHUBB (E:)	_Influence	
Nom	Modifié le	Type	Taille
Events	28/10/2022 17:11	Dossier de fichiers	



## Récupération de l'Archive via clé USB

Ouvrir la Centrale et brancher la clé USB sur l'un des deux ports.



Les manipulations suivantes se feront sur la centrale.

Passer en niveau Maintenance.

Appuyer sur la touche

Code

Puis

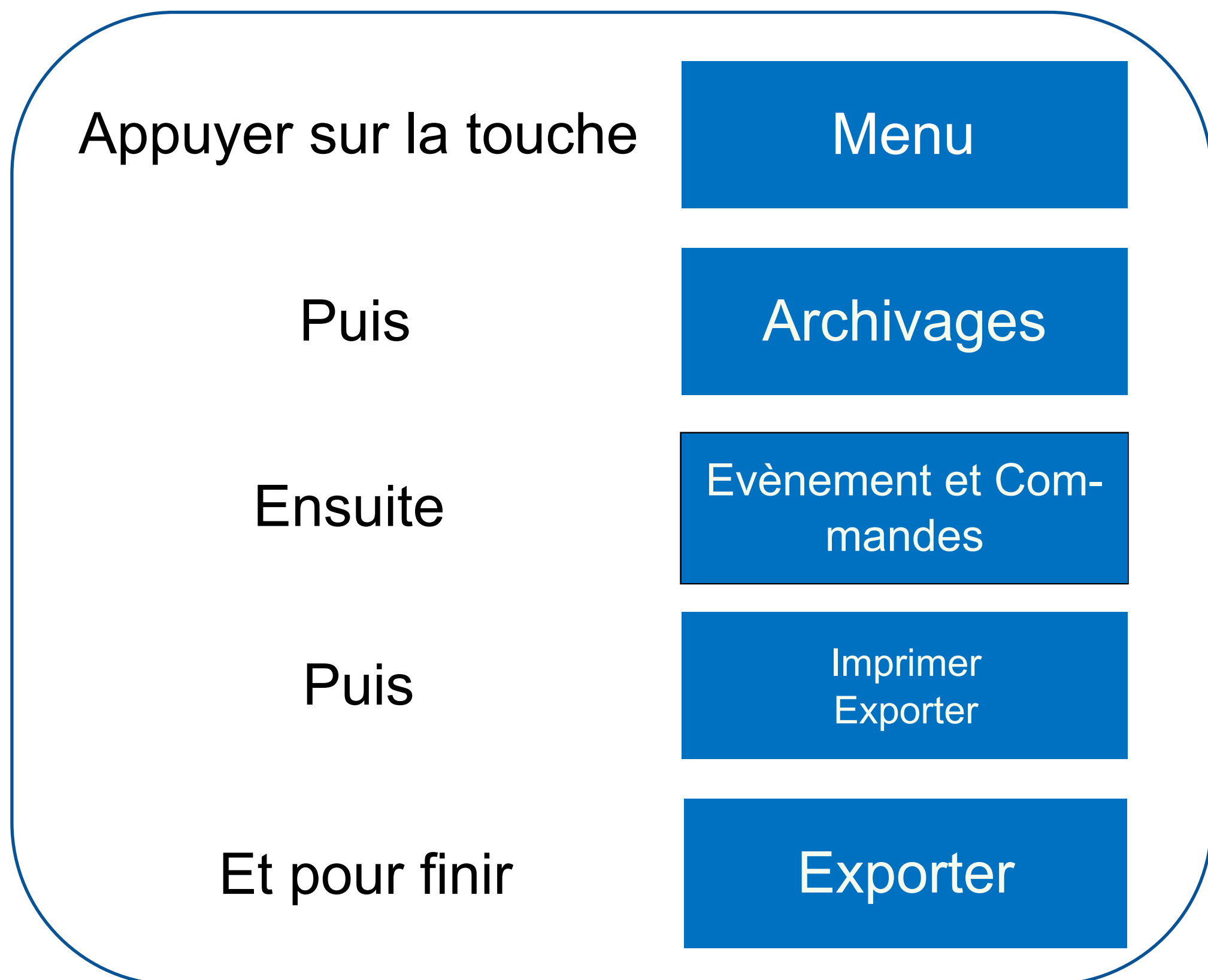
Operateur3

Saisissez le code

555555

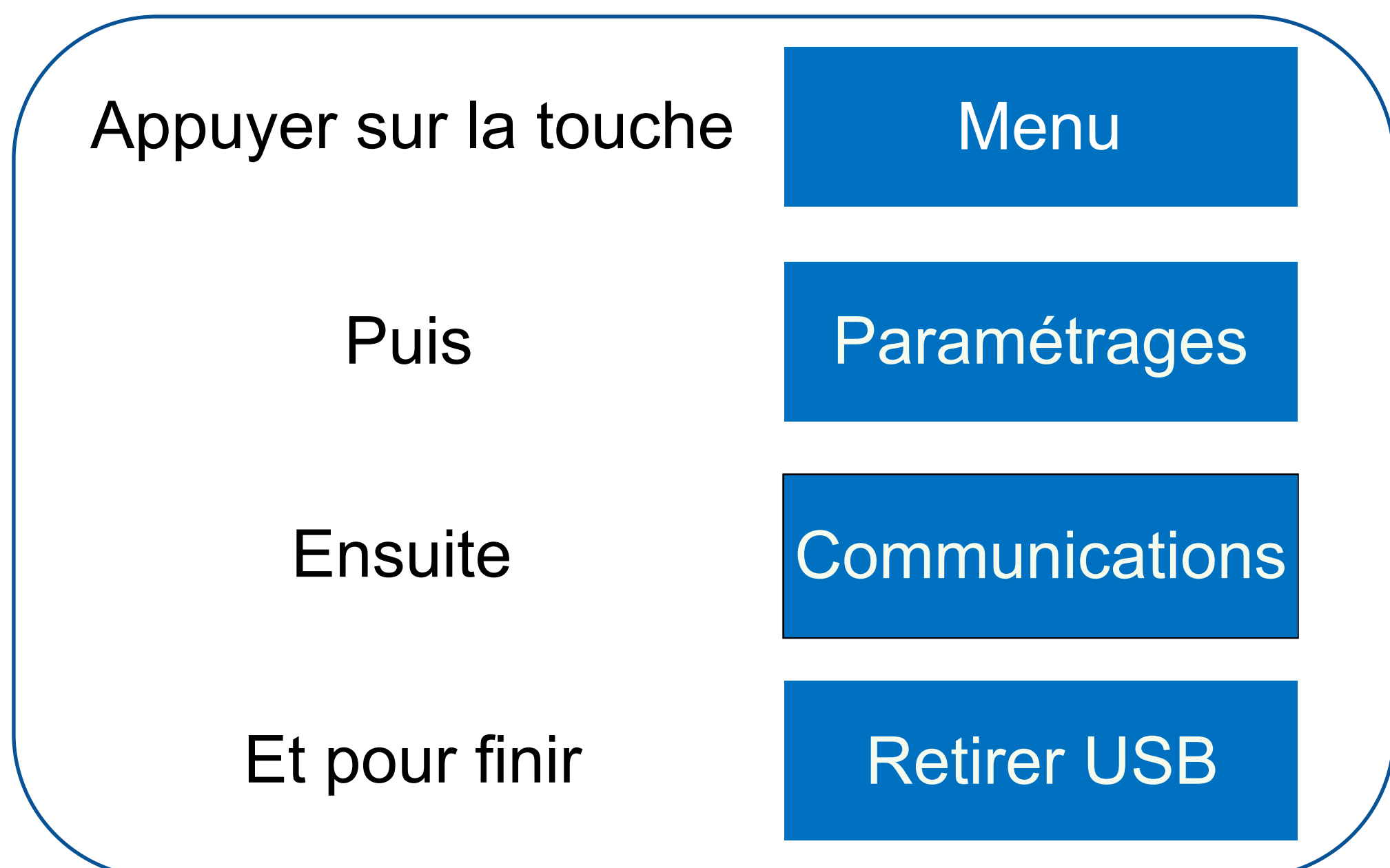
Validez

Valider



Un chargement va apparaître indiquant que le fichier d'Archivage est en train d'être copié sur la clé.

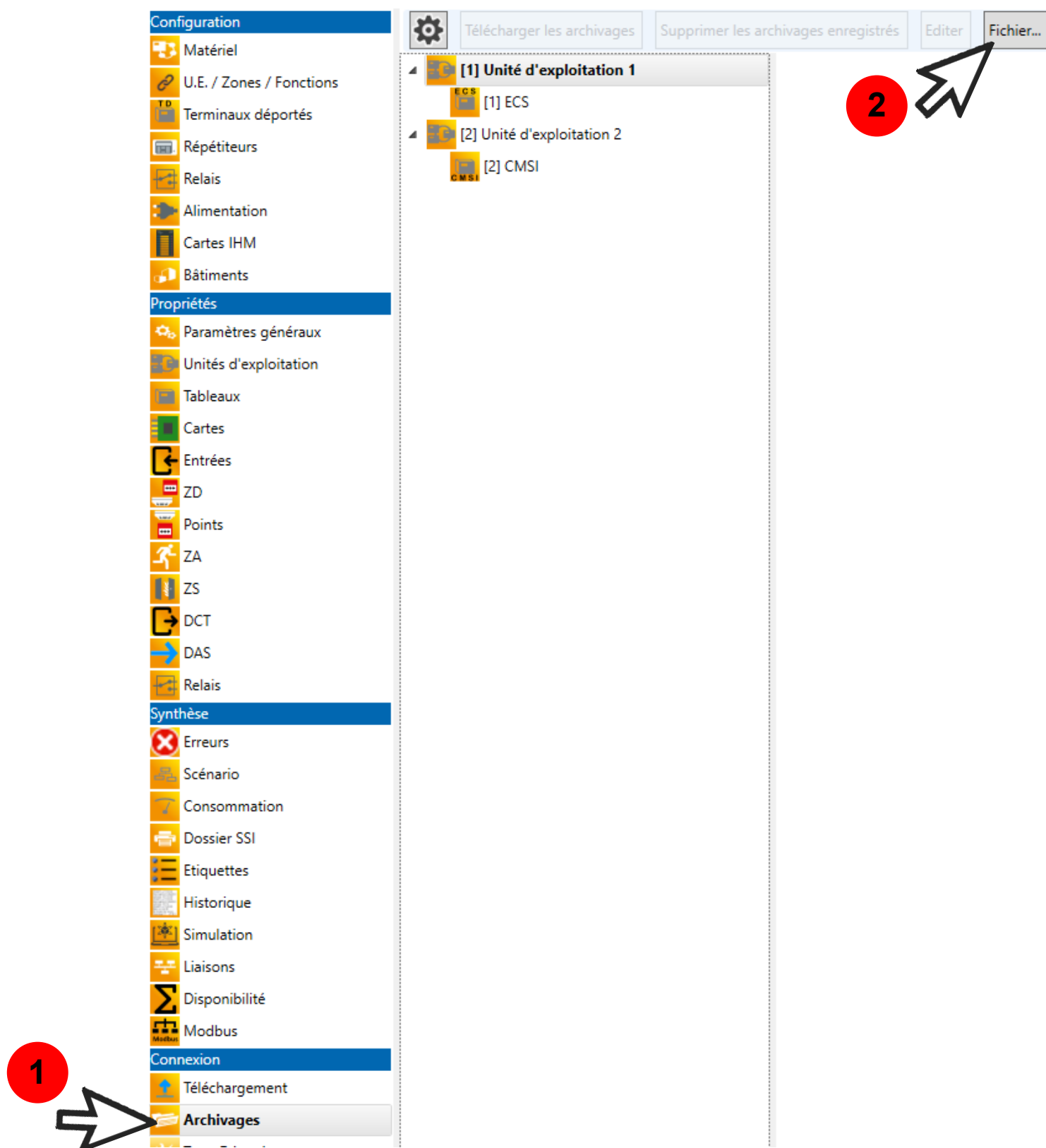
À la fin du téléchargement, avant de retirer la clé, veuillez l'éjecter du système comme indiqué ci-dessous.



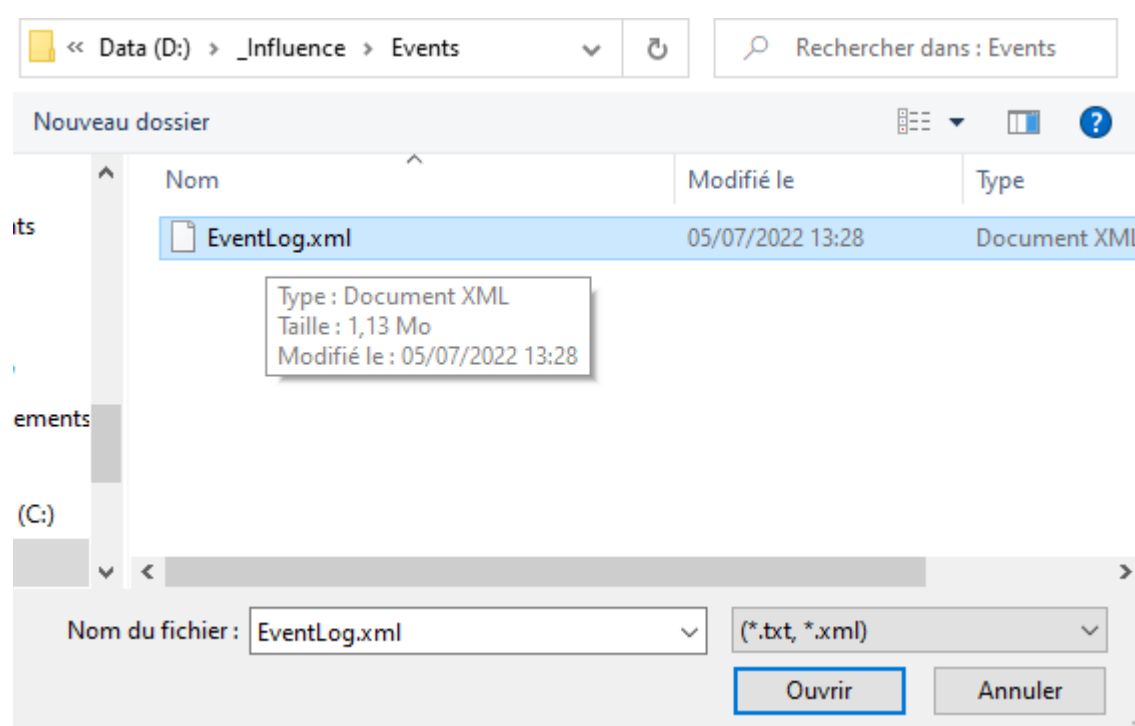
# Transfert de la clé USB vers CEI

Ouvrir la programmation du site en question avec ChubbExpert-INfluence.

Cliquer sur *Archivages* dans la rubrique *Connexion* puis sur le bouton *Fichier...*



Récupérer le fichier « EventLog.xml » dans la clé USB (*Clé: \\_Influence\Events*)





Log du fichier EventLog.xml

Editer

Tous les archivages

Page 1 2 3 4 5

Log du fichier EventLog.xml

N°			Description	Autres informations
2183	5 juil. 2022	11:21:45	Session ouverte	Utilisateur 12
2182	5 juil. 2022	11:21:45	Fin Carte pas prête	REP_RESONANCE: Pas prêt - Carte N°20
2181	5 juil. 2022	11:21:44	Réarmement	Utilisateur 12
2180	5 juil. 2022	11:21:44	Session ouverte	Utilisateur 12
2179	5 juil. 2022	11:14:59	Carte pas prête	REP_RESONANCE: Pas prêt - Carte N°20
2178	5 juil. 2022	11:14:58	Le buzzer est hors-service	ECS001: Sign. son. hors serv.
2177	5 juil. 2022	11:04:04	Session fermée	Utilisateur 12 (via le PC) - IP 192.168.111.99
2176	5 juil. 2022	11:03:49	Configuration mise à jour	Révision 1
2175	5 juil. 2022	11:02:56	Reset avec la nouvelle configuration	5 juil. 2022 10:47:03 - Utilisateur 12 (via le PC)
2174	5 juil. 2022	11:02:49	Mise à l'heure	Utilisateur 12
2173	5 juil. 2022	11:00:08	Session ouverte	Utilisateur 12 (via le PC) - IP 192.168.111.99
2171	5 juil. 2022	10:58:21	[1] ECS	Node: Défaut systeme - Tableau N°1 - ECS
2170	5 juil. 2022	10:58:21	[1] ECS	Node: GUI pas prêt - Tableau N°1 - ECS
2169	5 juil. 2022	10:58:14	Mauvais type de carte	REP_INNOVA_TRE: Type erroné - Carte N°20
2168	5 juil. 2022	10:58:14	[1] ECS	Node: Défaut systeme - Tableau N°1 - ECS
2167	5 juil. 2022	10:58:14	[1] ECS	Node: GUI pas prêt - Tableau N°1 - ECS
2166	5 juil. 2022	10:58:14	Démarrage du système	
2165	5 juil. 2022	10:56:38	Utilisateur Niveau 1	Session ouverte
2164	5 juil. 2022	10:56:22		Le buzzer est hors-service
2163	5 juil. 2022	10:56:22	Utilisateur Niveau 1	Session ouverte
2162	5 juil. 2022	10:53:56	[12] Operateur12	Réarmement
2161	5 juil. 2022	10:53:56	[12] Operateur12	Session ouverte
2160	5 juil. 2022	10:50:43	[2] ZDM 2 RDC	Zone en dérangement
2159	5 juil. 2022	10:50:43	[1] ZDA 1 Bureaux RDC	Zone en dérangement
2158	5 juil. 2022	10:50:42		La carte appartient à la configuration mais n'est pas détectée
2157	5 juil. 2022	10:50:42	[1101] DM IS Accueil (101)	Device missing fault
2156	5 juil. 2022	10:50:42	[1002] Bureau Install Test (2)	Device missing fault
2155	5 juil. 2022	10:50:42	[1001] Bureau GG (1)	Device missing fault
2154	5 juil. 2022	10:50:41		Le buzzer est hors-service
2153	5 juil. 2022	10:48:43	[12] Operateur12	Session fermée
2152	5 juil. 2022	10:48:29		Configuration mise à jour
2151	5 juil. 2022	10:47:35	[12] Operateur12	Reset avec la nouvelle configuration
2150	28 juin 2022	20:09:11	[12] Operateur12	Mise à l'heure
2149	28 juin 2022	20:08:13	[12] Operateur12	Session ouverte
2147	28 juin 2022	20:07:39	[12] Operateur12	Session fermée
2146	28 juin 2022	20:07:33	[12] Operateur12	Session ouverte
2144	28 juin 2022	20:07:16	[12] Operateur12	Session fermée
2143	28 juin 2022	20:06:47	[12] Operateur12	Session ouverte
2141	28 juin 2022	20:06:29	[12] Operateur12	Session fermée
2140	28 juin 2022	20:05:52	[12] Operateur12	Session ouverte
2138	28 juin 2022	19:44:31	[12] Operateur12	Session ouverte
2137	28 juin 2022	10:44:01	[1] ECS	Fin Défaut système

Fermer

Une page va s’ouvrir avec l’ensemble des évènements.

Vous pouvez les sauvegarder dans un fichier MSWORD avec le bouton *Éditer*.

Le bouton « Tous les Archivages » permet d’effectuer un filtre sur certains types d’évènements