

Amon - EAD

- Réunion du 17&18 Mars
2013



Interface Web d'Amon L'Ead

Interface accessible depuis le réseau administratif à l'adresse :
https://ip_du_amon:4200

The screenshot shows the web interface for 'Administration' and 'pf-amon'. On the left, a navigation menu includes 'Accueil', 'Recharger', 'Ajouter Serveur', 'Supprimer Serveur', and 'Déconnexion'. Below this is a section for 'Choix de la position du menu:' with a dropdown menu set to 'main1.css'. At the bottom of the menu, there is a link for 'Authentification' with a sub-link 'Local' and the text '- Serveur pf-amon'. An arrow points from this 'Local' link to a callout box that says 'Utiliser l'authentification locale'. The main content area, titled 'pf-amon', displays 'AUTHENTIFICATION LOCALE SUR PF-AMON'. It features two input fields: 'Login' (with a red error message 'Une valeur est requise') and 'Mot de passe'. A 'Valider' button is positioned below the password field. At the bottom of the form area, there is an 'Aide' link.

Login : manager

Mdp : se rapprocher du chef d'établissement

Page d'Accueil États du serveur

■
Vue globale de la bonne santé du serveur

Voyants rouges indicateurs de services en défaut
(sauf concernant les onduleurs qui peuvent être simplement récalcitrants)

The screenshot displays a server status dashboard with the following sections:

- MISE À JOUR**: Dernière mise à jour : COMPTE RENDU DE MISE À JOUR - DIMANCHE 10 MARS 2013, 01:47:01 (UTC+0400). Includes a green status indicator and a link to "Afficher le rapport".
- LISTE DE SITES INTERDITS**: Dernière mise à jour de la liste de sites interdits : Mise à jour le 15.03.2013 à 03:48 : Includes a green status indicator and a link to "Afficher le rapport".
- SERVICES**: **ETAT DES SERVICES**. This section lists various services with their status indicators:
 - Etat des Tunnels : Green
 - Configuration local : Green
 - Services distants : Green
 - Etat des interfaces réseau : Green
 - Validité des certificats ipsec : Green
 - Etat des services : Green
 - Onduleur Nut : Grey
- Utilisation**: Includes a link to "DETAILS" with a green status indicator.
- Statistiques Squid**: Includes a green status indicator.
- Système**: Includes a link to "DETAILS" with a red status indicator. Below this, several other indicators are shown:
 - Onduleur : Red
 - Occupation des disques : Green
 - Statistiques réseau : Green
 - Informations système : Green
 - Application des patches : Green

Possibilités de filtrage

Réseau pédagogique

- Jusqu'à 4 politiques de filtrage différentes
- Possibilité de créer des groupes de machines (basés sur des plages ip)
- Possibilité d'interdire :
 - L'accès à internet
 - Des protocoles (mail, ftp, dialogue en ligne...)
 - Des extensions sur internet (.mp3, .mpg, .mkv ...)
 - L'accès à certaines machines du réseau
 - L'accès à certains sites web

Les listes de filtrage proposées d'office sont des listes nationales mises à jour régulièrement qui permettent d'avoir une base d'URL conséquente.

Il est recommandé de privilégier l'ajout d'une URL dans la rubrique « sites autorisés » plutôt que de désactiver la liste complète.

L'authentification

L'activation de l'authentification permet :

- **L'identification de toutes les machines** du réseau
- La traçabilité de l'activité internet en cas de besoin
- **Le filtrage web par login** (possibilité d'avoir une politique de filtrage particulière pour les enseignants, les personnels ...)
- L'utilisation du mode *liste blanche* -tout est interdit sauf- avec par exemple un compte invité.cdi qui aura uniquement accès à BcdiWeb, E-sidoc et Wikipédia...

L'authentification est activée si dans le menu se trouve :

Filtre péda => utilisateurs

