

# Les dispositifs propres sur ooboo.org

Certains dispositifs de collaboration existe à travers la page et le dispositif sur la Forge. D'autres (notamment le travail en cours) se trouve ailleurs. Les ressources sur le dispositif sur la Forge sont réglées par des règles qui leur sont propres. Ceux qui sont spécifiques à ooboo.org ont besoin d'un peu plus de précisions sur comment les utiliser.

Le but est d'utiliser le juste nécessaire en termes des dispositifs sur la Forge (qui se croisent parfois). Sur la page de la Forge, vous trouverez :

- Un résumé du projet
- Un outil de suivi de bugs
- Un forum de discussion général
- Une liste de diffusion ooobooster-ooo-services (ne pas utiliser ooobooster-cvscommits)
- Un gestionnaire de documents publiés
- Un gestionnaire de fichiers executables, de macros, ou d'installables publiés
- Une manière de joindre les membres du projet et de s'y adhérer

D'autres dispositifs sont propriétaires au projet et hébergés (nous l'espérons) sur un serveur sous la responsabilité de l'Adullact. Il s'agit du :

- Serveur subversion (en attendant un remplace éventuel de cvs par svn sur la Forge)
- Une dossier emprunté du tronc de subversion accessible par www, ftp, dav donc :
  - un serveur web avec webdav (et accessoirement PHP5, OpenOffice, TightVNC) qui sert à publier un site et des éléments dynamiques
- un serveur FTP
- Un serveur d'applications J2EE Apache2/Tomcat4 (ou 5)/Axis1.3 (SOAP)

Sur le serveur ooboo.org, il existe des sous-domaines prévues à des fins différentes.

Voici les sous-domaines qui sont actifs et pointent vers un même dossier physique (coordonnée avec subversion) :

- <http://www.ooboo.org/> (ou <http://ooboo.org> tout simplement)
- <ftp://ftp.ooboo.org/> (voir avec un client ftp)
- <dav://dav.ooboo.org> ou <http://dav.ooboo.org> (visiter de préférence par un explorateur équipé de webdav)

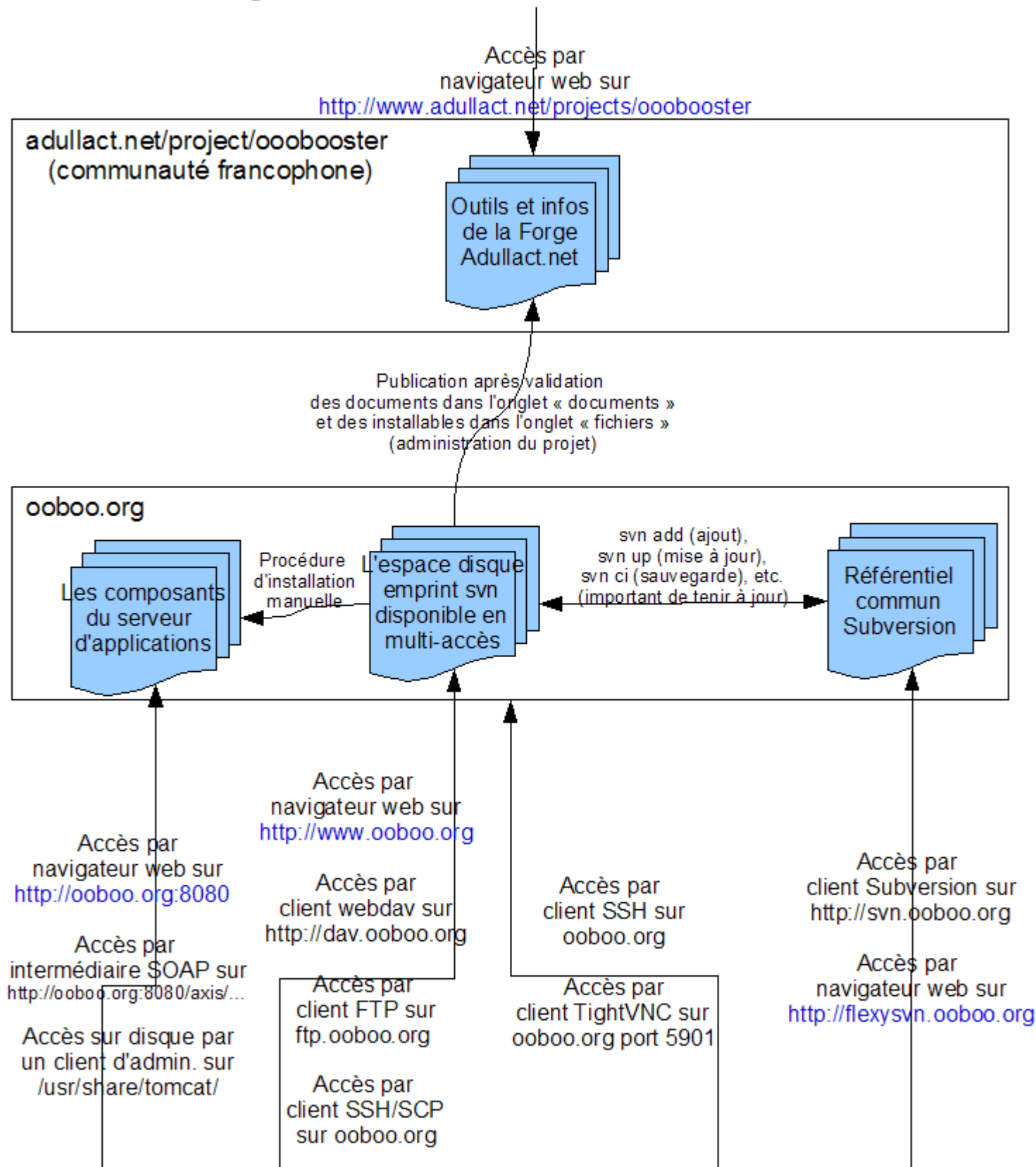
Voici les sous-domaines qui traitent la gestion de versions :

- <http://svn.ooboo.org/trunk> (accès prévu avec un client Subversion)
- <http://flexysvn.ooboo.org> (accès avec un navigateur Firefox ou Mozilla pour bénéficier des services d'un client Subversion)

Voici le lien vers le serveur des services web :

- <http://ooboo.org:8080/axis> (pas encore implémenté, mais le lieu d'exécution future d'OoO-Services sous AXIS)

## Les mode d'accès et de synchronisation sur ooboo.org



Si vous êtes nouveau (nouvelle) à cette technologie webdav, sachez qu'il est génial, mais parfois l'intégration en client Windows peut être buggé. L'utilisation du client Windows est détaillé [dans un démo](#).

Personnellement, j'utilise [Amaya du W3C et de l'INRIA](#) pour éditer le site en lecture/écriture ; je mets par exemple <http://dav.ooboo.org/Lisez-moi.html> dans la barre d'adresses pour éditer ce fichier, puis je peux naviger et éditer d'autres fichiers, voire en créer. Cela dit, maintenant, j'utilise OpenOffice et son format .html.

*Auteurs et contributeurs : Christopher Mann ([chris2fr \(at\) mann \(dot\) fr](mailto:chris2fr@mann.fr)),*