

Objectif AbulÉdu 9.x

Il est temps de noter les objectifs essentiels de la version 9.x d'AbulÉdu, de nombreux liens seront faits entre cette page et le forum pour chaque point important.

- Base de travail: ~~Ubuntu 8.04 LTS (pas encore définitif, à cause de la version de xorg impossible à passer en 1.6 ...)~~ Finalement c'est la version 9.04 qui sert de base à cette nouvelle version.
- Support multilingue <http://forum.abuledu.org/topic/international-amp-multilingue>
- Gestion des terminaux LTSP 4.4 <http://forum.abuledu.org/topic/module-gestion-tx-recents-2009>
- Gestion de Windows Vista <http://forum.abuledu.org/topic/prise-en-charge-des-postes-windows-vista> suite au "cadeau" de Microsoft on reste sur xp pro
- Améliorations diverses du système (applications plus récentes etc.)
- Annuaire LDAP
- Compatibilité améliorée pour les Macintosh sous réserve de fournir un mac-intel et un mac-ppc (de préférence portables) à RyXéo pour les tests & validations

Le développement et les tests doivent suivre le document de validation suivant: (tests de régression) ou l'outil de validation proposé par François: <http://webaf.homelinux.org/testlink> → <http://www.ryxeo.com/testlink/>.

Client lourd ou serveur

Le moyen le plus simple de savoir si vous êtes sur le serveur ou le client lourd c'est de faire un test sur le fichier `/etc/abuledu/clientlourd`, ce fichier sert de "flag" et sera peut-être inclus dans le fichier configuration dans le futur.

Mort de "profs2eleves"

Quelques modifications de webadmin

L'interface web d'administration évolue quelque peu pour fournir des outils adaptés à certaines contraintes "nouvelles" souvent liées au plan des ENR.

Gestion d'un système de maquette de postes windows à déployer

Pour faciliter le déploiement des centaines de postes clients RyXéo a finalisé le système de gestion des maquettes des postes clients.

En amont, RyXéo crée une image disque d'un poste "type" par exemple pour les Lenovo S10e et fournis cette image à l'ensemble de ses partenaires et revendeurs qui peuvent ainsi suivre une procédure de déploiement massif des postes clients.

Ce service est strictement réservé à nos partenaires et revendeurs officiels.

Gestion de la clé wifi du point d'accès

Il en va de même pour la gestion de la clé wifi centralisée dans webadmin: si vous êtes dans une situation de déploiement massif cette fonctionnalité vous permet de configurer les paramètres de connexion wifi pour tous les postes windows et linux en une seule passe.

Déploiement des applications windows

Le serveur AbulÉdu déploie automatiquement sur tous les postes du domaine windows les logiciels qui ont été sélectionnés.

From:

<https://docs.abuledu.org/> - **La documentation d'AbulÉdu**

Permanent link:

https://docs.abuledu.org/abuledu/developpeur/abuledu_9.x?rev=1248594897

Last update: **2009/07/26 09:54**

