



Connexion Intranet UNSS, et accès à l'émulateur Minitel en réseau d'établissement équipés d'un serveur de communication (SLIS, AMON...).

L'accès au service Intranet UNSS peut poser problème à partir des postes informatiques des réseaux d'établissements équipés d'un **serveur de communication** (Ordinateur en tête du réseau qui permet de filtrer les accès Internet). Il n'y aura pas de problème à partir d'une connexion privée.

1 - Vous allez sur <http://www.unss.org> , vous cliquez sur '**Intranet UNSS**', et vous n'avez pas accès à la saisie du 'Nom d'utilisateur' et du 'Mot de passe'. Dans ce cas, le système n'est pas configuré pour permettre un accès sécurisé.

Vous remarquerez l'adresse du service Intranet: <https://intranet.unss.org> --> **https** = connexion sécurisée ! (d'autres services tels que SIAM, service bancaire, peuvent poser les mêmes problèmes).

Solution:

Paramétrer le navigateur :

Internet Explorer : Aller dans '**Outils**', '**Options Internet...**', onglet '**Connexion**', bouton '**Paramètres du réseau**', zone '**Serveur proxy**', cocher 'Utiliser un serveur proxy pour votre réseau local...'

Firefox : Aller dans '**Outils**', '**Options...**', onglet '**Général**', bouton '**Paramètres de connexion**'.

Pour les deux navigateurs, déclarer le serveur proxy: "**Adresse IP du serveur de communication (proxy)** ", port **3128**

Cocher 'Ne pas utiliser de serveur proxy pour les adresses locales' .

Cette opération permet l'accès aux sites sécurisés (https) à travers le SLIS

NB: L'administrateur réseau de l'établissement doit connaître l'adresse IP du SLIS.

Il doit aussi être possible de laisser le proxy transparent actif. A vérifier..

Cette première étape doit vous donner accès au service Intranet.

2 - Lorsque vous êtes dans le service Intranet, pour saisir des licences, vous cliquez sur '**Gestion administrative**', '**Accès Minitel**'. Une fenêtre vous informe qu'un Miniplug distribué par GotoSoftware (émulateur Minitel à l'intérieur du navigateur) va être téléchargé.

Selon les stratégies utilisateurs qui ont été mises en place au niveau du serveur local,

a / Si on est logué sur l'ordinateur en tant qu'utilisateur et non en tant qu'administrateur (ou administrateur avec certains pouvoirs), le Miniplugin Goto Software peut ne pas s'installer !

b / Si on se logue en tant qu'administrateur (une personne ressource informatique de l'établissement), le Miniplugin Goto Software s'installe. Il faut ensuite se reloguer en tant qu'utilisateur. Le Miniplugin ayant déjà été chargé, la fenêtre Minitel apparaît.

3 - Mais il se peut que la connexion Minitel ne se fasse pas (une fenêtre noire apparaît, avec les boutons de pilotage du Minitel, mais vous n'accédez pas au service) !.

Réglages à faire sur le serveur de communication :

SLIS (serveur pédagogique) : La personne ressource de l'établissement devra intervenir pour faire les réglages suivants:	AMON : (serveur administratif)
' Fonctions avancées ', ' Sécurité et gestion d'accès ', ' Sécurité (filtrage IP) ', ' Intérieur vers extérieur (routage) ', laisser le niveau de sécurité à 2 (ça empêche par exemple le Peer to Peer), et ajouter une nouvelle règle de filtrage:	Les réglages sont à faire par les services informatiques du rectorat
Règle: « MASQ » / Protocole: « TCP » Source: 195.101.104.115 (passerelle Minitel) Masque: all / Port: all / Destination: all / Masque: all / Port: 2000 (Le port 2000 est utilisé par l'émulateur Minitel)	Ouvrir en entrée le port 2000 pour l'adresse IP : 195.101.104.115

A partir de là vous devriez pouvoir accéder à la saisie des licences via Internet !

NB : 1 - L'émulation Minitel via Intranet a été choisie pour permettre de continuer à saisir aussi les licenciés via le Minitel.

2 - La connexion Minitel via Intranet est gratuite !