

# CHUBB EXPERTISE



MDR

## *Gamme INfluence*

### ChubbExpert-INfluence

Essai de la détection incendie avec génération d'un rapport.

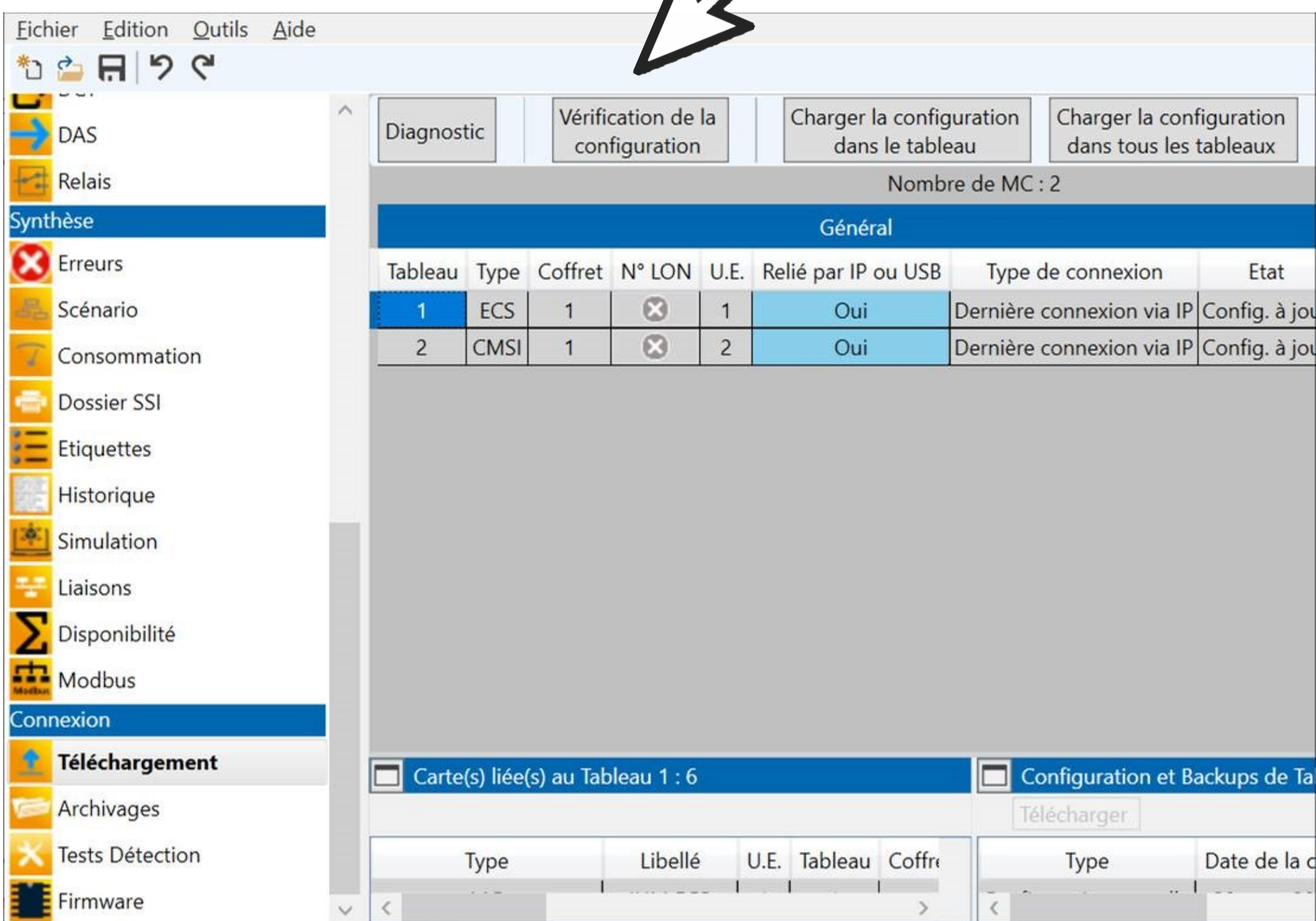
L'édition du document des essais des points DI peut être effectué de plusieurs façons sur INfluence, à savoir :

- ChubbExpert-INfluence connecté sur la centrale avec le fichier de programmation du site pendant les essais, comme sur Résonance
- Depuis l'historique de la centrale si les essais ont déjà été réalisés avant l'édition du document, voire fiche « EXP-053\_Récupération d'Archivage ».

## Vérification de la configuration du site

Veillez ouvrir le fichier qui contient la configuration du SSI.

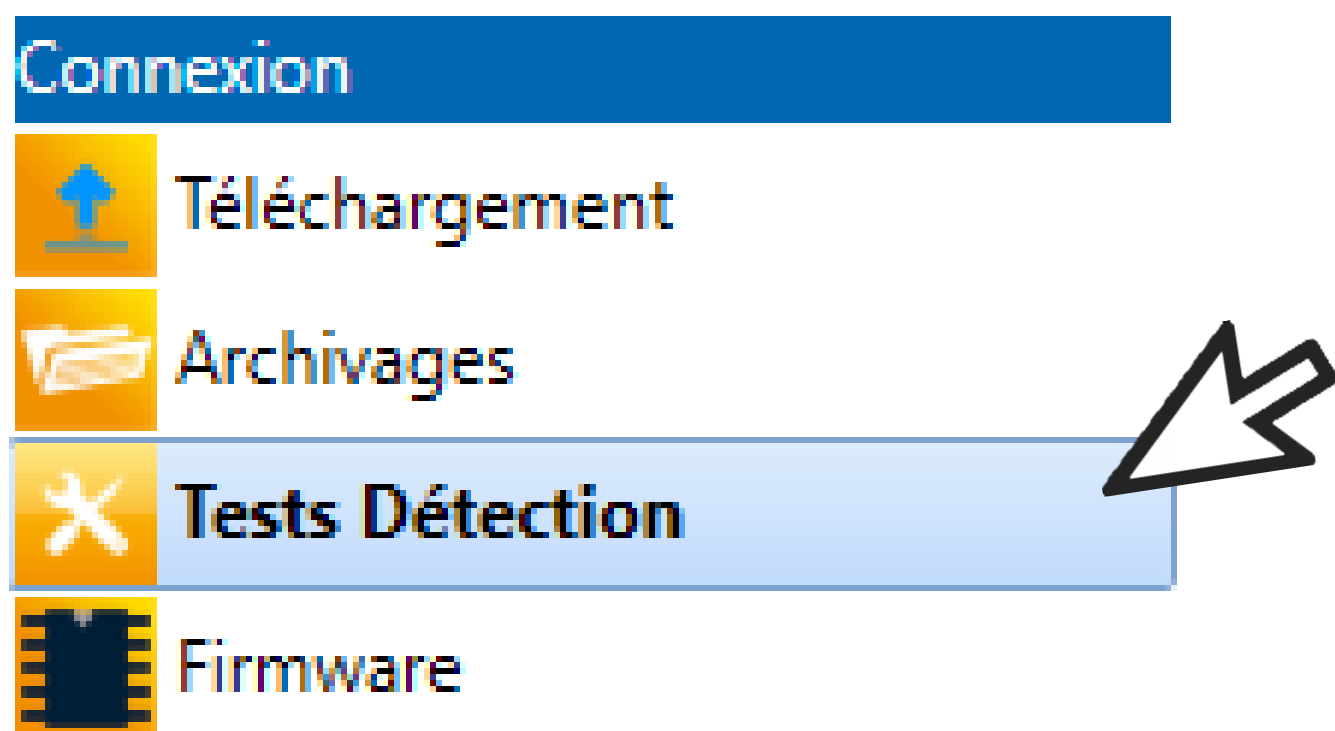
Vous devez être sûr que le fichier contient les données à jour, pour cela utilisez la fonctionnalité de comparaison, bouton *Vérification de la configuration* dans la rubrique « Connexion / Téléchargement »



Vous avez également la possibilité d'utiliser la fonction ***Importer à partir du tableau*** voir fiche « EXP-042\_INfluence - Importation configuration centrale ».

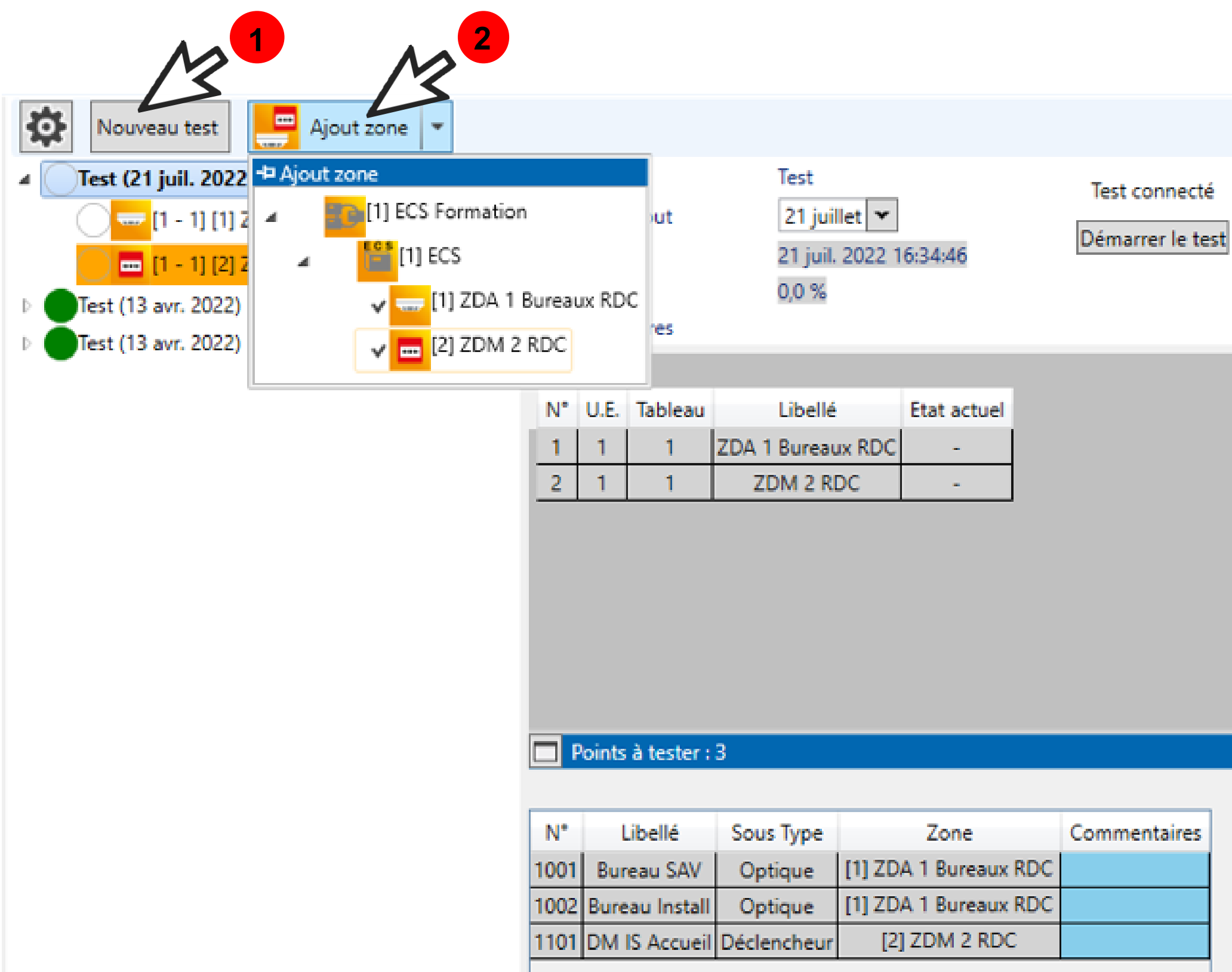
## Préparation a l'édition du document

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



Cliquer sur *Nouveau test* puis ajouter les zones à tester.

Vous pouvez cliquer directement sur l'ECS pour sélectionner toutes les zones.



1

2

Nouveau test

Ajout zone

Ajout zone

- [1] ECS Formation
  - [1] ECS
    - [1] ZDA 1 Bureaux RDC
    - [2] ZDM 2 RDC

Test (21 juil. 2022)

Test (13 avr. 2022)

Test (13 avr. 2022)

Test

21 juillet

21 juil. 2022 16:34:46

0,0 %

Test connecté

Démarrer le test

N°	U.E.	Tableau	Libellé	Etat actuel
1	1	1	ZDA 1 Bureaux RDC	-
2	1	1	ZDM 2 RDC	-

☐ Points à tester : 3

N°	Libellé	Sous Type	Zone	Commentaires
1001	Bureau SAV	Optique	[1] ZDA 1 Bureaux RDC	
1002	Bureau Install	Optique	[1] ZDA 1 Bureaux RDC	
1101	DM IS Accueil	Déclencheur	[2] ZDM 2 RDC	

## Cas de plusieurs ECS sur le même réseau

**i** Il est possible de mettre les essais de Zones de plusieurs ECS sur le même rapport à condition que celles-ci fassent parties de **la même Unité d'Exploitation**.

Dans ce cas, la connexion peut être sur un ECS quelconque soit par câble USB ou Ethernet (Les informations sont transmises via le LON entre les centrales).

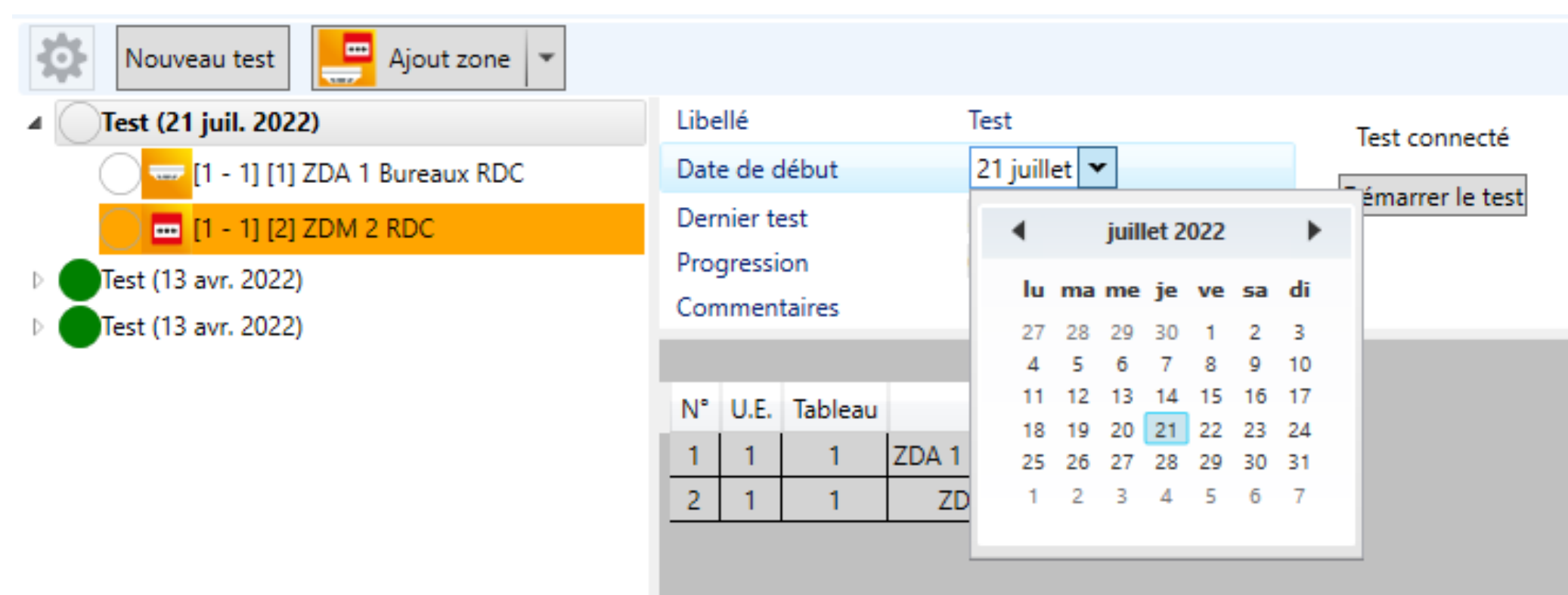
Dans tous les autres cas il faudra générer un rapport pour chaque ECS.

La connexion est local (sur l'ECS en test) sauf en présence d'une liaison ETHERNET entre ECS.

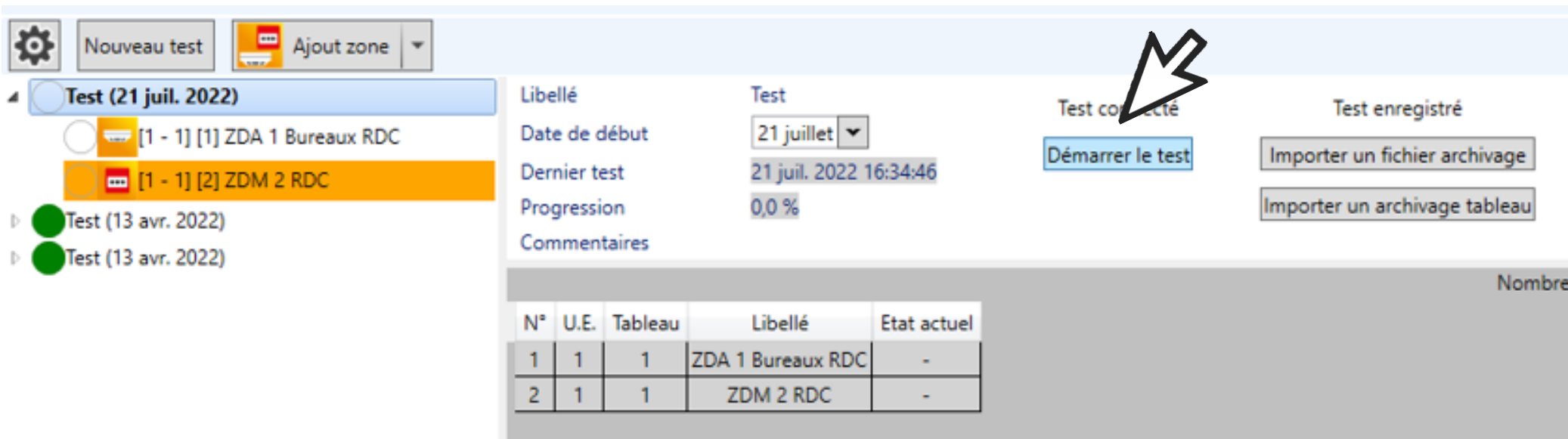
## Démarrer les essais

Sélectionner la date du jour pour débuter les essais.

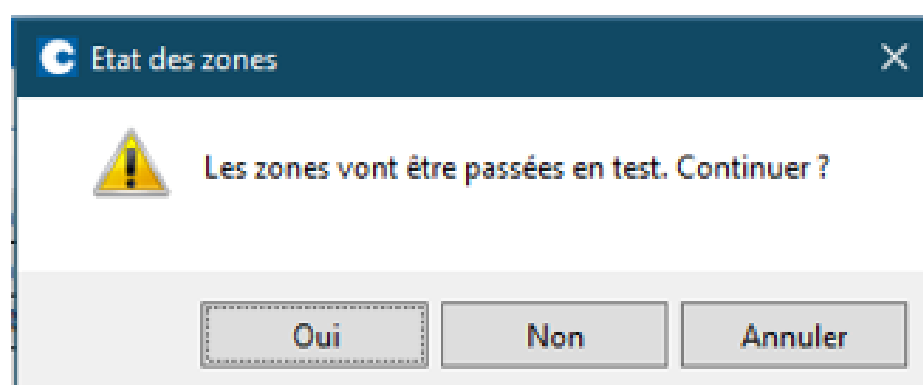
Dans le cas où les essais ont déjà été réalisés, veuillez en indiquer la date de début.



Puis cliquer sur *Démarrer le test*



Vous avez la possibilité de passer les zones en Test depuis ChubbExpert-INfluence.

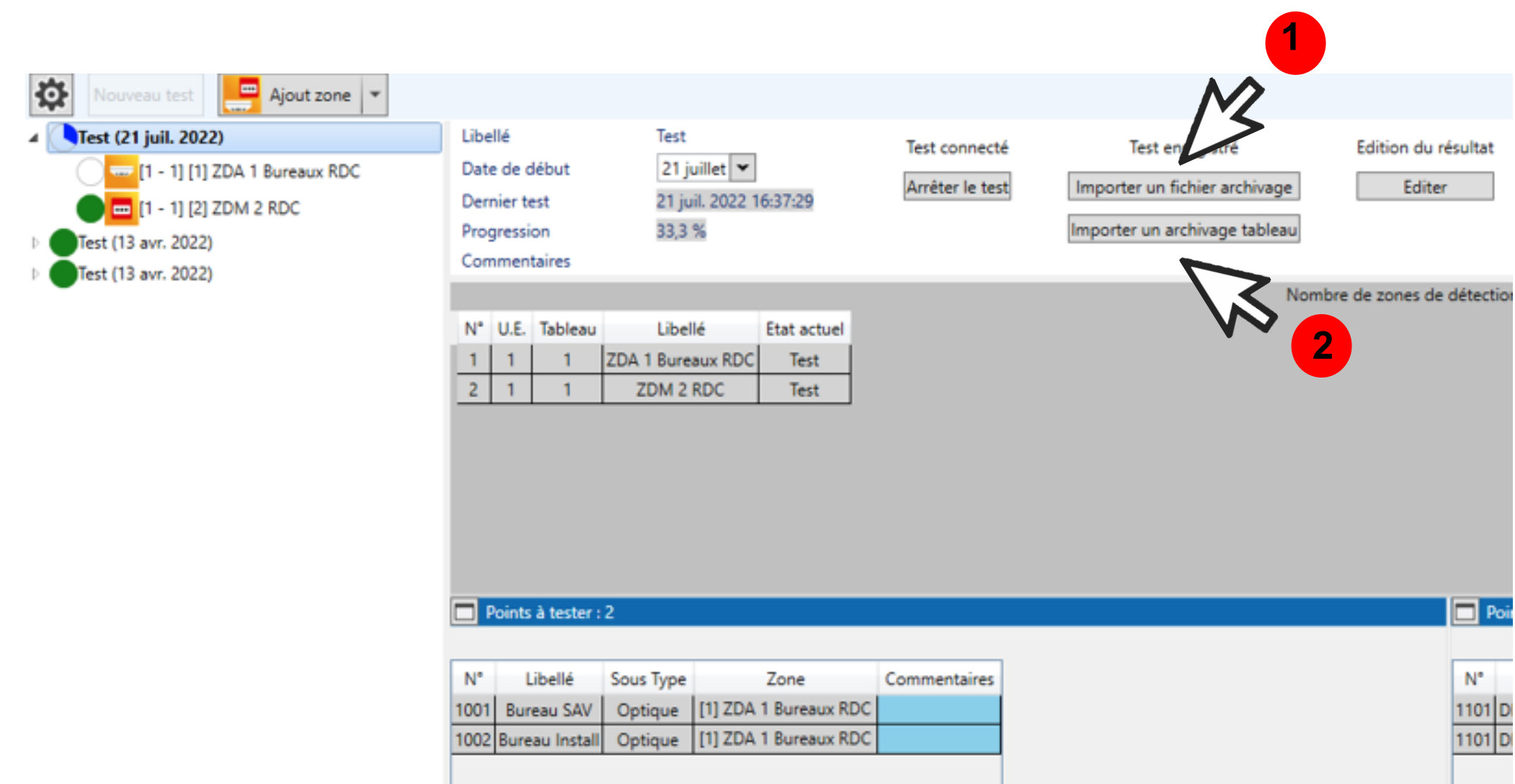




# Importer essais précédemment réalisés

Vous avez également la possibilité de récupérer les points précédemment testés :

- 1 Depuis les Archives téléchargés dans le fichier de configuration ChubbExpert-INfluence
- 2 Depuis le fichier « EventLog.xml » préalablement récupéré depuis une centrale via clé USB.



Le logiciel va extraire de l'archivage, l'ensemble des points en *Feu* ou *Feu test* depuis la *date de début*.

Log du fichier toto					
N°	Date	Heure	Élément	Description	Autres informations
2557	21 juil. 2022	16:37:30	[1101] DM IS Accueil (101)	Feu déclencheur, Feu test	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil
2553	21 juil. 2022	16:37:15	[1101] DM IS Accueil (101)	Feu déclencheur, Feu test	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil
2490	20 juil. 2022	14:42:20	[1101] DM IS Accueil (101)	Alarme Technique	Adresse N°1005 - Zone N°1004 - AT Derangement Alim - ICF
2489	2553 20 juil. 2022	14:42:17	[1-1] UES générale entrée 102	Alarme Technique	Adresse N°1006 - Zone N°1004 - AT Derangement Alim - ME
2455	20 juil. 2022	14:25:37	[1101] DM IS Accueil (101)	Alarme Technique	Adresse N°1005 - Zone N°1004 - AT Derangement Alim - ICF
2454	20 juil. 2022	14:25:35	[1-1] UES générale entrée 102	Alarme Technique	Adresse N°1006 - Zone N°1004 - AT Derangement Alim - ME
2258	6 juil. 2022	16:19:23	[1101] DM IS Accueil (101)	Feu déclencheur	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil
2252	6 juil. 2022	15:45:02	[1101] DM IS Accueil (101)	Feu déclencheur	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil
2222	6 juil. 2022	11:22:30	[1101] DM IS Accueil (101)	Feu déclencheur	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil
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
2050	28 juin 2022	15:47:41	[1001] Bureau SAV (1)	Alarme	Adresse N°1001 - Zone N°1 - ZDA 1 Bureaux RDC - Bureau GG
2044	28 juin 2022	15:44:51	[1101] DM IS Accueil (101)	Feu déclencheur	Adresse N°1101 - Zone N°2 - ZDM 2 RDC - DM IS Accueil

Intégrer Annuler

Cliquez sur **Intégrer** pour les inclure dans le rapport d'essais.

## Génération du rapport

Vous pouvez arrêter le test et le reprendre à tout moment avec les boutons « *Arrêter le test* » et « *Continuer le test* ».



Une fois terminé vous pouvez générer le rapport dans un fichier MSWORD avec le bouton « Éditer »

Libellé  
Date de début  
Dernier test  
Progression  
Commentaires

Test  
13 avril  
21 juil. 2022 16:37:15  
100,0 %

Test connecté  
Continuer le test

Test enregistré  
Importer un fichier archivage  
Importer un archivage tableau

Edition du résultat  
Editer

Nombre de zones de détection affichées : 2

N°	U.E.	Tableau	Libellé	Etat actuel
1	1	1	ZDA 1 Bureaux RDC	-
2	1	1	ZDM 2 RDC	-

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

**i** Tous les essais sont enregistrés dans le fichier de configuration, donc ils seront récupérables à partir des centrales après leur téléchargement