

TelSurvey

Systeme CATI pour LimeSurvey

26 octobre 2016

Administrateur

Authentification par phpCAS : (phpCAS 1.3.4)

```
- dans /var/www/telsurvey/config.php :  
    $auth_src = 'CASPHP';  
    et configurer  
    $auth_param = array(,,)
```

- Dans /var/www/telsurvey/config.php
 - Ajouter les utilisateurs autorisés dans le tableau \$auth_user = array(...); Remarque : si vous mettez 'ALL' en première valeur, tous les utilisateurs qui se seront correctement authentifiés seront autorisés.
 - Modifier les champs de configuration des bases « limesurvey » et « telsurvey » dans \$dblist (name / host/ pass / ,,).
 - Modifier les valeurs du tableau \$auth_admin=array("loginadmin1","loginadmin2"); pour indiquer qui sont les administrateurs.
 - Ajuster toutes les autres variables..

– Lancer l'installation avec `http://---.-----.--/telsurvey/install/check.php`

L'installation / mise à jour n'aboutit pas si tous les pré-requis ne sont pas trouvés ou si une erreur intervient.

– Si pour une raison quelconque vous devez relancer l'installation bien qu'elle se soit correctement déroulée : **supprimer le fichier** /telsurvey/install/status.php

III- La modification de la table des invitations par TelSurvey

Lorsque vous initialisez une enquête active de LimeSurvey dans TelSurvey : les colonnes 'attribute_10' à 'attribute_210' sont ajoutés dans la table des invitations 'limesurvey'. 'lime_tokens_123456'

Attention à ne pas utiliser ces noms d'attributs si vous devez en ajouter/utiliser d'autres dans cette enquête.

Sauf bien sûr, si le contenu de ces champs définis ci-dessous correspond aux vôtres (ou si celle-ci ne sera jamais utilisée par TelSurvey...).

Ex :

- vous souhaitez ajouter à votre enquête un attribut pour référencer les codes postaux : il vous faut utiliser attribute_14

- vous souhaitez ajouter à votre enquête attribute_107 pour référencer les couleurs : il sera vu dans TelSurvey comme le champ « Complément adresse 1 » ...

III.1.A- Nomenclature des attributs utilisés par TelSurvey.

nom	def	nom	def
lastname	Nom	attribute_54	Sys : date fiche candidat en cours
firstname	Prénom	attribute_101	Ne pas recontacter sur le tél fixe
email	@mel	attribute_103	Ne pas recontacter sur le tél portable
attribute_10	Civilité	attribute_104	Date de RDV
attribute_11	Diplôme 1	attribute_105	Heure du RDV

nom	def	nom	def
attribute_12	Diplôme 2 ou complément diplôme 1	attribute_106	Support d'appel du RDV
attribute_13	Rue	attribute_107	Premier complément adresse
attribute_14	Code Postal	attribute_108	Second complément adresse
attribute_15	Ville	attribute_109	Ne pas recontacter par courriel
attribute_16	Type de logement	attribute_110	Sys : Participation impossible

nom	def	nom	def
attribute_17	Num tél fixe	attribute_111	Type de participation
attribute_19	Num tél portable	attribute_112	NPAI
attribute_50	Sys : fiche candidat libre ou uid de l'opérateur en cours	attribute_113	Mauvais numéro tél portable
attribute_51	Statut de l'appel en cours	attribute_114	Mauvais numéro tél fixe
attribute_52	Echec de l'appel en cours	attribute_115	Ne souhaite pas participer
attribute_53	Date de la mise à jour de la fiche du candidat	attribute_116	Liaison tél fixe => Type de logement
		attribute_201	Candidat contacté par fiche
		attribute_202	Candidat contacté par réseaux sociaux
		attribute_203	Candidat contacté par bouche à oreilles
		attribute_204	Candidat contacté par sa somposante
		attribute_210	Répondu à son enquête soit par téléphone, soit par version papier

III.1.B- Correspondances graphiques avec la fiche candidat :

The screenshot displays a complex web interface for managing candidates. On the left, there is a list of candidates with various icons and status indicators. The central area features a detailed view of a candidate, including their name, diplomas, and various statistics related to their participation and contact history. The right side of the interface contains contact details and options for sending communications. At the bottom, there are several action buttons for navigating between candidates and sending follow-up communications.