Usertempo

Cette application permet d'insérer des nouveaux utilisateurs dans la base de données de l'application de gestion de congés Libertempo.

Principale fonctionnalité :

- Dans l'onglet « mise à jours », on a la possibilité de sélectionner un fichier CSV dont les valeurs seront rentrées dans la table conges_users de la base db_conges de Libertempo.

Connexion Utilisateur

Lors de la connexion, l'application ira chercher une correspondance MDP/LOGIN pour un utilisateur dont la valeur de la colonne U_NOM_ADMIN ET U_IS_ADMIN (de la table conges_users dans la base de données db_conges) correspond aux valeurs ci-dessus.

Ex : De base, l'application va chercher une correspondance MDP/LOGIN pour un utilisateur dont la valeur de la colonne U_NOM_ADMIN est Libertempo et la valeur de la colonne U_IS_ADMIN est Y.

Ces variables sont modifiables dans le fichier constants.php

Connexion à la base de données

Les informations de connexion à la base de données sont contenues dans le fichier connexionDb.php

\$servername Nom du serveur - défaut : localhost

\$username Nom de l'utilisateur ayant accès à la base - défaut : conges

\$password Mot de passe de l'utilisateur - défaut : conges !33

\$dbname Nom de la base - défaut : conges_db

Importation

Le fichier doit respecter une certaine structure :

Le fichier doit être un .csv.

Il doit comporter 4 colonnes:

- La première colonne sera insérée dans la colonne u_login de la table.
- La seconde sera insérée dans la colonne u_nom.
- La troisième sera insérée dans la colonne u_prenom.
- La quatrième dans la colonne u_mail.

Enfin un mot de passe unique sera généré pour chaque utilisateur inséré.

Par défaut ce mot de passe correspond au login + !33.

Ex : Si le login est « nulmann », le mot de passe par défaut sera « nulmann!33 »

Voici une capture d'écran d'un exemple de fichier CSV au format correct :

	Α	В	С	D	E	F
1	sulmann	ulmann	sandrinne	sulmann@b	ordeaux.fr	
2	rulmann	ulmann	rené	rulmann@bo	ordeaux.fr	
3	mulmann	ulmann	michele	mulmann@b	ordeaux.fr	
4	jdelabitas	delabitas	jean-michele	jdelabitas@l	oordeaux.fr	
5	emacron	macron	emmenuel	emacron@b	ordeaux.fr	
6	nulmann	ulmann	nicolas	nulmann@b	ordeaux.fr	
7	pguerville	guerville	pierre	pguerville@	bordeaux.fr	
8	jfripouille	jacquouille	lafripouille	ok@bordeau	ıx.fr	
9	Iskywalker	luke	skywalker	lointain@bo	rdeaux.fr	
10	dvador	dark	vador	lecoteobscu	@bordeaux. r	
11	nburet	buret	nicolas	bnicolas@bo	ordeaux.fr	
12	nsarkozy	sarkozy	nicolas	sarko@bord	eaux.fr	
13	pguerville	guerville	jean	sdzfsdfsdf@	bordeaux.fr	
14	dd	duck	donald	coincoin@bo	ordeaux.fr	
15	aj	juppé	alain	alainjuppe@	bordeaux.fr	
16	jc	christ	jesus	js@bordeau	x.fr	
17	ZZ	zidane	zinedine	zz@bordeau	x.fr	
18	hs	homer	simpson	lessimpson@	Dbordeaux.fr	
19	ер	presley	elvis	presleyelvis	@ac-bordeaux.fr	
20	cn	norris	chuck	email@chuc	k.fr	

Doublons

Lors de l'importation, l'application va rechercher les éventuels doublons et les ignorera.

Est considéré comme doublon toute ligne dont la colonne « u_login » (la première colonne) est déjà présente en base.

Exemple avec le fichier ci-dessus : Si un u_login « emacron » existé déjà ses informations resteront inchangées dans la table.

Ceci permet à l'administrateur de mettre à jours la base avec le même fichier sans modifier les informations d'un utilisateur déjà présent (si un utilisateur déjà présent a changé son mot de passe, il sera ignoré et celui-ci restera tel quel).