

Importer des invitations dans LimeSurvey

Produits concernés

| | Nom | Version |
|-------------|------------|---------|
| Application | LimeSurvey | |

Description

Importation dans LimeSurvey d'une liste de contacts au format .csv pour procéder l'envoi des invitations à participer à un questionnaire.

Note : faire ce qui suit uniquement une fois que le questionnaire est prêt à l'envoi.

Solution

Préparer le fichier .csv

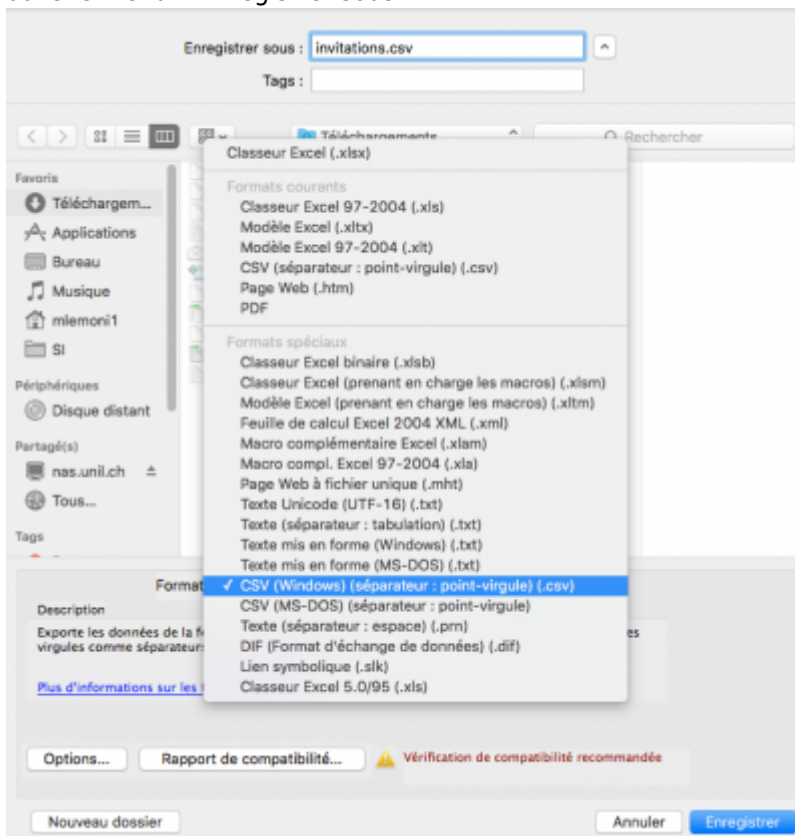
- Ouvrir Excel
- Préparer un fichier contenant au minimum trois colonnes portant les entêtes suivants : « lastname », « firstname » et « email ». En cas de questionnaire multilingue, ajouter une quatrième colonne « language ».

| | A | B | C |
|---|-----------|----------|------------------------|
| 1 | firstname | lastname | email |
| 2 | Marine | Lemonis | marine.lemonis@unil.ch |
| 3 | Marie | Lemoine | marie.lemoine@unil.ch |



Télécharger un exemple:
list_adresse_modele.csv

- Ajouter les informations des contacts dans le tableau Excel.
- Enregistrer le fichier en choisissant le format « CSV (Windows) (séparateur : point-virgule) (.csv) UTF-8 » dans le menu « Enregistrer sous ».



Importer les invitations dans LimeSurvey

- Se connecter à LimeSurvey et sélectionner le questionnaire concerné.
- Cliquer **Participants au questionnaire** et **Initialiser la table d'invitations**.



- Dans la fenêtre "Résumé de participants", cliquer sur **Créer**, puis dans le menu déroulant, dans la section "Importer les participants depuis", choisir l'option **fichier CSV**.



- Depuis le bouton **Parcourir**, sélectionner le fichier créé au point précédent. Choisir éventuellement les options d'importation comme suit :
 - Jeux de caractères du fichier : « UTF-8 Unicode »,
 - Séparateur utilisé : « Point-virgule ».

Importer les participants au sondage depuis un fichier CSV

Choisir le fichier CSV à envoyer :

Aucun fichier sélectionné.

Jeux de caractères du fichier :

Séparateur utilisé :

Automatique Virgule Point-virgule

Filter les adresses de courriel vides :

Oui

Autoriser les adresses de courriel non valides :

Non

Afficher les avertissements :

Non

Filter les enregistrements en double :

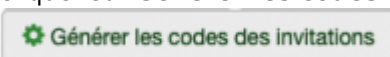
Oui

Le champ token est toujours contrôlé pour éviter les doublons

Les doublons sont déterminés par :

Prénom - firstname
Nom - lastname
Adresse de courriel - email
Statut du courriel - emailstatus
Code de langue - language

- Cliquer sur **Envoyer**.
- Cliquer sur **Générer les codes des invitations**.



Programme informatique de la FBM

Importer des invitations dans LimeSurvey

- Vérifier que les invitations ont été importées et que les codes ont été générés correctement en cliquant sur **Voir les contacts**.

Participants au questionnaire

Vous pouvez utiliser les opérateurs dans les filtres de recherche (ex : >, <, >=, <=, =)

| <input type="checkbox"/> | Action | Identifiant (ID) | Prénom | Nom | Adresse de courriel | Statut du courriel | Code | Langue | Invitation envoyée? | Rappel envoyé ? | Compteur de rappels |
|--------------------------|---|------------------|--------|------|---------------------|--------------------|-----------------|--------|---------------------|-----------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> |     | 1 | test | test | test@test.ch | OK | A6U36bExg9375WJ | fr | - | - | 0 |

[limesurvey](#), [importation](#), [appfbm](#)