

Contributions

Certes, Framasoft n'est pas une association de développeurs, mais il nous arrive de développer, soit parce que nous rencontrons des bugs, soit parce que nous avons besoin de telle ou telle fonctionnalité.

Cachet

[Cachet](#) (Notre page de statut de notre infrastructure)

- [Multiple bugfixs](#)
- [Intégration de Piwik](#)

Diaspora*

[Diaspora*](#) (Framasphère)

- Création d'une interface pour la [page statistiques](#)
- Amélioration de l'interface "signalements" [#7180](#)
- Création d'une interface d'administration pour les interfaces mobiles [#7295](#)

Dokuwiki

- [Patch](#) pour un problème dans les fermes de wiki

Ethercalc

[Ethercalc](#) (Framacalc)

- Création d'un [système de révision](#) (et un [fix](#))
- [Grande amélioration de l'aspect d'Ethercalc](#) (et un [petit fix](#))
- [Traduction française](#) venant de Framacalc
- Amélioration de la traduction française par [Framartin](#) (mise à jour des fichiers de traductions) et [Goofy](#)
- [Fix](#) d'un bug amenant à un crash

Etherpad

[Etherpad](#) (Framapad)

- [Localisation du plugin ep_author_over](#)

- [Localisation du plugin ep_comments](#)
- [Bug fix dans le plugin ep_file_menu_toolbar](#)
- [Fix documentation incomplète](#)
- [Divers bugfix](#)

Kanboard

[Kanboard \(Framaboard\)](#)

- Traduction intégrale de la documentation en français <https://kanboard.net/fr>
- [Correction de typos dans l'interface française](#)

Framadate

[Framadate Framadate](#)

Code initialement basé sur [Studs](#), entièrement refondu et développé par Framasoft

- Découverte et correction d'une faille de sécurité de type injection de formules [MR](#) et [issue](#)

Framapack

[Framapack Framapack](#)

Uniquement développé par Framasoft.

Loomio

[Loomio \(Framavox\)](#)

- [Fix du docker-compose.yml](#)
- traduction de [la doc officielle en français](#)

Lstu

[Lstu \(Framalink\)](#)

- Ajout d'un système de thème

Lutim

[Lutim \(Framapic\)](#)

- Ajout d'un système de thème

- Découverte d'une faille XSS permettant d'accéder et de supprimer toutes les images uploadées par une cible. Écriture d'un POC d'exploit. [Plus de détails](#)

Lufi

[Lufi \(Framadrop\)](#)

- Même s'il a été développé en dehors de Framasoft, Lufi a été *pensé* pour servir à Framasoft (vous pouvez me croire, c'est moi le développeur :P).

Mastodon

- <https://github.com/tootsuite/mastodon/pull/1755>
- Multiples traductions et corrections graphiques de [detcit](#), [goofy](#) et [spf](#)

Mattermost

[Mattermost \(Framateam\)](#)

- traduction de [la doc officielle en français](#)

NextCloud

[Nextcloud \(Framagenda et Framadrive\)](#).

Core/Server

- Ajout du partage d'agenda public chez [ownCloud](#) et chez [Nextcloud](#)
- [Suppression des agendas](#) lorsqu'un utilisateur est supprimé.
- [Traduction des agendas](#) et des carnets d'adresses par défaut
- [Amélioration de la souscription CalDAV](#)
- Permettre à de multiples fichiers d'être [copiés](#) et [déplacés](#).
- [Ajout d'un paramètre](#) de région pour la localisation.
- [Possibilité d'envoi des rappels par email](#)
- [Ajout d'une politique CSP moderne](#) afin d'intégrer les agendas publics dans d'autres pages
- diverses petites corrections de bugs ([par exemple](#))

Application Calendar

- Ajout du partage d'agenda public (cf. au dessus)
- Mainteneur officiel de [l'application](#).
- Ajout de la fonctionnalité de [souscription à des événements](#)
- [Affichage d'une info-bulle](#) au survol d'un événement

- [Import d'un fichier .ics](#) à partir de l'application Fichiers
- [Affichage de l'email des participants à un événement](#)
- Corrections et petites améliorations diverses chez [Nextcloud](#) et [ownCloud](#).

Applications

* [Drop user](#), pour que les utilisateurs suppriment eux-mêmes leur compte.

PodFeeder

- [Pull Request](#) pour pouvoir poster le corps des posts des flux RSS

Scrumblr

[Scrumblr](#) ([Framemo](#))

- [Ajout de l'import/export des notes](#)
- [Support du markdown](#)
- Découverte et correction d'une faille de sécurité de type injection de formules [1](#) et [2](#)

Searx

[Searx](#) ([Framabee](#))

- [Bug fix](#)
- [Plugin](#) fournissant l'IP du visiteur

Shaarli

[Shaarli](#) ([MyFrama](#))

- plusieurs plugins : [i18n](#), [tags_advanced](#), [recovery](#), [myframa](#)
- et un [template Bootstrap](#)

Tiny Tiny RSS

[TTRSS](#) ([Framanews](#))

- [Un plugin](#)
- [2017] [Une amélioration drastique d'une requête SQL](#) (sur notre serveur, on passe de [plus de 20 minutes](#) à [380ms](#))
- [2018] [Un plugin pour partager les articles sur Mastodon](#)

Turtl

Turtl (Framanotes)

- [Ajout d'un système de localisation](#)
- [Ajout d'une cible "minify"](#) (utile pour l'utilisation de Turtl via une interface web)
- Divers fixes relatifs à la localisation ([177](#) et [178](#))
- [Possibilité de spécifier un serveur SMTP pour envoyer les mails](#)
- [Utilisation d'une bibliothèque javascript markdown mieux maintenue](#) (c'était dans la roadmap du développeur)
- [Fix de l'installateur de l'application GNU/Linux](#)

Yunohost

- https://github.com/YunoHost-Apps/svgedit_ynh/ 17 mars 2017
- Allocation d'une journée de travail par semaine d'un permanent pour créer des paquets YuNoHost des services Framasoft n'en disposant pas encore

Dons

24 juillet 2018 (Liberapay)

- ZeMarmot 177,10 €
- davidrevoy 177,10 €
- nos-oignons 177,10 €
- exodus 177,10 €
- FDN2org 177,10 €
- play.it (vv221, PenguinPdt, Mopi) 177,10 €
- YunoHost (Maniack_Crudelis, Aleks) 177,10 €
- Mastodon (joyeusernoelle, chrismartin) 177,10 €
- senya 177,10 €
- SuperTux88 177,10 €
- Funkwhale (eliotberriot) 177,17 €

Contributions hors-développement

- Hackathon de conversion Flash vers HTML5 du documentaire en CC BY-SA « No Es Una Crisis »
- Hébergement du documentaire en CC BY-SA « No Es Una Crisis »
- Hébergement d'un miroir pour <http://data.abuledu.org/wp/>
- Hébergement d'images iso
- Soutien financier à <https://nos-oignons.net/>
- Soutien technique à <https://datagueule.tv>
- ...

From:
<https://wiki.framasoft.org/> -

Permanent link:
<https://wiki.framasoft.org/contributions?rev=1534769632>

Last update: **20/08/2018 14:53**

