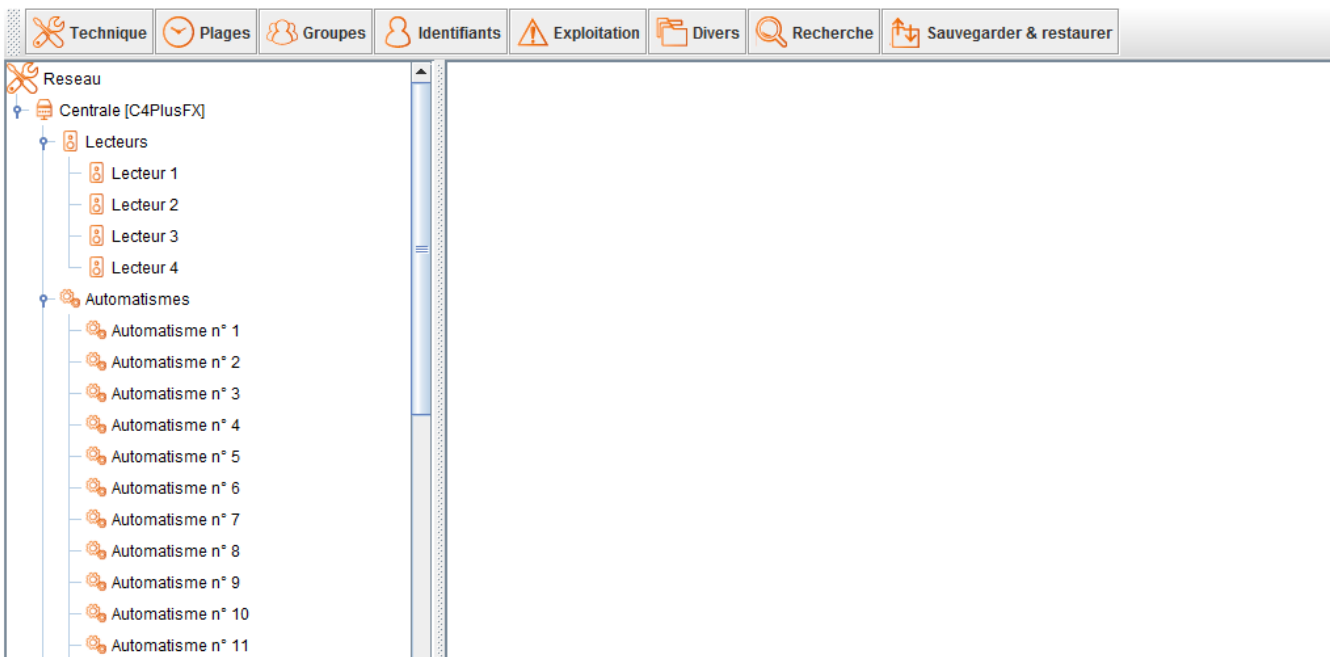


Applet Java®

Guide de l'utilisateur

Centrale contrôle d'accès



The screenshot displays the user interface of the 'Centrale contrôle d'accès' (Access Control Central) application. At the top, there is a navigation bar with several menu items: 'Technique', 'Plages', 'Groupes', 'Identifiants', 'Exploitation', 'Divers', 'Recherche', and 'Sauvegarder & restaurer'. Below this, the main content area shows a tree view under the 'Reseau' (Network) section. The tree is expanded to show 'Centrale [C4PlusFX]', which contains two sub-sections: 'Lecteurs' (Readers) and 'Automatismes' (Automatismes). Under 'Lecteurs', there are four items: 'Lecteur 1', 'Lecteur 2', 'Lecteur 3', and 'Lecteur 4'. Under 'Automatismes', there are eleven items labeled 'Automatisme n° 1' through 'Automatisme n° 11'. A vertical scrollbar is visible on the right side of the tree view.

Droits d'auteur : © Eden Innovations

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise, transcrite ni traduite sous une forme quelconque ou par un moyen quelconque sans le consentement du détenteur des droits d'auteur. La copie non autorisée peut non seulement enfreindre les lois de copyrights mais peut également réduire la capacité d'Eden Innovations à fournir des informations exactes.

Table des matières

Nouveautés des versions 3.0.0 et supérieures	5
Lancer l'applet Java®.....	5
Choix du répertoire de l'installation.....	6
Connexion : compte utilisateur et mot de passe.....	7
Modifier les mots de passe.....	8
Mot de passe perdu.....	9
Menu « Technique »	9
Menu « Plages »	14
Menu « Groupes »	15
Menu « Identifiants »	15
Menu « Exploitation ».....	16
Menu « Recherche ».....	18
Menu « Sauvegarder & restaurer ».....	19

Nouveautés des versions 3.0.0 et supérieures

Les centrales suivantes peuvent être gérées par l'applet JAVA :

- C1P2FX®
- C1P2FX-V2®
- C4PlusFX-V2®
- Access-IT Unit 2®
- Unit 2-V2®
- Unit 4-V2®
- Liguard 2
- Liguard 4

Les centrales C1P2FX® et Access-IT Unit 2® doivent être en mode autonome (menu « Mode de communication » sur l'écran de la centrale. Pour plus d'informations, se référer au manuel de la centrale).

Les centrales C1P2FX-V2®, C4PlusFX-V2®, Unit2-V2® et Unit4-V2®, Liguard 2, Liguard 4 doivent avoir leur **adresse bus à « 0 »** pour être en mode autonome.



Fig. 1 : Tous les switch doivent être positionnées vers le bas (**adresse bus "0"**).



Les centrales Liguard 6 ne sont pas compatibles avec l'applet Java

Lancer l'applet Java®

Pour lancer l'applet JAVA, **entrer l'adresse IP de la centrale dans un navigateur web.**

Depuis septembre 2015, le navigateur Chrome ne prend plus en charge NPAPI (technologie requise pour les applets Java®).



Les navigateurs Firefox, Internet Explorer ou Safari restent compatibles Java.

De façon générale, nous recommandons l'utilisation d'Internet Explorer.



Depuis Windows 10, ne pas confondre le navigateur Edge



et Internet Explorer



Il est possible que la fenêtre ci-dessous apparaisse si JAVA n'est pas activé :



Fig. 2 : Si cette fenêtre apparaît, cliquer sur **"Activer JAVA"**. Sinon, passer au § suivant.

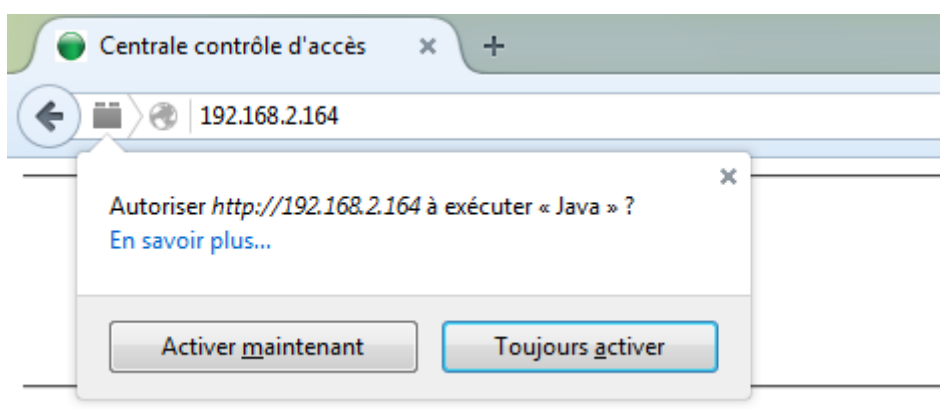


Fig. 3 : Cliquer sur **"Toujours activer"**.

Choix du répertoire de l'installation

Après avoir entré l'adresse IP de la centrale dans un navigateur web et activé Java, la fenêtre ci-dessous apparaît.

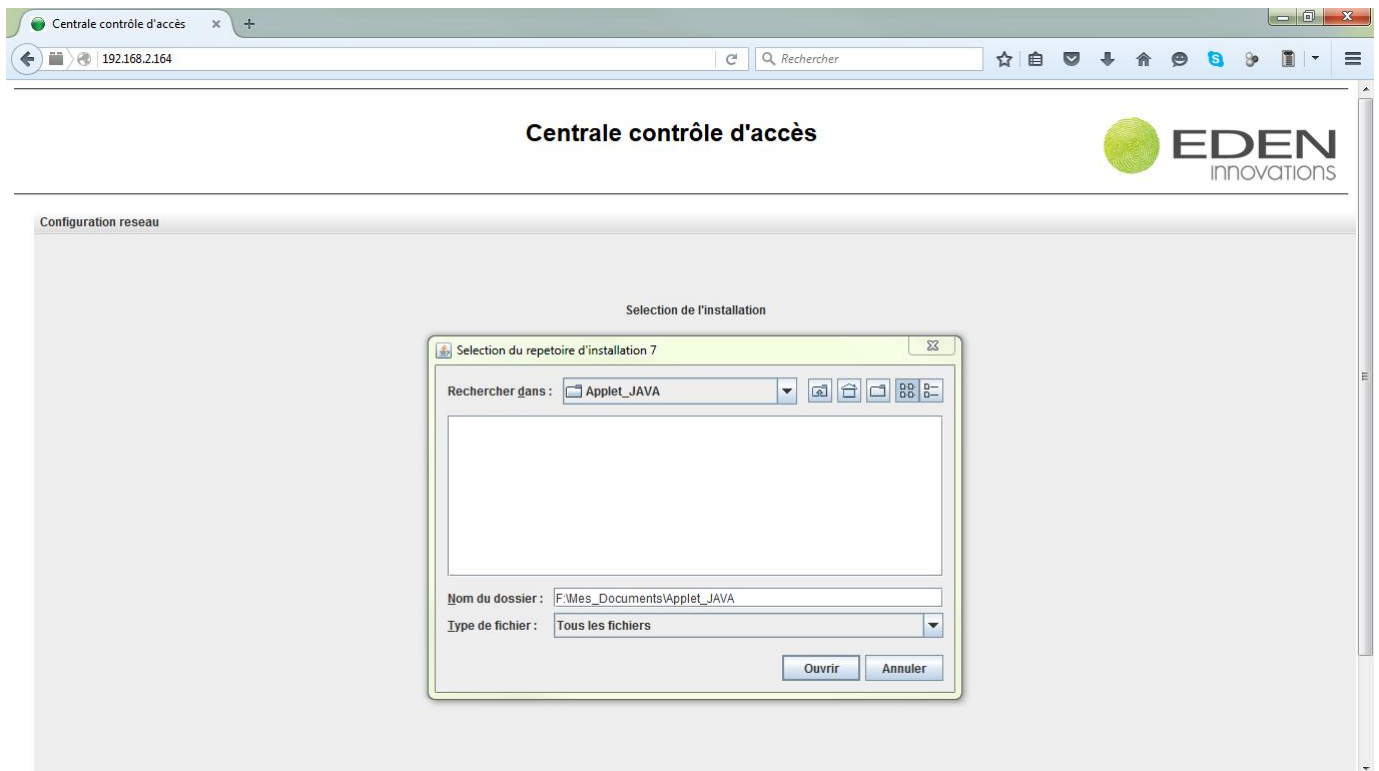


Fig. 4 : Sélectionner le répertoire souhaité pour contenir les fichiers de configuration.

Connexion : compte utilisateur et mot de passe

Après avoir sélectionné le répertoire de l'installation, le choix du compte d'accès et le mot de passe sont demandés.

Centrale contrôle d'accès

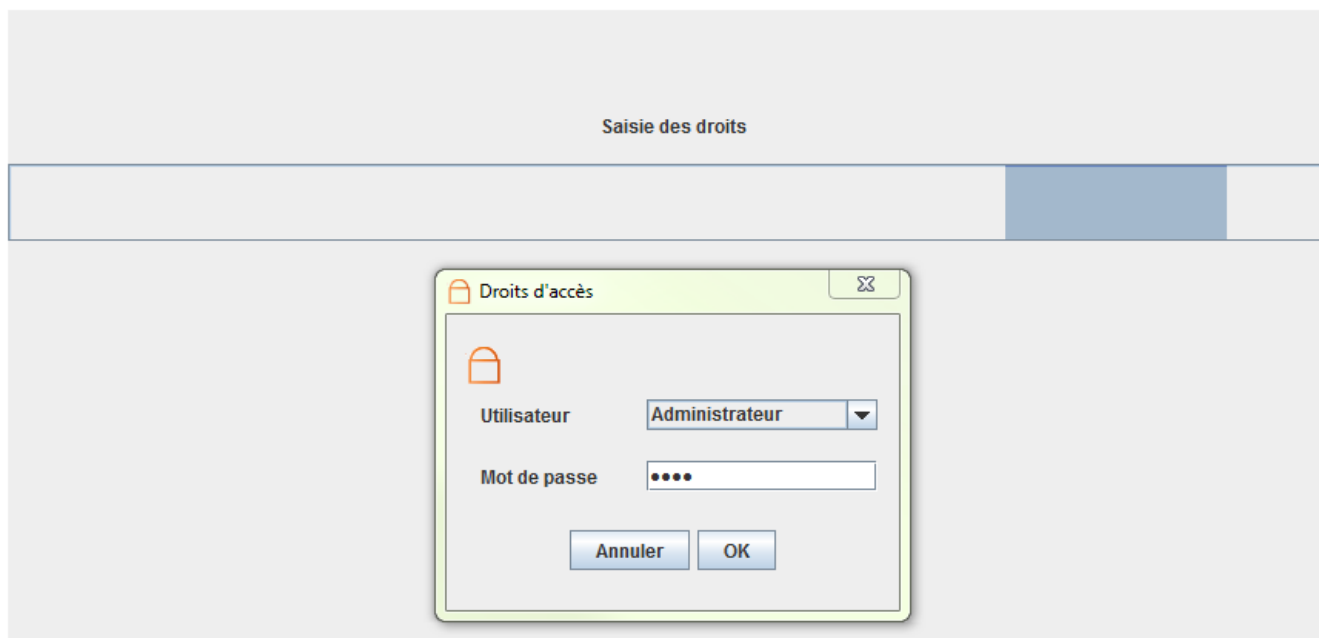


Fig. 5 : Sélectionner le profil souhaité, "Administrateur" ou "Exploitant" et entrer le mot de passe associé.



Les mots de passe doivent être constitués de **1 à 6 chiffres**.

Il existe 2 comptes d'accès dont les mots de passe par défaut sont :

- « **Administrateur** » : « **1000** ».
- « **Exploitant** » : « **1001** ».

Il est fortement recommandé de **modifier les mots de passe** par défaut.



Il n'est pas possible de modifier les paramètres des comptes « Administrateur » et « Exploitant » – hormis le mot de passe – ni de créer d'autres comptes d'accès.

Modifier les mots de passe

Se connecter en « Administrateur » et aller dans l'**onglet « Divers »**.

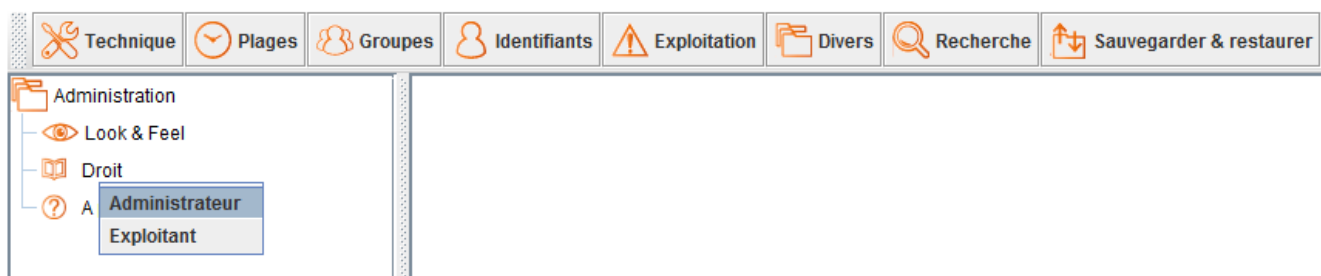


Fig. 6 : Onglet "Divers" > "Droit" > sélectionner le profil dont le mot de passe doit être modifié.

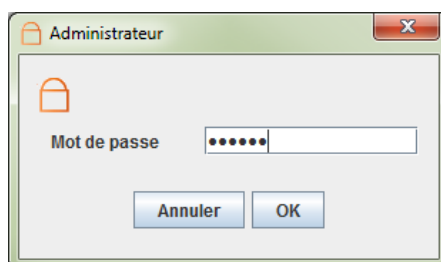


Fig. 7 : Entrer le nouveau mot de passe et cliquer sur "OK".

Mot de passe perdu

Si le mot de passe « Exploitant » a été perdu, il est possible de se connecter en « Administrateur » et de modifier le mot de passe du compte « Exploitant » (cf. § précédent).

Si le mot de passe « Administrateur » a été perdu, entrer 3 fois un mot de passe erroné et contacter le support EDEN Innovations en indiquant le numéro de série qui apparaît.

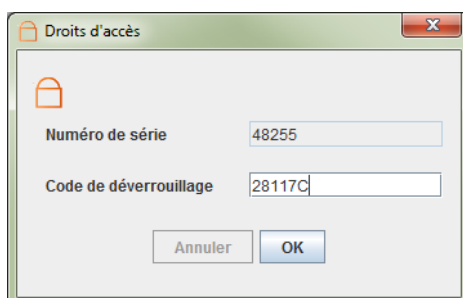


Fig. 8 : Indiquer le **numéro de série** et entrer le **code de déverrouillage** fourni.
Cliquer sur "OK" pour valider.

Menu « Technique »

Ce menu permet de :

- Modifier l'adresse IP de la centrale.
- Modifier la centrale ou faire un retour en configuration usine.
- Configurer les lecteurs.
- Configurer les automatismes (32 maximum).

Pour modifier les **paramètres IP** de la centrale, cliquer sur « Réseau » puis « Configuration IP ».

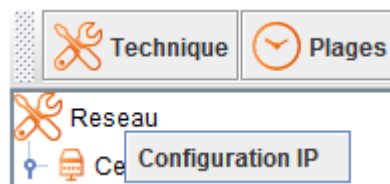


Fig. 9 : Modifier les paramètres IP.

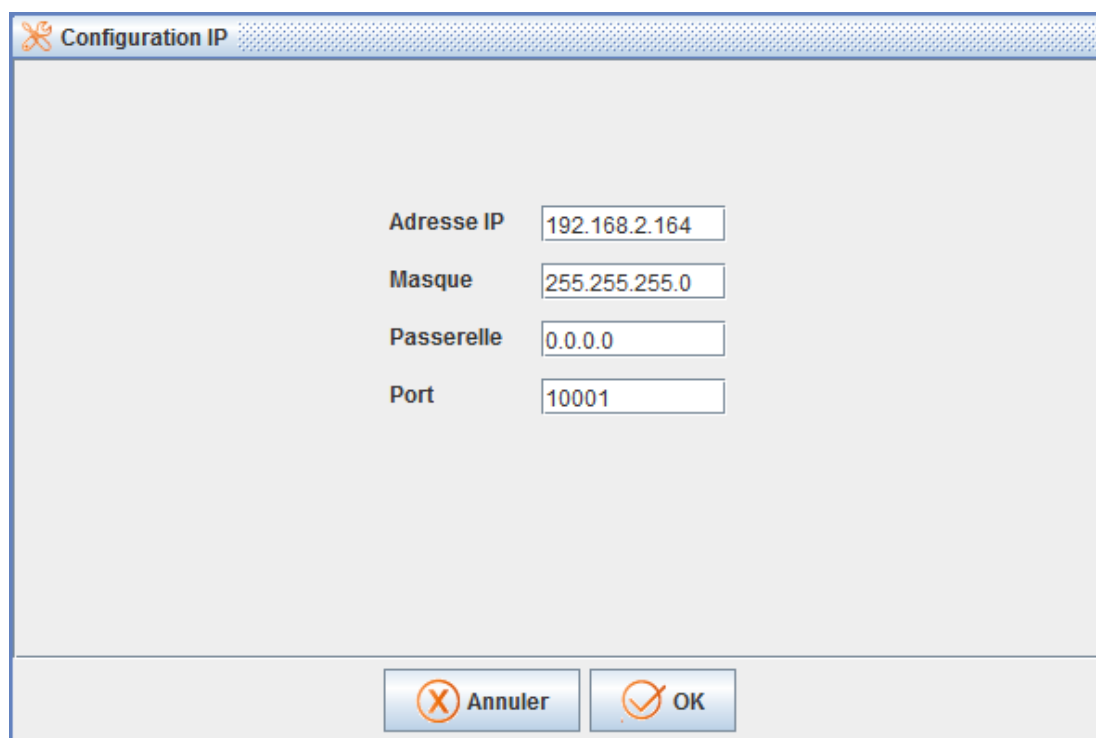
A screenshot of a 'Configuration IP' dialog box. The title bar reads 'Configuration IP'. The main area contains four labeled text input fields: 'Adresse IP' with the value '192.168.2.164', 'Masque' with '255.255.255.0', 'Passerelle' with '0.0.0.0', and 'Port' with '10001'. At the bottom, there are two buttons: 'Annuler' (Cancel) with a red 'X' icon and 'OK' with a checkmark icon.

Fig. 10 : Modification des paramètres IP de la centrale.

Pour modifier la **centrale** ou faire un retour en configuration usine, cliquer sur la centrale et choisir l'option souhaitée.

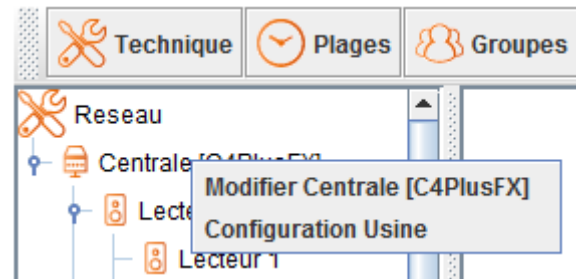


Fig. 11 : Modifier la centrale ou la remettre en configuration usine.



Le retour en configuration usine efface toute la programmation de la centrale, sauf les paramètres IP.

Centrale C4PLUSFX

Numéro de série : 48255

Version : 7.0

APB

ATB (en mn)

Délai de transit

Délai de transit(en mn)

Observation du changement d' heure

Effraction boitier NF

Fig. 12 : Paramétrage de la centrale.

Pour modifier ou configurer un **lecteur**, cliquer sur le lecteur et choisir « Modifier » ou « Modifier le type de lecteur ».

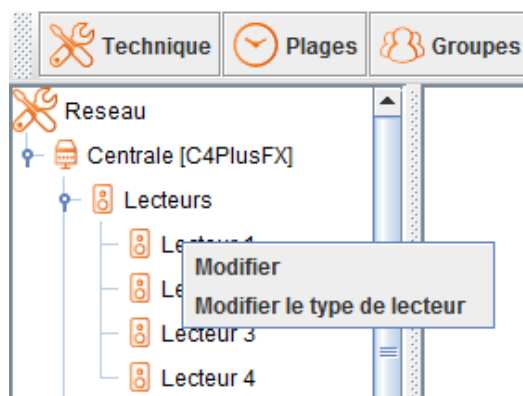


Fig. 13 : Modifier/configurer un lecteur.

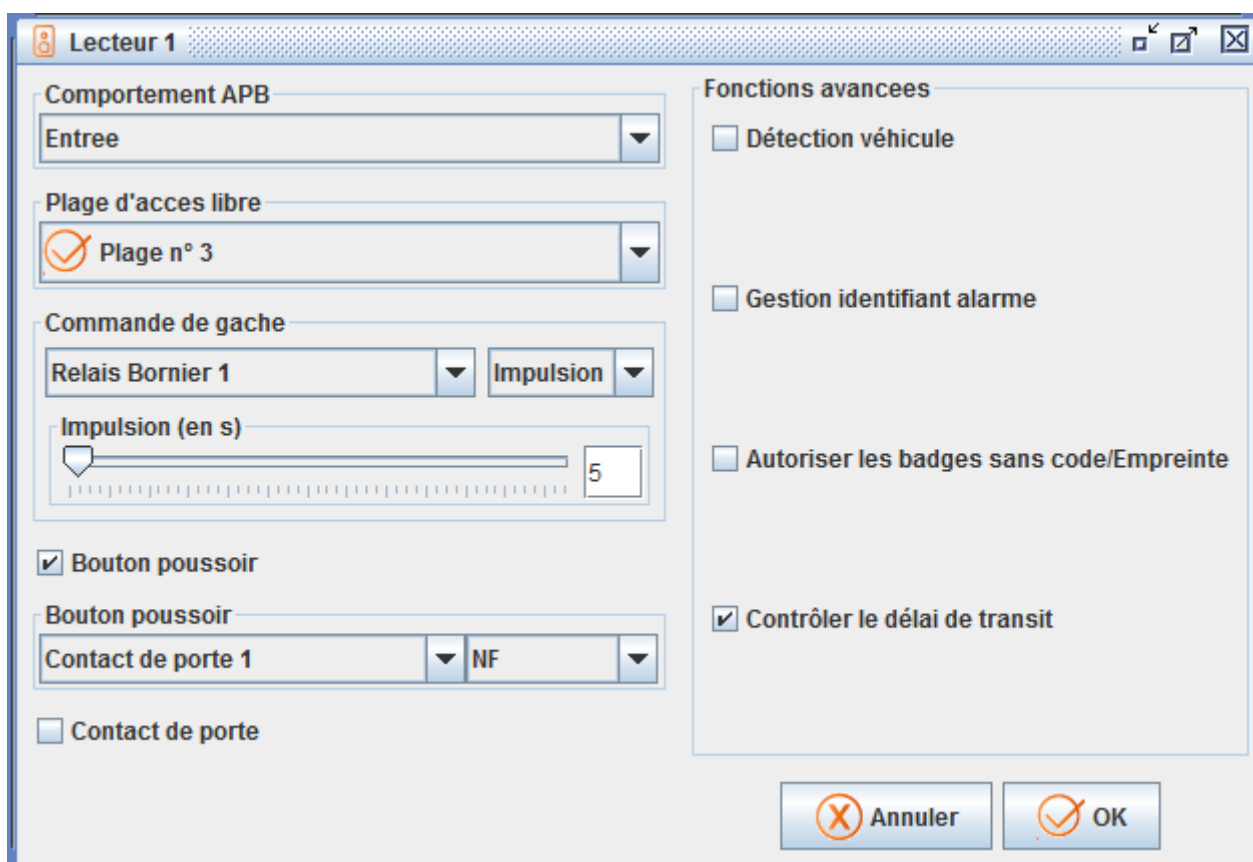


Fig. 14 : Paramétrage du lecteur.

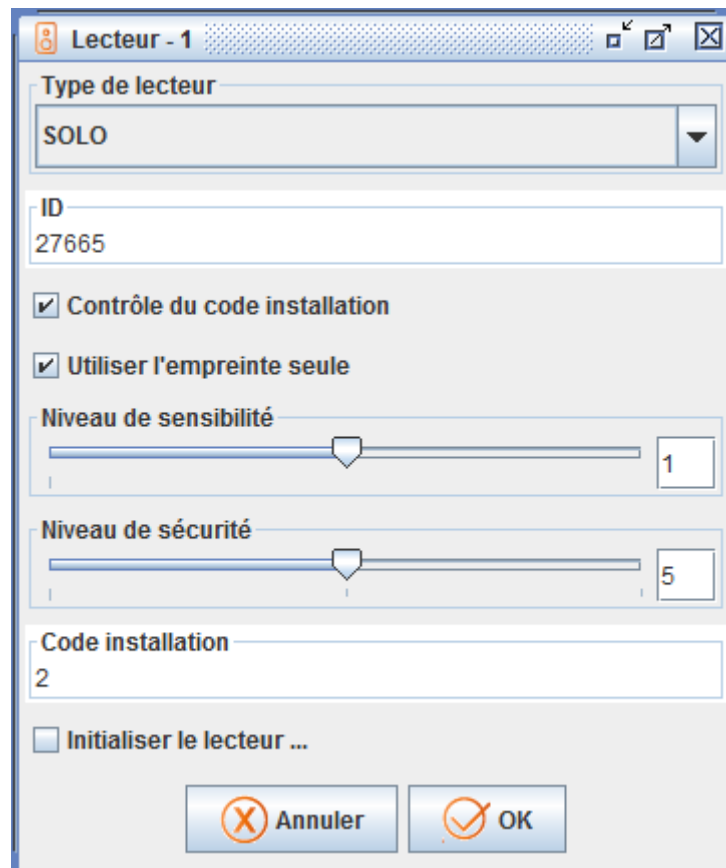


Fig. 15 : Configuration du type de lecteur.

Pour modifier ou supprimer un **automatisme**, cliquer sur l'automatisme et choisir l'option souhaitée.

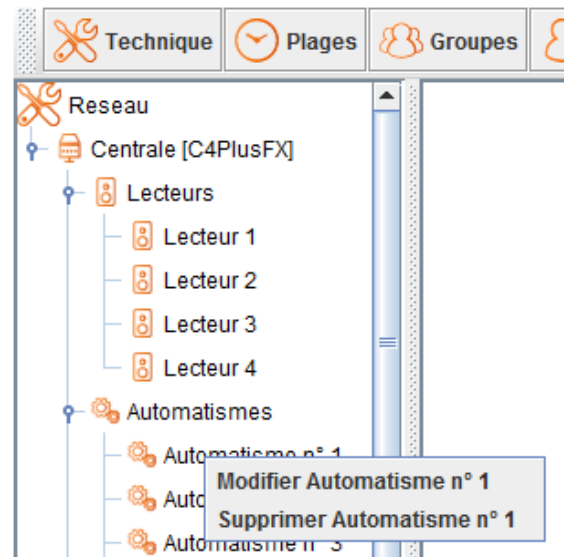


Fig. 16 : Modifier/supprimer un automatisme.

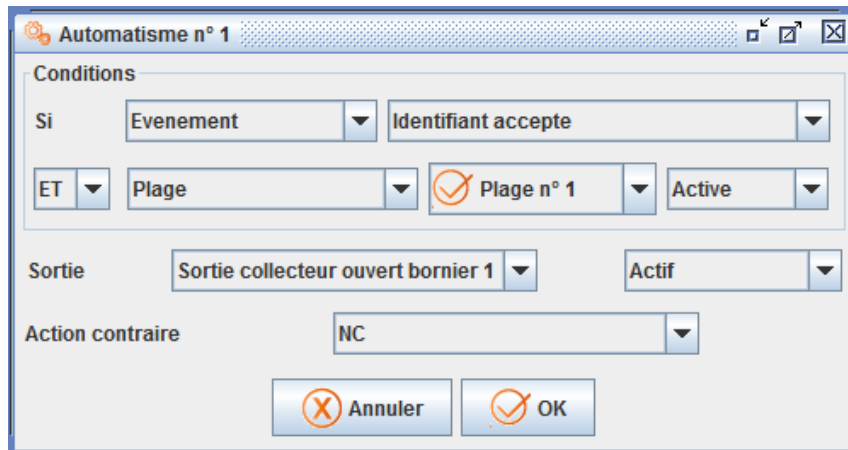


Fig. 17 : Configuration d'un automatisme.

Menu « Plages »

Pour modifier ou supprimer une **plage horaire**, cliquer sur la plage d'accès et choisir l'option souhaitée.

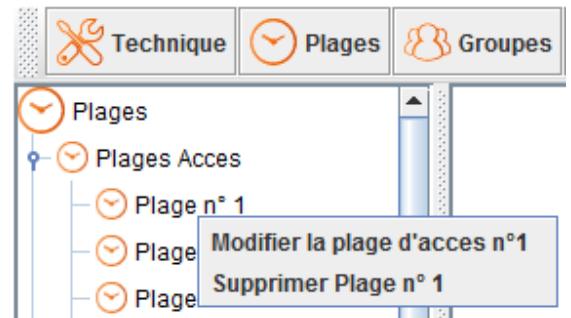


Fig. 18 : Modifier/supprimer une plage.

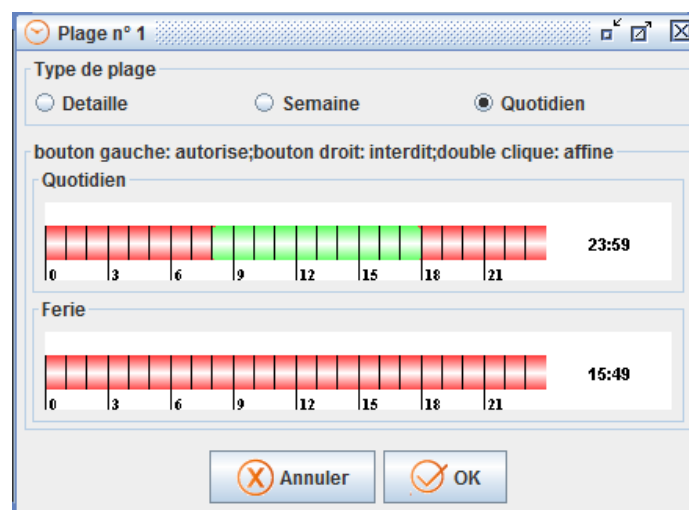


Fig. 19 : Paramétrage d'une plage horaire.



64 plages d'accès (utilisateurs/badges) et 8 plages automatismes maximum.

Menu « Groupes »

Pour modifier ou supprimer un **groupe d'accès**, cliquer sur le groupe et choisir l'option souhaitée.



Fig. 20 : Modifier/supprimer un groupe.

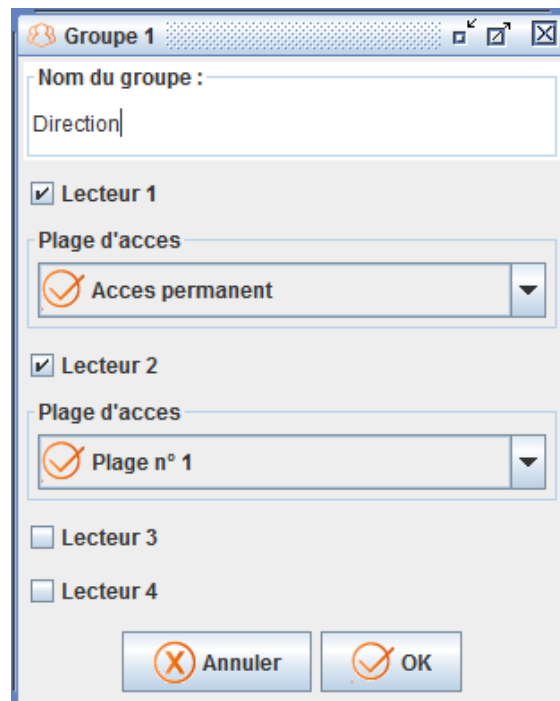


Fig. 21 : Paramétrage d'un groupe d'accès – Modifier le nom du groupe, sélectionner les lecteurs sur lesquels ce groupe est autorisé ainsi que les plages horaires associées.

i 128 groupes d'accès maximum.

Menu « Identifiants »

Ce menu permet de :

- Créer de nouveaux identifiants (10 000 maximum).
- Consulter, modifier ou supprimer des identifiants déjà créés.
- Imprimer ou Exporter la liste des identifiants.

Pour créer un nouvel identifiant ou une série d'identifiants, cliquer sur « *Séries d'identifiants* » puis sélectionner « *Créer une série d'identifiants* »

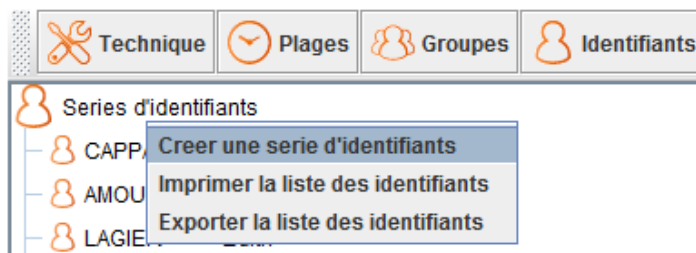


Fig. 22 : Création d'identifiants.

Pour modifier ou supprimer un **identifiant**, cliquer sur l'identifiant et choisir l'option souhaitée.

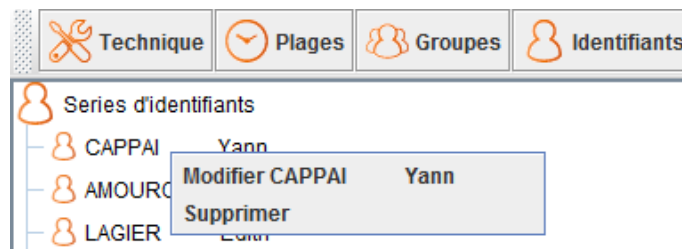


Fig. 23 : Modification/suppression d'un identifiant.

Menu « Exploitation »

Ce menu permet l'affichage de la liste des événements et le pilotage des lecteurs.

Evenements			
<< Types Purger Sauver Imprimer Sortir			
Date	Lecteur	Identifiant	Type
29-02-2016 16:24:09	Lecteur 1	-	Passage mode auto
29-02-2016 16:23:03	Lecteur 1	-	Passage mode auto
21-01-2016 09:35:07	Lecteur 3	Identifiant n° 5390208	Identifiant inconnu
21-01-2016 09:33:45	Lecteur 3	Identifiant n° 16256	Identifiant hors site
21-01-2016 09:33:26	Lecteur 3	Erreur de définition de la parité 1	Erreur format badge
21-01-2016 09:32:14	Lecteur 3	Identifiant n° 710033280	Identifiant accepte

Fig. 24 : Liste des événements.

Pour sélectionner les événements à afficher dans la liste des événements, cliquer sur << Types

Décocher les événements qui ne doivent pas apparaître dans la liste des événements, cocher les autres.

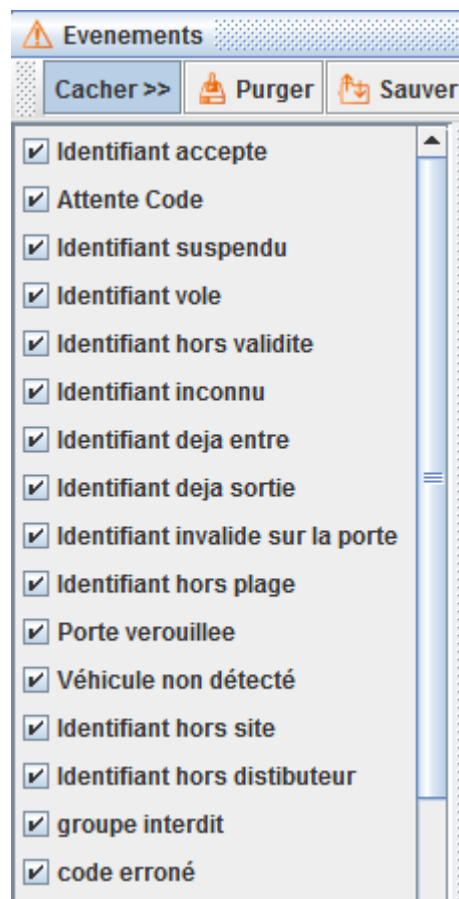




Fig. 25: Sélection des événements à afficher.

Le bouton  **Purger** permet de supprimer les événements postérieurs à une date choisie.

Le bouton  **Sauver** permet d'exporter la liste des événements au format «.txt, .xls ou .rtf».

Le bouton  **Imprimer** permet d'imprimer la liste des événements.

Le bouton  **Sortir** ferme la liste des événements.

Pour piloter un lecteur, cliquer sur le lecteur et choisir la commande souhaitée.

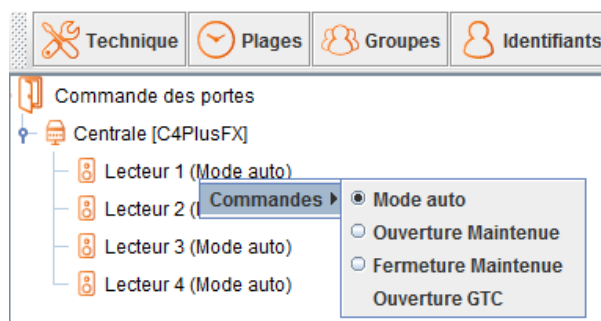


Fig. 26 : Pilotage d'un lecteur.

Menu « Recherche »

Ce menu permet d'interroger la base de données et de faire des recherches sur tous les événements.

Date	Nature	Lecteur	n° Identifiant
14-01-2016 11:52:54	Identifiant accepte	Lecteur 1	Identifiant n° 124262
14-01-2016 13:59:57	Identifiant accepte	Lecteur 1	Identifiant n° 124262
19-01-2016 14:33:57	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 3
19-01-2016 14:34:47	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 3
19-01-2016 14:35:17	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 3
19-01-2016 14:35:17	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 3
19-01-2016 14:36:16	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 1
19-01-2016 14:36:16	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 2
19-01-2016 14:40:40	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 3
19-01-2016 14:44:20	Identifiant accepte	Lecteur 4	Identifiant n° 2
19-01-2016 16:49:57	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 3
20-01-2016 10:33:44	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° -566051929
20-01-2016 11:54:46	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 3
20-01-2016 12:00:48	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° -566051929
20-01-2016 12:05:08	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° -566051929
21-01-2016 08:42:46	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° -566051929
21-01-2016 09:11:00	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 710033280
21-01-2016 09:14:12	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 710033280
21-01-2016 09:16:43	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 710033280
21-01-2016 09:32:14	Identifiant accepte	Lecteur 3	Identifiant n° 710033280

Fig. 27 : Outil de recherche.

Le résultat peut ensuite être exporté  **Sauver** ou imprimé.  **Imprimer**.

Menu « Sauvegarder & restaurer »

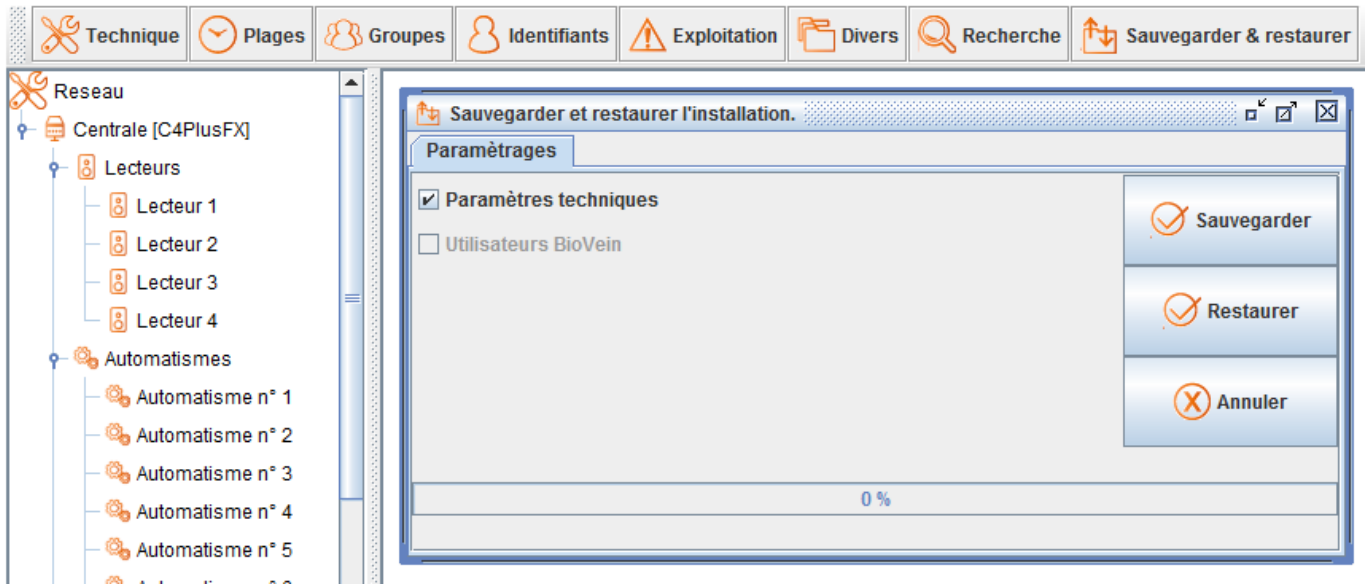


Fig. 28 : Pour sauvegarder l'installation, **cocher "Paramètres techniques"** et cliquer sur **"Sauvegarder"**.

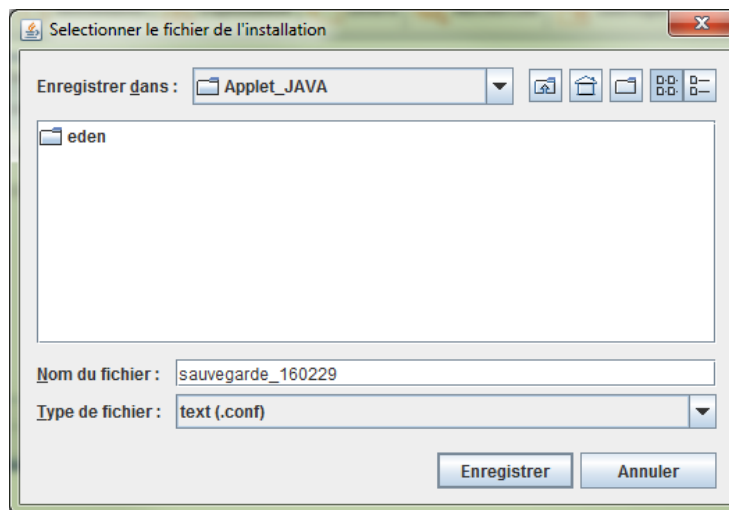


Fig. 29 : Sélectionner le **répertoire** de sauvegarde et entrer un **nom** pour la sauvegarde.
Cliquer sur **"Enregistrer"**.

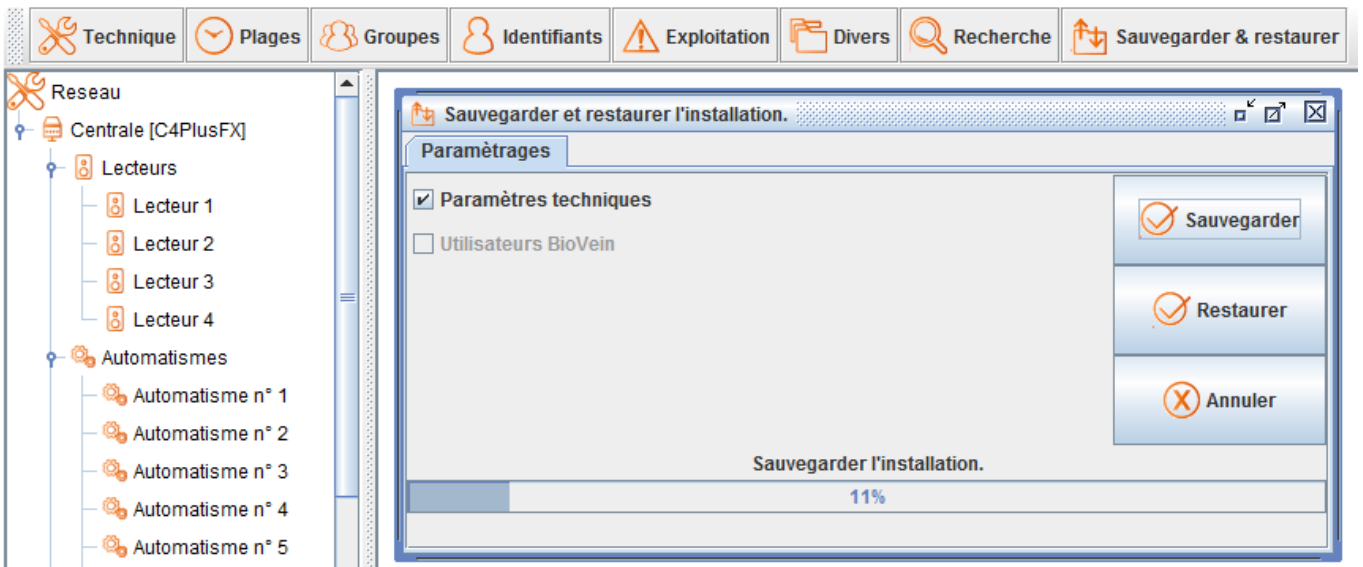


Fig. 30 : Patienter pendant la sauvegarde.

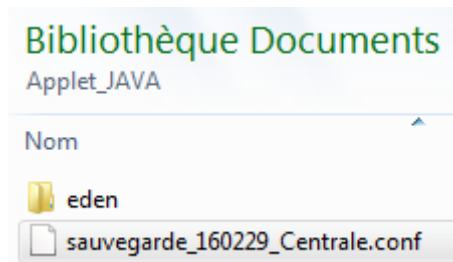


Fig. 31 : Une fois la sauvegarde terminée, un fichier portant le nom choisi suivi de "**_Centrale.conf**" apparaît.

Pour restaurer une sauvegarder, cliquer sur « Restaurer » puis valider le message d'avertissement qui apparaît.

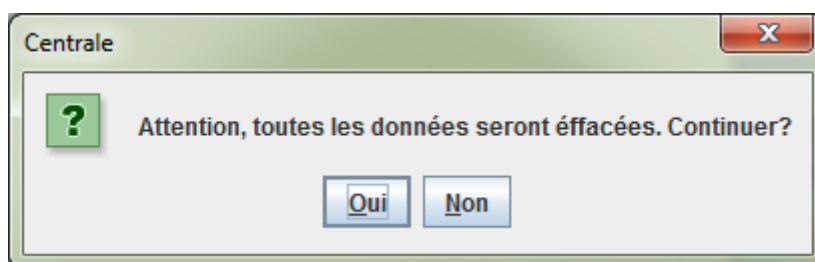


Fig. 32 : Cliquer sur "Oui" pour continuer la procédure de restauration.

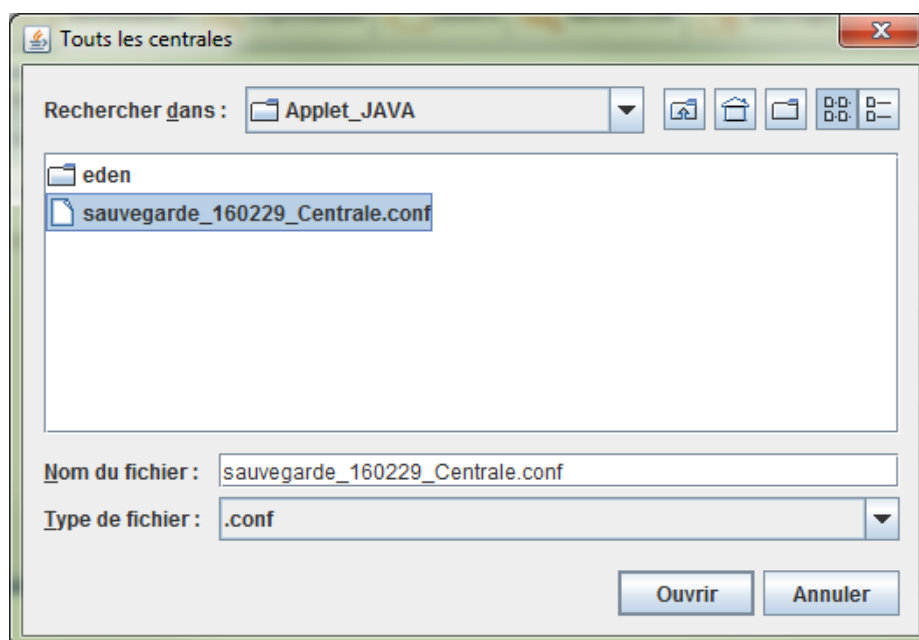


Fig. 33 : Sélectionner le fichier à restaurer et cliquer sur "Ouvrir".

Support technique :

support@eden-innovations.com



Zone Commerciale et Artisanale
670, route de Berre
13510 EGUILLES
France

www.eden-innovations.com