

FreeIPA

[annuaire, identité, authentification, IPA](#)

FreeIPA vise à fournir un système d'identité, de politique et d' audit (IPA) géré de manière centralisée. Il utilise une combinaison de Fedora, 389 Directory Server, MIT Kerberos, NTP, DNS, l'IGC DogTag, SSSD et d' autres composants open-source libre. FreeIPA apporte des interfaces de gestion extensibles (CLI, interface utilisateur Web, XMLRPC et l'API JSONRPC), le SDK Python pour l'autorité de certification intégrée, et BIND avec un plug-in personnalisé pour le serveur DNS intégré.

Source : [FreeIPA](#)

Pages

- [Certificats](#)
- [Configuration du client](#)
- [Créer un Bind DN pour Foreman](#)
- [Installation réplica](#)
- [Installation serveur primaire](#)
- [Kerberos](#)
- [Règles firewall](#)

Liens

- [site du projet](#)

From:
<https://wiki.grohub.org/> - **Grohub wiki**



Permanent link:
<https://wiki.grohub.org/information/annuaires/freeipa/home>

Last update: **10/10/2020 11:47**