



# Sommaire

1.Comment accéder à l'EAD	1
2.Première connexion à l'EAD	1
3.L'environnement EAD	3
4. Connexion à l'espace directeur de chaque serveur	4
5.La page d'accueil de l'EAD	5
6 Navigation dans le menu	7

Le serveur de votre établissement peut être entièrement géré depuis une interface WEB accessible depuis n'importe quel poste de l'établissement (portable de la classe mobile ENR ou autre). Cette interface s'appelle l'EAD (Eole ADmin) et il en existe une par serveur (une pour Amon et une pour Scribe). En fonction des actions à réaliser, vous devrez accéder à l'EAD de Amon ou de Scribe.

## 1.Comment accéder à l'EAD

Ces interfaces sont accessibles en utilisant le navigateur internet Firefox aux adresses suivantes :

- 1. <u>https://192.168.50.1:4200</u> : pour accéder à Amon et toutes les fonctionnalités qui concernent le filtrage internet et la sécurité internet.
- 2. <u>https://scribe:4200</u> : pour accéder à Scribe pour la création de comptes et la gestion des utilisateurs.

<u>Remarque</u> : Nous vous conseillons de placer ces adresses dans vos marques-pages pour ne pas avoir à les ressaisir.

#### 2.Première connexion à l'EAD

VETEC

Lors de la première connexion au serveur, vous devez **accepter les certificats de sécurité**. Pas d'inquiétude cette démarche n'est demandée que la première fois pour l'utilisateur :

1. Cliquez sur « vous pouvez ajouter une exception. »





2. Puis « ajouter une exception »



3. Ensuite sur « Obtenir le certificat de sécurité ».

Ajo	out d'une exception de sécurité	×
4	Vous êtes en train de passer outre la façon dont Firefox identifie ce site. Les banques, magasins et autres sites Web publics légitimes ne vous demanderont pas de faire cela.	
Г	Serveur	
	Adresse : https://192.168.50.1:4200/	
ſ	État du certificat	1

4. Puis sur « Obtenir le certificat »

NETEC

Ajout d'u	ne exception de sécurité	×
	Vous êtes en train de passer outre la façon dont Firefox identifie ce site. Les banques, magasins et autres sites Web publics légitimes pe yous	
	demanderont pas de faire cela.	
Serveu	JK	T I
Adress	se : https://192.168.50.1:4200/	
- État di	, cartificat	

5. Et enfin sur « Confirmer l'exception de sécurité »

Confirmer l'exception de sécurité Annuler	Confirmer l'exception de sécurité Annuler



### **3.L'environnement EAD**



#### L'interface est répartie en plusieurs zones :

NETEC

- 1. la console d'administration pour une identification ;
- 2. le menu d'action (propose les actions auxquelles vous avez accès) ;
- 3. les onglets (les serveurs enregistrés sur l'interface) pour une identification par utilisateur du domaine ;
- 4. la partie centrale ou espace de travail (il s'agit de la partie venant du serveur de commandes).

Tous les utilisateurs ayant besoin de cette interface se connecteront avec leurs identifiants d'ouverture de session par l'intermédiaire des onglets de la « zone 3 »

L'accès du directeur qui est spécifique de par ses prérogatives sera accessible depuis la « zone 1 ».



#### 4. Connexion à l'espace directeur de chaque serveur

1. Identification sur AmonEcole à l'adresse : <u>https://192.168.50.1:4200</u>



2. Identification sur Scribe à l'adresse : <u>https://scribe:4200</u>



EGle	Tutoriel 08 : Comment accéder à la gestion du serveur ? .	STRICTION I
NETEC	École Numérique Rurale	Groupe des Animateurs Tice 1 <sup>er</sup> degré : @PRTICE1D

# 5.La page d'accueil de l'EAD

MISE À JOUR	
Dernière mise à jour :	
COMPTE RENDU DE MISE À JOUR - MON JAN 4 06:50	0:01 CET 2010
•	
4 Afficher le rapport	
SAUVEGARDE	
Dernière sauvegarde : Aucune sauvegarde	
IMPORTATION	
Dernière importation : ** Importation du 04/01/2010 à 18:21 ** 	
DOCUMENTATION	
Documentation scribe	
SERVICES	
ETAT DES SERVICES	
Utilisation	<u>DETAILS</u>
Services	DETAILS
Système	DETAILS

La page d'accueil de l'EAD vous permet de faire un état des lieux de l'état de fonctionnement du serveur. Si tout est au vert, c'est que tout va bien ! En cliquant sur les liens, vous pourrez obtenir plus de détails :

- Les dernières mises à jour effectuées
- Les dernières sauvegardes

IETEC

- La dernière extraction permettant d'ajouter tous les utilisateurs du même coup (manipulation effectuée par NETEC)
- Un accès à une documentation complète sur le serveur.
- Le détail du fonctionnement du serveur en temps réel (dans le cas où vous remarqueriez un point rouge ou orange, vous pouvez cliquer sur détails pour obtenir plus de détails sur l'erreur).

Eole	Tutoriel 08 : Commer gestion du serv	it accéder à la /eur ? .		
NETEC	École Numérique F	Rurale	Groupe des Animateurs Tice 1 <sup>er</sup> degré : @PRTICE1D	
	ETAT DES SERVI	CES		
Utilisa				
Ce vo que l pas e	oyant gris indique par exemple a sauvegarde du serveur n'est encore effectuée.	<u>Co</u> <u>Conte</u> <u>Configura</u> <u>Stat</u>	Virus : Sauvegarde : onnexions Samba : enu de l'annuaire : tion personnelle : Imprimantes :	
Services			DETAILS	
		<u>Etat des i</u>	interfaces réseau : <u>Etat des services :</u> <u>Services distants :</u>	
Systè	me		DETAILS	
		<u>Occupa</u> <u>Sta</u> Infor	ation des disques : () atistiques réseau : () mations système : ()	

NETEC



Tutoriel 08 : Comment accéder à la gestion du serveur ? .

École Numérique Rurale



#### 6.Navigation dans le menu

Le détail du menu ne sera pas décrit de manière exhaustive dans ce document. Des tutoriels seront rédigés par fonctionnalité. Afin de vous éviter de faire des erreurs par méconnaissance, NETEC se gardera le droit de retirer certaines fonctionnalités dans ce menu.

En tout état de cause, en tant que directeur, vous avez des prérogatives importantes sur la gestion du serveur et nous vous conseillons d'intervenir seulement avec l'aide d'une documentation (Tutoriels de NETEC en particulier). Il en va du bon état de fonctionnement du serveur et donc de l'ensemble des ordinateurs de l'établissement.

# Menu du serveur Amon

#### Actions sur le serveur

: O Accueil

- Configuration générale
- Filtre web 1
- ▶ Outils
- ▶ Système
- Édition de rôles

# Menu du serveur Scribe

