

Fiche nouveautés

V14.4.2

REDY

NTR/024F • V1.0 • 07/2023



www.wit.fr

SOMMAIRE

1	PREREQUIS.....	3
2	NOUVEAUTE	4
	Compatibilité avec les nouveaux PLUG9xx	4
3	CORRECTIONS.....	5
	Serveur APPRIA embarqué.....	5
	Risque de perte de liaison Ethernet.....	5
4	A LIRE AVANT D’EFFECTUER UNE MISE-A-JOUR.....	6

1 PREREQUIS



Pour pouvoir installer la version REDY V14.4.2, il est nécessaire de mettre à jour l'OS en version minimale V2.5.2.

Il est important de respecter l'ordre de mise à jour de l'OS et de la version REDY soit :

- 1) Mise à jour de l'OS (ex : V2.5.2 (K7) ou V1.9.1 (K4))
- 2) Mise à jour de la version REDY (ex : 14.4.2)

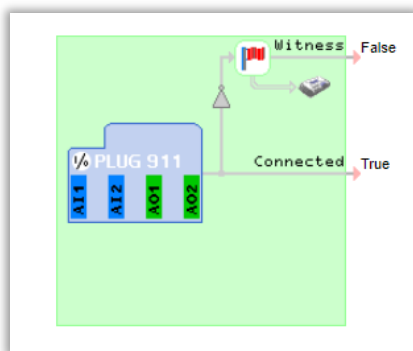


Nouveautés Synapps : toutes les nouveautés Synapps de la dernière version 1.1.6 sont disponibles en téléchargement [ici](#).

2 NOUVEAUTE

Compatibilité avec les nouveaux PLUG9xx

L'ULI REDY sait désormais gérer les PLUG903 (0.0.4.0) et les PLUG911 (0.0.2.2). Cette nouvelle gamme de PLUG permet de reconnaître chaque PLUG individuellement (par leur numéro de série) et permet la mise à jour des PLUG d'entrées/sorties par l'ULI REDY :



Paramètres de la ressource

Identité | Groupe | Informations | Témoin | Journal | Enfants (4) | Schéma | Configuration | Etat

Valide

Libellé

Attributs

Classes Zone

Refllet


Type de refllet

Version

WID ##### #####

Software 1.0.1 Beta

Mise à jour PLUG

 Plus d'informations prochainement concernant la nouvelle gamme PLUG9xx.

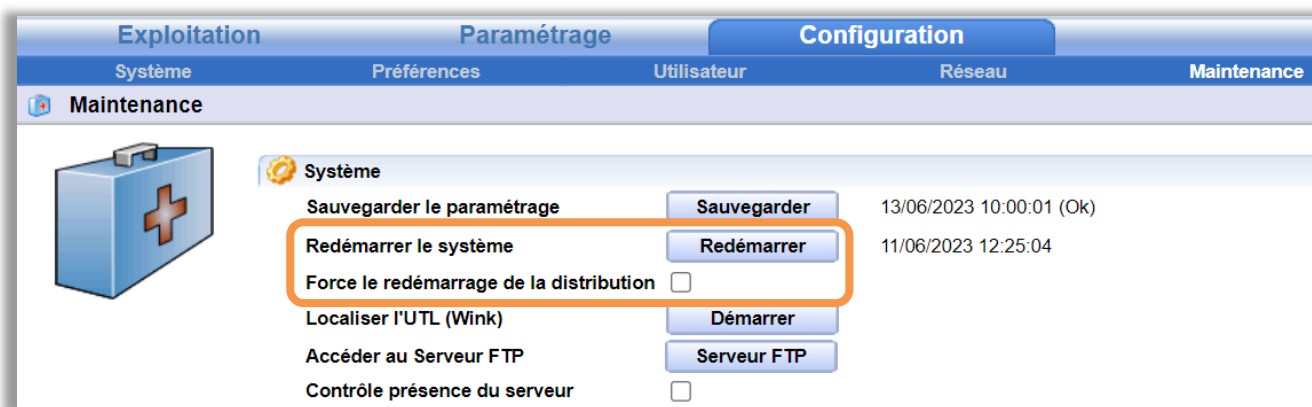
3 CORRECTIONS

Serveur APPRIA embarqué

Le serveur APPRIA peut de nouveau être utilisé par les ULI de la gamme e@sy. Il permet d'utiliser les applications RIA (Grapheur et Agenda) non présentes par défaut dans les ULI e@sy. (ticket 2127)

Risque de perte de liaison Ethernet

Le clic sur le bouton **Redémarrer** dans *Configuration / Maintenance* sans avoir activé la coche **Force le redémarrage de la distribution** engendre une perte de connexion via le port Ethernet : (ticket 2143)



Le dysfonctionnement n'est pas présent lors d'un redémarrage électrique.



Pour plus d'informations, consulter la WARNING #75 « Risque de perte de liaison Ethernet » disponible depuis notre site www.wit.fr.

4 A LIRE AVANT D'EFFECTUER UNE MISE-A-JOUR



Ordre des mises à jour

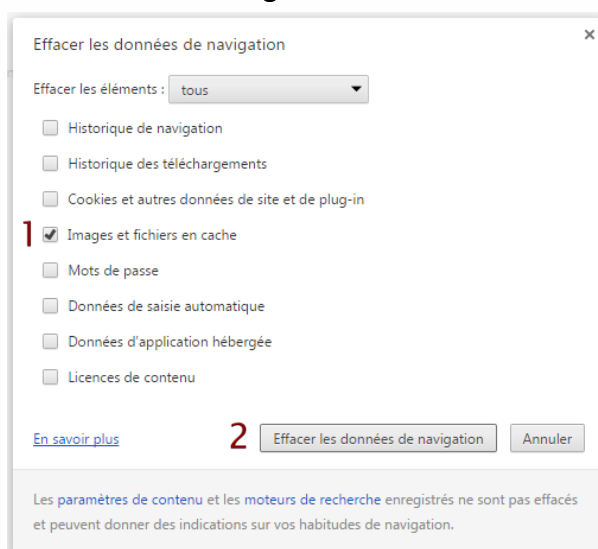
Les mises à jours sur les ULI RDY doivent impérativement respecter l'ordre suivant :

- 1) Mise à jour de l'OS (.OSPCK si existant)
- 2) Mise à jour de l'application REDY (.K4PCK ou .K7PCK)

En effet, l'application ayant besoin d'éléments se trouvant dans l'OS pour démarrer, l'ULI REDY pourrait ne pas redémarrer correctement si cet ordre n'est pas respecté, dans de rare cas, un retour SAV du REDY pourrait être nécessaire.

1. Avant toute mise-à-jour, il est vivement conseillé de réaliser une sauvegarde du paramétrage et des données ainsi qu'un export du fichier de paramétrage (PRY ou BRY).
2. Une fois la mise-à-jour effectuée, il n'est plus possible de revenir à une version antérieure sans risque d'altérer le paramétrage présent dans le système. Après chaque mise-à-jour, il est conseillé d'effacer les images en cache du navigateur en réalisant la combinaison de touches « Ctrl + Shift + Suppr » et en configurant les paramètres de la façon suivante :

Google Chrome



ATTENTION : Supprimer les « Cookies et autres données de site et de plug-in » ou « Données d'application hébergée » entraîne la suppression des applications RIA telles que Grapheur HTML5 et Agenda.



Pour tout renseignement complémentaire, notre support technique se tient à votre disposition par e-mail à hot-line@wit.fr ou par téléphone au +33 (0)4 93 19 37 30.