



Nouveautés

V7.1.7

e@sy-pilot

Centralisation des badges



NTE066F – V1.0 – 04/15



Home II - 138.Avenue Léon Bérenger 06706 – Saint Laurent du Var Cedex
Tel : 04 93 19 37 37 - Fax : 04 93 07 60 40 - Hot-line : 04 93 19 37 30
Site : www.wit.fr

SOMMAIRE

Améliorations	3
OS	3
Acteur «Liste des évènements »	3
Boîte à clés.....	3
Protocole WOP.....	4
Corrections	5
Communication TRSII	5
Protocole WOP.....	5
Protocoles	5
OS	5
Protocole MODBUS	5

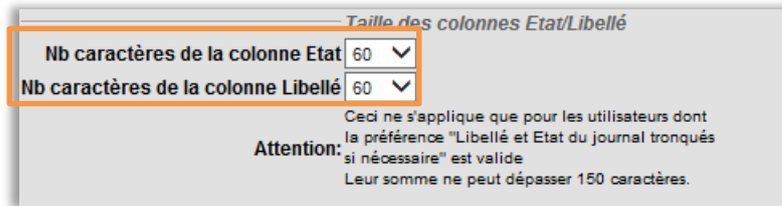
Améliorations

OS

L’optimisation du processus de gestion des groupes de ressources permet un démarrage plus rapide de l’application.

Acteur «Liste des évènements »

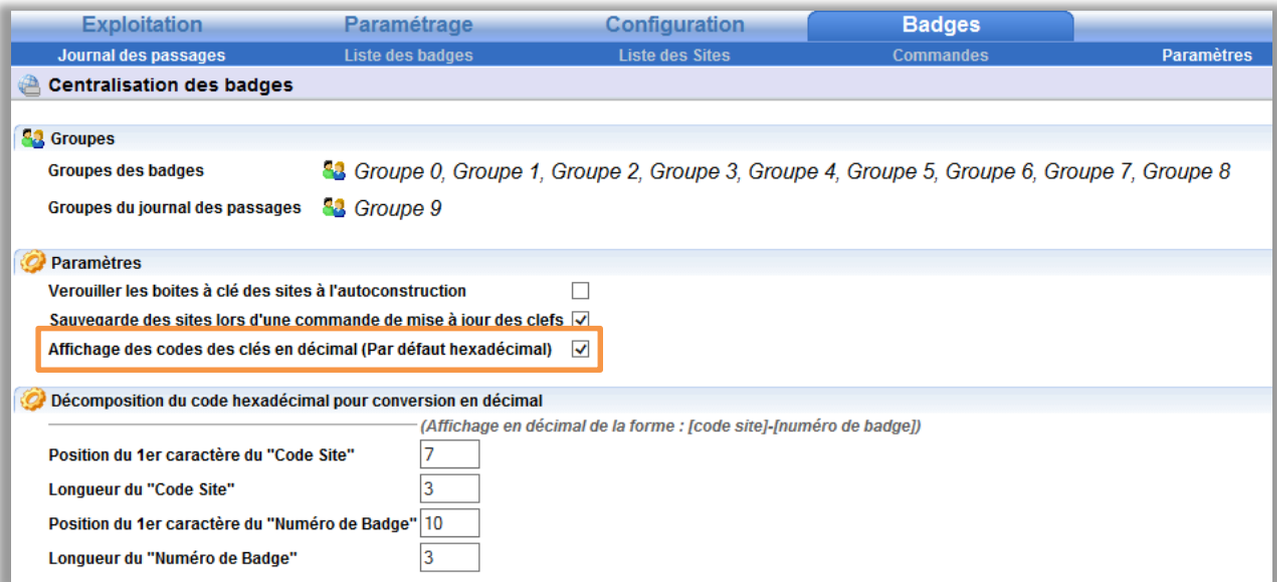
Ajout d’une préférence permettant de choisir le nombre de caractères affichés dans le libellé et l’état de la ressource :



Cette préférence s’applique aux utilisateurs qui ont le choix de valider « Libellé et Etat du journal tronqués si nécessaire ». Le nombre total de caractères de ces 2 colonnes ne peut dépasser 150 caractères.

Boîte à clés

Une nouvelle option dans l’administration des badges permet l’affichage des clés en décimal.



Nota : Ce changement ne concerne que l’affichage, chaque clé gardant ses propriétés.

Ce mode autorise de décomposer les caractères en « Code Site » et « Numéro de badge » :

Décomposition du code hexadécimal pour conversion en décimal
 (Affichage en décimal de la forme : [code site]-[numéro de badge])

Position du 1er caractère du "Code Site"	<input type="text" value="7"/>
Longueur du "Code Site"	<input type="text" value="3"/>
Position du 1er caractère du "Numéro de Badge"	<input type="text" value="10"/>
Longueur du "Numéro de Badge"	<input type="text" value="3"/>

Exemple : Pour la clé n° 0000002DCB70

Son équivalent décimal avec les paramètres de décomposition choisis ci-dessus est :

Avec pour « Code Site » (3 caractères à partir du 7 ième) :

1							7						12
0	0	0	0	0	0	0	2	D	C	B	7	0	

2DC (Hexa) → 732 (Décimal)

Avec pour « Numéro de Badge » (3 caractères à partir du 10 ième) :

1													10	12
0	0	0	0	0	0	0	2	D	C	B	7	0		

B70 (Hexa) → 2928 (Décimal)

Le badge affiché en décimal donne «(D) 732 – 2828 » :



Le « (D) » indique que l’affichage du badge est en décimal.

Protocole WOP

Dans la ressource Site WOP la création de dossiers « Ressources évènements » n’est maintenant plus liée à la reconstruction du site.

Paramètres de la ressource

Identité | Groupe | Informations | Témoin | Journal | Enfants (1) | Schéma | **Paramètres** | Communication | Etat

Site

Identité Diffusion du journal du site

LogIn Mise à l'heure automatique du site

Mot de passe Activation des Ressources Evènement

Autorise les re-constructions demandés par le Site Propagation des 32 premiers groupes

Corrections

Communication TRSII

Correction du traitement des trames qui ne pouvaient pas être traitées correctement.

Protocole WOP

- La suppression d'un lien (variable ou trace) publié dans la ressource « Publication Push » pouvait, dans certains cas, bloquer l'émission des données.
- L'envoi de pas de trace lors du redémarrage d'un e@sy possédant une « Ressource Publication PUSH » pouvait provoquer la création de pas avec des dates supérieures à la date en cours.
- Lors du redémarrage d'un e@sy possédant une « Ressource Publication PUSH » les pas d'une trace pouvaient être affectés à une autre.

Protocoles

Résolution d'un problème d'identification pour un site WOP et un site WIT-NET ayant la même identité.

OS

Amélioration de la sauvegarde des paramètres importants.

Protocole MODBUS

Le dépassement d'une valeur d'exposant pouvait entraîner l'arrêt de l'application sur erreur fatale.