



# Nouvelle version d'HEA

Symposium Koha 2017

## Comment se connaître soi-même



- Connaître les bibliothèques qui utilisent Koha
- collecter des données sur les bibliothèques utilisant Koha
- HEA est alimenté directement par les installations de Koha
- HEA a été disponible à partir de la version 3.18 (mais reportée en 3.10)

## Données collectées



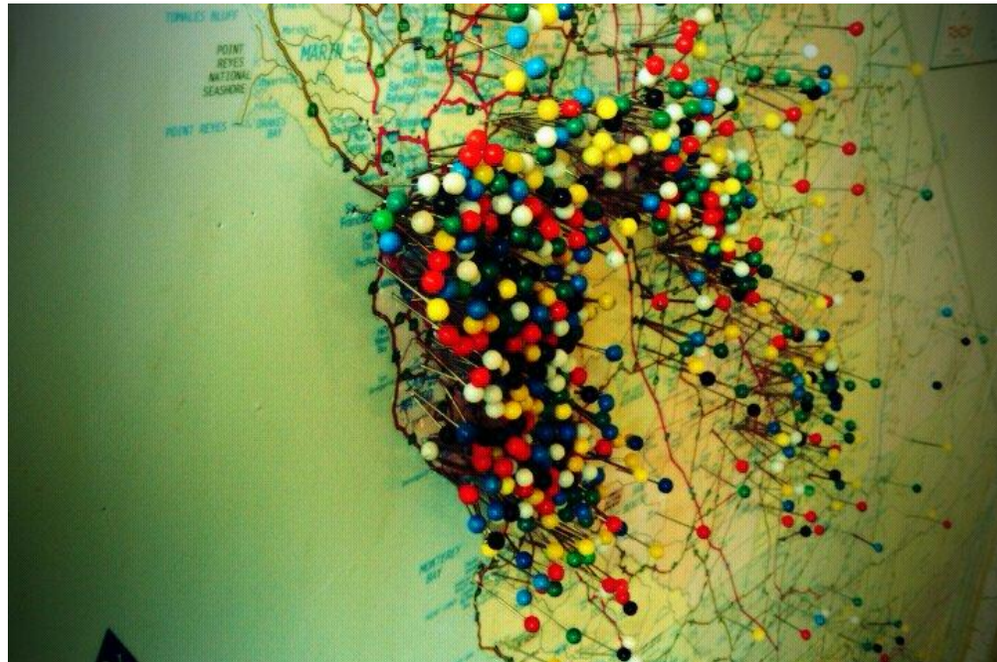
- Le pays d'origine de la bibliothèque (optionnel)
- Le nom de la bibliothèque (optionnel)
- Le type de la bibliothèque : publique, académique, gouvernement, privée (optionnel)
- L'URL de la bibliothèque (optionnel)
- Les préférences systèmes ne contenant pas des données relatives à l'installation : les ip, jquery, css ne sont pas transmises



## Comment savoir combien/Où

Marshall Breeding [marshall.breeding at librarytechnology.org](mailto:marshall.breeding@librarytechnology.org)  
Thu Aug 25 02:53:07 NZST 2016

I generally agree with the Catalyst that the number of implementations around the world is something in the 15,000 range. I often mention in my talks that it is likely that Koha is the most implemented ILS globally. I would like to be able to better document this assertion. I know that there are many Koha implementations missing from the [libraries.org](http://libraries.org) directory I maintain. I've mentioned this before, but any help the Koha community could lend in registering libraries using Koha in the directory would be very useful and would help bring recognition to its global impact.



- V2 de HEA permet de collecter en plus la géolocalisation de la bibliothèque afin d'afficher une carte des bibliothèques utilisant Koha.
- La granularité n'est pas l'installation Koha mais la bibliothèque (niveau branches/sites)