

CAS



Bienvenue sur l'espace Wiki ESUP autour du projet [Apereo CAS](#) !

Vous pourrez trouver dans ces pages des outils, packagings et retours d'expériences autour de CAS.

Notez que certaines des ces pages concernent des versions de CAS relativement anciennes et plus maintenues.

Atelier Authentification

Des documentations/présentations autour de CAS sont disponibles et référencés sur les pages de l'Atelier Authentification.

Ces pages sont réservées aux adhérents : [Atelier "Authentification"](#)

Si vous voulez participer à cet atelier n'hésitez pas à vous inscrire depuis cette même page [Atelier "Authentification"](#)

Documentation générale

- [Documentation principale](#), maintenue par Apereo, disponible dans toutes les versions de CAS, mais parfois rudimentaire (surtout sur les anciennes versions de CAS)
- [Paramètres importants de configuration](#)
- [Bugs connus](#)
- [Divers paramétrages utiles](#)
- [Deploying Apereo CAS 5](#) par David A. Curry
- [Faciliter la configuration/customisation du serveur CAS](#)
- [Améliorer le bouton "back" du navigateur](#)
- [Kerberos / Active Directory / CAS](#)

Expériences des établissements

- [Retour de l'URN sur mise en place de CAS 6.0.4](#) : ClearPass, RememberMe, Throttle, Spnego / Kerberos, Agimus, destruction des sessions CAS, pb JPA/Postgres, Redis
... suite : [Retour de l'URN sur mise en place de CAS 6.4.1](#)
- [CAS V5.2 \(Paris 1\)](#) : France Connect, Kerberos SPNEGO, LDAP Authn, MFA Esup OTP, MFA Google Authenticator, Multifactor Authentication (MFA), SAML v1, SAML v2
- [Kit installation CAS V5.2 AMU](#) : JSON ticket registry, Redis, Interrupt
- [Recette de déploiement CAS V5](#) (TEM-TSP, Jehan Procaccia)
- [installer et configurer Apereo/CAS 6.0.4 sur debian 9](#) (Alain Dos Reis- Pasquault, u bourgogne)
- [installer et configurer Apereo/CAS 6.2.1 sur debian 10](#) (Alain Dos Reis- Pasquault, u bourgogne)

Archives

[Documentation sur les anciennes versions de CAS](#)