

Le fil conducteur de l'installation de Test@ssr

Rectorat de Créteil Division Informatique

Rectorat de Créteil. D.I.

Page 1 sur 45

<u>Sommaire</u>

1.	Introduction	page 3
2.	Installation et paramétrage des applications	page 4
	2a) Installation de l'application <u>Admin@SSR</u>	page 4
	2b) Paramétrage de Admin@SSR	page 6
	2c)Installation de l'application <u>Epreuve@SSR</u>	page 9
	- Configuration 1	page 10
	- Configuration 2	page 16
	- Configuration 2bis	page 16
	- Configuration 3	page 17
	- Configuration 3bis	page 21
3.	Recommandations pour le passage de l'épreuve	page 24
4.	Récupération et correction des copies	page 25
5.	Traitement des résultats	page 26
6.	Annexes.	
	a) Extractions et importation de Sconet.	page 29
	b) Réalisation des fichiers csv pour la création des comptes.	page 31
	c) Sauvegarde et restauration.	page 33
	d) Configurations informatiques de l'établissement.	page 35
	e) Adressage d'une station.	page 40
	f) Désactiver une mise en veille automatique.	page 42
	g) Autoriser les Popup.	page 43
	h) Pré requis techniques	page 45

@SSR

Fil conducteur de l'installation et du paramétrage

1. Introduction

Vous venez de recevoir 4 CD et un document comportant 2 fois 4 clés (codes) indispensables à l'installation et à la sécurisation des applications qui permettront de faire passer les épreuves de l'Attestation Scolaire de Sécurité Routière.

Le projet @SSR comporte deux applications : Admin@SSR et Epreuve@SSR ainsi que des fichiers vidéos et audios.

Admin@SSR a pour fonctionnalités :

- la préparation préalable des sessions d'examen
- la correction automatique des copies
- l'édition et l'impression des attestations des candidats
- la création du fichier chiffré qu'il faudra transmettre à la base nationale

Epreuve@SSR a pour fonctionnalités :

- la personnalisation de l'épreuve par le choix aléatoire de 20 questions
- la génération de la copie électronique du candidat
- la mise à disposition des fichiers vidéos et audios

Ces deux applications ne doivent pas être installées sur la même station.

Note importante :

Pour utiliser pleinement les installations informatiques les plus courantes des établissements de l'académie, il a été retenu 3 configurations principales et deux variantes. Il est **important de connaître le type de configuration** en place dans votre établissement.

Les configurations retenues se trouvent au paragraphe d) de l'annexe. Identifiez la votre, notez-là, puis reportez vous au paragraphe concernant votre configuration

2. Installation et paramétrage des applications.

2.a) Installation de l'application Admin@SSR

<u>Précaution</u> : Admin@SSR contient des données confidentielles chiffrées. Il est cependant indispensable de ne pas donner accès aux élèves au poste où sera installée cette application. L'installer, par exemple, sur un poste administratif.

<u>Configuration requise de la station</u> : Système d'exploitation minimum **Win98 SE (ou XP)**, **128** Mo de mémoire vive et **60 Mo** d'espace libre sur le disque C:\

L'application aura besoin de « Acrobat Reader » version 6 ou ultérieure. Aussi, nous vous conseillons de l'installer avant toute autre installation et d'un tableur (open office, Excel...)

Installation :

- 1. Introduire le CD noté « @SSR APPLICATION », cliquer sur le bouton « Admin@SSR », puis, à l'écran suivant, sur « Installer Admin@SSR ».
- 2. Après avoir passé l'écran d'introduction, accepter les termes du contrat de licence.
- 3. Renseigner le numéro d'activation de l'application que l'établissement a reçu sous pli confidentiel.
- 4. Faire le choix des éléments à installer :

🖳 Admin@SSR	
	Installation Admin@SSR
 Introduction Mention légale Numéro d'activation Choix d'installation Mot De Passe 	Veuillez choisir les éléments à installer puis cliquez sur suivant
 Information Etaplissement Récapitulatif Installation en cours L'installation est terminée. 	 Application Admin@SSR Installer les fichiers corrections suivantes : ASSR1 ASSR2 AER ASR AER ASR Le logiciel Adobe Acrobat Reader est requis pour imprimer les attestations ASSR Installer Adobe Acrobat Reader 6
InstallAnywhere by Macrovision – Annuler	Précédent Suivant

Remarque : Le choix « application Admin@SSR » s'impose. Pour ce qui concerne le niveau ASSR (1 ou 2) cela dépend de votre établissement. S'il s'agit d'un collège, les niveaux ASSR1 et ASSR2 doivent être cochés. S'il s'agit d'un Lycée professionnel, le niveau ASSR2 devrait suffire.

Cliquer sur suivant

5. Ecran suivant, on demande de définir un mot de passe pour l'administrateur Mot de passe qui sera demandé ultérieurement, notamment pour revenir sur le paramétrage. Cliquer sur **suivant**

6. L'écran suivant doit renseigner les informations sur votre établissement.

🖫 Admin@SSR		
	Information Etabliss	ement
 Introduction Mention légale Numéro d'activation Choix d'installation Mot De Passe 	Vous devez maintenant entrer des informations portant sur l'établissement où se déroulent les épreuves. Tous les champs sont obligatoires.	
 Information Etablissement Récapitulatif Installation en cours L'installation est terminée. 	Identifiant 1 (Academie) : Créteil Identifiant 2 (UAI) : 0940077X	
	Identifiant 3 (Numéro du Département) :	
	Identifiant 4 (Type d'établissement) : Collège	
InstallAnywhere by Macrovision -		
Annuler	Précédent	nt

Il y a 6 champs à renseigner :

- Tutelle : Education Nationale.
- Le Nom de l'établissement.
- Identifiant1 : le nom de l'académie.
- Identifiant2 : L'UAI (anciennement le RNE)
- Identifiant3 : Numéro du département.
- Identifiant4 : le type d'établissement (CLG, LP, CFA....)

Cliquer sur suivant

7. La fenêtre suivante donne le récapitulatif des éléments saisis.

Cliquer sur Installation

8. C'est la fin de l'installation,

Cliquer sur **Terminer**.

9. Une icône a été créée sur le bureau : Faire un double-clic pour lancer le paramétrage de Admin@SSR.

2.b) Paramétrage de Admin@SSR

- 1. Une fois l'application lancée, on vous propose de changer le mot de passe de l'administrateur. Vous pouvez ressaisir le même, le changement n'est pas une obligation.
- La fenêtre de l'interface d'administration s'ouvre et l'on voit que dans le menu, seuls « configuration » et « aide » sont actifs. Il apparaîtra, lors de la première connexion, un message d'avertissement qui donne le conseil suivant : « Veuillez mettre à jour votre établissement en créant une salle dans le menu » Cliquer alors sur configuration puis Mise à jour de l'établissement et finalement sur Ajouter.

Remarque : Il convient de choisir une salle informatique dans laquelle aura lieu l'épreuve ASSR. Le nom de cette salle n'a pas d'incidence sur le déroulement de l'épreuve, mais vous permet seulement d'y voir plus clair si l'épreuve doit se passer dans des lieux distincts.

b Mise à jour d	e l'établissement	X
┌ Information Eta	blissement	
Nom :	Jules Ferry	
UAI:	0940077X	
Nº Département :	94	
Type :	Collège	
Ministère:	EDU	▼
Académie:	Créteil	
- Information su	r les salles	
salle info	Salle	Nb de postes disponibles 12
		Ajouter Supprimer
	ок	Annuler

Renseigner le nom de la salle, le nombre de postes sur lesquels se passera l'épreuve et cliquer sur « **Ajouter** ». Renouveler l'opération si nécessaire. Puis cliquer sur « **OK** ».

3. Dans le menu « Configuration » sélectionner « Mise à jour des clés de

chiffrement ». Saisir les trois clés qui ont été envoyées sous pli confidentiel :Clé copies.

- Clé des fichiers et résultats pour envoi.
- Clé corrections.

Cliquer sur OK

Remarque : Nous conseillons de créer immédiatement les sessions d'examen. Et, en l'occurrence, une session par classe ce qui permettra une meilleurs visibilité des candidats qui n'auraient pas passés l'épreuve.

1. Dans le menu « gérer les sessions » sélectionner « créer une session ». Choisir une appellation significative comme « session3A ».

👙 Création d'une session					
Libellé session :					
session3A					
OK Annuler					

Cliquer sur OK

Une fenêtre intitulée « Liste des candidats de la session *nom-de-la-session* » s'ouvre dans laquelle apparaîtront plus tard les élèves inscrits dans cette session. Un message vous indique que, pour l'instant, cette session est vide.

Renouvelez cette opération autant de fois que de sessions sont nécessaires.

2. Il est temps maintenant d'importer les candidats. Pour cela, il faut d'abord procéder à l'extraction des élèves de « Sconet base élèves », puis rendre le fichier obtenu compatible avec l'application @SSR.

Rendez-vous à l'annexe, a) extraction et importation de Sconet, puis b) Création des fichiers csv pour la création des comptes

6. Une fois les fichiers à disposition, cliquez dans le menu sur « **Boite d'import** puis sur « **Importer des candidats** ». Une fenêtre vous propose la date du jour comme date de référence. Cette date permet de calculer automatiquement le niveau @SSR des candidats à partir de leur date de naissance.

👙 Date d'import des candidats 🛛 🛛 🔀							
Date de référence : (Format date : 01/01/2000)							
13/02/2007							
	OK Ar	nuler					

Cliquer sur OK

Une autre fenêtre vous permet de rechercher les fichiers csv pour la création des comptes. Sélectionnez le fichier à importer.

Valider

Vous êtes alors informés que « l'import a été correctement effectué » et vous pouvez voir apparaître la liste des candidats avec les renseignements les concernant. Si une erreur s'est produite au cours de l'importation, aucun des élèves présents dans le fichier ne sera importé dans Admin@SSR.

🖆 A	👙 Admin@SSR 3.1										
Boît	Boîte d'import Gérer les Sessions Traiter la session Clôturer la session Configuration Aide										
m	🔲 Liste des candidats de la hofte d'import										
			Vous nouve	n affectuer d	oe trie eur le	e colonnee	tacuaila ag	eur leure er	têtee		
			1003 00010		63 1113 341 16	Jàma	Data da		icica.	Madalitá	
1			Etat	Nom	Prénom	prénom	naissance	Division	Niveau	de passage	10 1
	8	X	IMPORTE	BERNARD	Bénédicte		19/07/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
	8	X	IMPORTE	DI MASCIO	Anthony		10/01/1992	3A	ASSR2	Standard	24(📷
	8	X	IMPORTE	GALLOT	Nicolas		25/09/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
	8	X	IMPORTE	HERY	Marine		15/08/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
	8	X	IMPORTE	JARRY	Julien		18/03/1991	3A	ASSR2	Standard	24(
	8	X	IMPORTE	JEANNY	Clélia		24/06/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
	8	X	IMPORTE	KHAN	Aïsha		10/06/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
\mathbf{r}	8.	X	IMPORTE	LAINE	Gaëtan		02/02/1991	3A	ASSR2	Standard	240
	8.	X,	IMPORTE	LAMBERT	llana		03/08/1992	3A	ASSR2	Standard	240
	8.	X,	IMPORTE	LEBEAU	Julien		29/06/1992	3A	ASSR2	Standard	240
	8.	X	IMPORTE	LEBLANC	Estelle		05/06/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
	8.	X	IMPORTE	MONACHO	Marine		25/09/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
	8.	X	IMPORTE	NEGRILIC	Alexandra		01/07/1991	3A	ASSR2	Standard	24(
	8.	X	IMPORTE	NOVELLI	Kévin		07/07/1991	3A	ASSR2	Standard	24(
	8.	X	IMPORTE	PHOURAT	Sylvain		22/12/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
\mathbf{r}	8	X	IMPORTE	PREVER	Brice		29/06/1992	3A	ASSR2	Standard	24(
	Ø,	X	IMPORTE	ROULX	Johanna		05/05/1991	3A	ASSR2	Standard	240
	Ø,	X	IMPORTE	SANTIAGO	Célia		20/05/1992	3A	ASSR2	Standard	240
	Ø,	X	IMPORTE	SIMON	Stacy		10/12/1991	3A	ASSR2	Standard	240
Ľ	8.	X	IMPORTE	TALVAZ	Julien		04/02/1992	3A	ASSR2	Standard	240
	8.	X	IMPORTE	THOLIN	Lucie		28/08/1992	3A	ASSR2	Standard	240
Ľ	8.	X	IMPORTE	U-LANG	Amélie		06/05/1992	3A	ASSR2	Standard	240
	8.	X	IMPORTE	BENDJEB	Nazim		30/11/1989	3B		Standard	240
	8.	X	IMPORTE	BOUAZOUZI	Maelan		23/10/1992	3B	ASSR1	Standard	24(🖵
4											

Remarque : *A ce stade, il est important de comprendre la notion de niveau défini par l'application.*

Le niveau ASSR1 est celui des élèves qui ont 14 ans révolus à la date de référence. Le niveau ASSR2 est celui des élèves qui ont 16 ans révolus à cette même date. Pour tous les autres cas le niveau n'est pas renseigné.

Attention, les textes officiels, contredisant ce qui précède, indiquent que la passation de l'épreuve doit respecter les termes suivants :

« L'épreuve de l'attestation scolaire de sécurité routière de premier niveau (ASSR1) est organisée pour tous les élèves de 5_{ème} et les élèves âgés de 14 ans au plus tard le 31 décembre 2007, ainsi que pour les élèves qui ont échoué précédemment.

L'épreuve de l'attestation scolaire de sécurité routière de second niveau (ASSR2) est organisée pour tous les élèves de 3_{ème} et les élèves âgés de 16 ans au plus tard le 31 décembre 2007, ainsi que pour les élèves qui ont échoué précédemment. »

D'où l'intérêt d'avoir créé une session par classe, qui permet d'attribuer par sélection multiple, le même niveau d'ASSR à tous les élèves de la classe, avant de les affecter à une session.

Une fois les élèves affectés à une session, il n'est plus possible de modifier le niveau ASSR sauf si l'on retire l'élève de cette session. En général, toute modification des informations concernant un candidat doit être effectuée dans la boite d'import et non dans la session.

Pour modifier le niveau ASSR d'un élève, il faut d'abord le sélectionner en cochant la case devant son nom. (On peut le faire à l'aide de la souris ou en utilisant la barre d'espace et la flèche ↓). Cliquez alors sur « Boite d'import » puis sur « Affecter le niveau ASSR au(x) candidat(s) coché(s) » et choisissez le niveau désiré.

8. Il faut ensuite affecter les candidats cochés à une session. Sélectionnez les candidats selon le même procédé. Cliquez alors sur « Boite d'import » puis sur « Affecter le(s) candidat(s) coché(s) dans une session » et choisissez la session désirée. Les élèves sélectionnés, affectés dans une session, apparaîtront sur un fond jaune.

👙 A	dmin@SSR 3.1									
Boîte d'import Gérer les Sessions Traiter la session Clôturer la session Configuration Aide										
🗖 Liste des candidats de la session. Session 3A 🖉 🖉 🖾										
Vou	Vous pouvez effectuer des tris sur les colonnes en cliquant sur leurs entêtes,									
			2ème	Date de					Modalité	Id
!	Nom	Prénom	prénom	naissance	Division	Niveau	Division	Niveau	de passage	Ĩ
	K BENABOU	Noémie	1	13/05/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	K BERNARD	Bénédicte		19/07/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(33)
	🔣 DI MASCIO	Anthony		10/01/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	🔀 GALLOT	Nicolas		25/09/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	🔀 HERY	Marine		15/08/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	JARRY	Julien		18/03/1991	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	🔀 JEANNY	Clélia		24/06/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	240
	🔀 KHAN	Aïsha		10/06/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	🔀 LAINE	Gaëtan		02/02/1991	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	K LAMBERT	llana		03/08/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	K LEBEAU	Julien		29/06/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	K LEBLANC	Estelle		05/06/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	K MONACHO	Marine		25/09/1992	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	24(
	NEGRILIC	Alexandra		01/07/1991	3A	ASSR2	3A	ASSR2	Standard	240
	NOVELLI	Kévin		07/07/1991	3A	ASSR2 -	3A	ASSR2	Standard	240
			8888888				J 3A	ASSR2	Standard	24(
	ME X Session	ЗА	ROULX	Johanna		05/05/1991	1 3A	ASSR2	Standard	240
	E.E. × Session	3A	SANTIAGO	Célia		20/05/1993	2 3A	ASSR2	Standard	240
	F .E. × Session	3A	SIMON	Stacy		10/12/1991	1 3A	ASSR2	Standard	240
	Meli X Session	3A	TALVAZ	Julien		04/02/1993	2 3A	ASSR2	Standard	24(
	Melix Session	3A	THOLIN	Lucie		28/08/1993	2 3A	ASSR2	Standard	24(
	Meri X Session	3A	U-LANG	Amélie		06/05/199:	2 3A	ASSR2	Standard	240
	🔏 🔀 IMPORT	E	BENDJEB	Nazim		30/11/1989	9 3B		Standard	24(
	🕖 🔀 IMPORT	E	BOUAZOUZI	Maelan		23/10/199:	2 3B	ASSR1	Standard	24(🖵
4										

A ce stade, il parait opportun de procéder à une première sauvegarde de Admin@SSR. Pour cela, reportez-vous à l'annexe paragraphe c)

2.c) Installation de l'application Epreuve@SSR

Les différentes configurations répertoriées au paragraphe d) de l'annexe vous ont permis d'opter pour un type d'installation. Reportez-vous au paragraphe qui vous concerne et procédez à l'installation de Epreuve@SSR.

Configuration requise de la station : Système d'exploitation minimum Win98 SE (ou XP), 128 Mo de mémoire vive et 2,5 Go d'espace libre sur le disque C:\ en mode local. L'application aura besoin de « Acrobat Reader » version 6 ou ultérieure. Aussi, nous vous conseillons de l'installer avant toute autre installation.

Remarque : il faudra régler Internet Explorer ou FireFox sur les stations de travail, pour qu'ils acceptent les « Popup ». (Vous pouvez vous aider de la fiche g) de l'annexe)

<u>Configuration 1</u> Réseau pédagogique avec « serveur Win98 »

Installation de l'application Epreuve@SSR.sur le serveur98

ATTENTION : Il faut désactiver la mise en veille automatique de la machine serveur pour éviter qu'elle ne s'arrête au beau milieu d'une épreuve.

Remarque : Vous pouvez vous aider de la fiche « désactiver la mise en veille automatique » au f) de l'annexe.

La station Win98 SE faisant office de serveur sera appelée **Serveur** dans la suite du document. L'application Epreuve@SSR et les fichiers de données seront installés uniquement sur le serveur dans **Program files**, les stations se connecteront comme **clients** sur ce serveur.

Introduire le CD et lancer l'installation de Epreuve@SSR.

- 1. Accepter les termes du contrat de licence.
- 2. Saisir le numéro d'activation qui vous a été fourni sous pli confidentiel.
- 3. La première interface propose le mode d'installation. Choisir en « mode serveur ».



4. Choisir les niveaux ASSR pour les épreuves qui seront passées dans l'établissement.

🖳 Epreuve@SSR	
	Choix des niveaux Epreuve@SSR
 Introduction Mention légale Numéro d'activation Type d'installation Pré-requis logiciel Diagnostic du Système Niveau des épreuves Mot de Passe Clefs de chiffrement Répertoire des copies Récapitulatif Installation en cours L'installation est terminée. 	Installer l'application Epreuve@SSR pour le ou les niveaux suivant : Sélectionner le ou les niveaux : ✓ Niveau ASSR1 ✓ Niveau ASSR7 ○ Niveau ASSR7
Annuler	Précédent Suivant

- 5. Choisir un mot de passe. Puis saisir les clés de chiffrement.
- 6. Il est demandé ensuite de choisir un répertoire partagé pour le stockage des copies. Choisir C:\copassr (contraction de copies assr)
- 7. Un message indique que ce répertoire n'existe pas et propose de le créer.

Répertoire	e partagé de copies candidats 🛛 🔀				
⚠	Le répertoire choisi c:\copassr n'existe pas.				
Cliquer sur OK pour créer ce répertoire et passer à l'étape suivante. Cliquer sur Retour pour retourner au panneau précédant.					
	Retour				
	Cliquer sur Retour pour retourner au panneau précédant. Retour				

Cliquer sur OK

- 8. Après l'affichage d'une page intitulée « Récapitulatif » cliquer sur installation.
- 9. A la fin de l'installation, le message suivant s'affiche :



10. Cliquer sur OK, le message suivant s'affiche :



Cliquer sur OK, puis sur terminé.



Pour démarrer le serveur Apache faire un double-clic sur l'icône ServeurASSR

Lorsque le serveur Apache sera lancé, vous verrez apparaître une nouvelle icône (un globe terrestre) dans le Systray (barre des tâches)

Il faut penser à fermer l'écran d'accueil puis retirer le CDROM APPLICATION-ASSR.

- 11. Il faut maintenant installer les fichiers multimédias.
 - Insérer le CDROM intitulé @SSR MULTIMEDIA 1 (pour le niveau ASSR1) qui devrait se lancer tout seul. Accepter les termes du contrat de licence. Cliquer sur **Installation**.
 - Renouveler cette opération pour le CDROM intitulé @SSR MULTIMEDIA 2 (ASSR2)
- 12. A l'aide de l'Explorateur, rechercher le répertoire **copassr**, à la racine de C:\ et vérifier que ce répertoire est bien partagé (une main bleue dessous).

L'installation est terminée, le serveur prêt à jouer son rôle. C'est dans le répertoire C:\ copassr que l'administrateur pourra récupérer les copies des candidats.

> Installation du client sur chaque station. (Autant de fois qu'il y a de stations)

La procédure suivante est à reproduire sur chaque station où l'épreuve sera passée. Au préalable, il est nécessaire de configurer votre navigateur comme indiqué à l'annexe au h) configuration du navigateur.

Rectorat de Créteil. D.I.

1. Lancer le navigateur, et saisir l'url http://<adresselPduserveur98>/assr où l'adresse IP du serveur est celle de la station sur laquelle vous avez installé Epreuve@SSR.

Epreuve@SSR (Installateur Web InstallAnywhere) - Microsoft Internet Explorer	
Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?	1
🚱 Précédente 🝷 🕥 - 📓 🛃 🌈 🔎 Rechercher 🤺 Favoris 🚱 🔗 🌺 🚍 🖓	
Adresse http://172.16.98.97¥assr/	K Liens »

Voir dans l'annexe e) « adressage d'une station ».

2. Vous devriez voir s'afficher la page suivante :

🗿 Epreuve@SSR (Installateur Web InstallAnywhere) - Microsoft Internet Explorer		BX
Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?		- 🥂
🔆 Précédente 🝷 💿 🔄 😰 🏠 🔎 Rechercher 🤺 Favoris 🚱 😥 - 🖕 🥃 🌌		
Adresse 🙆 http://172.16.98.98/assr/	🔁 ок	Liens »
Attestation de Séruité Residiere		
Epreuve@SSR mode réseau		
Lire les pré-requis		
> i gt Windows <u>Télécharger (117.1M)</u>		

Cliquer alors sur le lien Télécharger (117.1 M). Cliquer sur le bouton « **Ouvrir** » sous Win98 et « **Exécuter** » sous Win XP, puis, à la fin du téléchargement, encore sur le bouton « **Exécuter** ».

Dans la page qui s'ouvre alors, accepter le contrat de licence, puis cliquer sur Suivant.

3. Dans la page qui suit, un pré requis est affiché.

Cliquer sur Suivant.

 Un Diagnostique de la station est fait. Il manque naturellement des applications que l'on ne trouve pas souvent sur les stations (Quick Time et Java Environnement). Ne pas en tenir compte, et cliquer sur suivant, puis à la page d'après sur Continuer.

🖳 ClientEpreuve@SSR				
			Diagn	ostic du système
 Introduction Mention légale Pré-requis logiciel 	Détection auto	matique de la	a configura	tion logicielle:
➔ Diagnostic du système	Logiciel	Version	Pré-requis	Statut
O Adresse du serveur	QuickTime		6.51	ECHEC
O Récapitulatif	Internet Explorer	6.0.2900.2180	6.0	ок
O Installation en cours	Mozilla Firefox		1.5	ECHEC
C Emstallation est terminee.	Environnement Java		1.4.02	ECHEC
			6	
	Système d'expl	oitation:	Résultat	de l'opération:
	Microsoft Windows	XP	Mise à nive:	au souhaitable
InstallAnywhere by Macrovision —				
Annuler		P	récédent	Suivant

On vous propose d'installer FireFox, ce qui n'est pas obligatoire.

Si vous utilisez FireFox, assurez-vous d'utiliser la version 1.5 et non la version 2

Cliquer sur suivant.

5. Dans la page suivante, renseigner l'adresse IP du serveur 98. Par exemple : http://172.16.98.98 et cliquer sur Suivant.

Remarque : vous pouvez vous aider de la fiche « adressage IP » au e) de l'annexe.

6. La page suivante précise que des plugins vont être installés. Cliquer sur Terminé. L'installation de Quick Time débute. Poursuivre sans accepter la mise à jour pour une version pro. Puis c'est au tour de Java 2 RUNTIME. Accepter l'installation par défaut. Poursuivre jusqu'à la fin de l'installation.

On trouvera alors sur le bureau les icônes ci-dessous :

Epreuve@55	epreuve@kar	assification	Java Web Start	QuickTime Player
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1				-

Faire un double-clic sur l'icône **Epreuve@SSR** »

Nous arrivons aux derniers réglages indispensables pour le stockage des copies.

7. Dans la page d'accueil, saisir le mot de passe de l'administrateur, puis cliquer sur « modifier la configuration de l'application ». Ceci pour renseigner l'endroit où seront stockées les copies des élèves.

Epreuve de l'ASSR
Modifier le mot de passe de l'application
Modifier les clefs de chiffrement
Modifier la configuration de l'application
Passage de l'épreuve
Récupérer les copies
Supprimer des copies
Fermer

8. Dans le champ « chemin de stockage des copies » il faut donner le chemin (UNC) du répertoire copassr du serveur98. Le plus sûr est de renseigner l'adresse sous la forme \\adresse_IP_du_serveur\copassr

Repre	uve@SSR
Modalité de l'épreuve :	Epreuve standard +30% de temps Débrayage du temps
Activation du son :	 Oui Non ou malentendant
Chemin de stockage (\\172.16.98.98\copassr	des copies Parcourir

Cliquer sur « choisir ce répertoire » puis sur « Enregistrer ».

<u>Configuration 2</u> Stations isolées, aucun serveur.

Installation de l'application Epreuve@SSR. Sur chaque station

Reprendre les paragraphes de **Configuration 1** en respectant la marche à suivre des n° 1. 2. 3. 4. A l'étape 4. vous verrez apparaître la fenêtre suivante :

🖳 Epreuve@SSR	
	Sélectionnez le répertoire copies des candidats
 Introduction Mention légale Numéro d'activation Type d'installation Pré-requis logiciel Diagnostic du Système Niveau des épreuves Mot de Passe Clefs de chiffrem st Répertoire des copies Récapitulatif Installation en cours L'installation est terminée. 	Par défaut, les copies des candidats sont stockées dans le répertoire C:\copassr Si ce répertoire vous convient, cliquer sur le bouton " Suivant " Si vous souhaitez choisir un autre emplacement, cliquez sur "Choisir" Nouvel emplacement du répertoire : C:\copassr Restaurer le dossier par défaut Choisir
InstallAnywhere by Macrovision – Annuler	Précédent Suivant

Suivre ensuite les paragraphes 5. 6. 7. 8. 9. et passer directement au n° 11 puis 12.



Sur le bureau, vous trouverez l'icône epreuve@ssr qui permet de lancer l'application.

<u>Configuration 2bis</u> Stations en réseau avec un serveur de fichier existant.

Commencer par créer sur le serveur de fichier (dans la suite, nous avons pris un serveur2003), un répertoire nommé « **copassr** » que l'on partagera en donnant tous les droits de lecture/écriture. Puis, aller sur chaque station, pour installer Epreuve@SSR en mode local.

Reprendre les paragraphes de **Configuration 1** en respectant la marche à suivre des paragraphes n° 1. 2. 3. 4.

A l'étape 4. vous verrez apparaître la fenêtre qui vous permet de sélectionner le chemin du répertoire où seront stockées les copies des candidats. Cliquer sur « **choisir** » puis rechercher ce répertoire dans votre serveur de fichier. Il faut, bien entendu, avoir les droits le permettant. On voit alors:

😨 Epreuve@SSF				
Parcourir a	à la recherche d'un dossier	? ×	répertoire copies	des candidats
Sélectionn	iez un dossier		andidats sont stockées i	dans le
	ureau Poste de travail Disquette 3½ (A:) (C:)		ht, cliquer sur le bouton " autre emplacement, clic	Suivant" juez sur
	Donnees (D:) Di (E:) Mes documents Voisinage réseau Réseau global Copassi 		ertoire : er le dossier par défaut	Choisir
Ö		nnuler		
InstallAnywhere Annuler	by MàcTovision		Précédent	Suivant

Cliquer sur OK, et l'on verra alors le chemin sous la forme : \\serveur_de_fichier\copassr.

Poursuivre l'installation en suivant pas à pas les paragraphes 5. 6. 7. 8. 9. et passer directement au paragraphe n° 11.

<u>Configuration 3</u> SLIS et stations en réseau poste à poste

Vous avez fait une demande de « descente » de l'application @SSR sur votre SLIS, et le service Web de la machine est actif (non redirigé).

Sur chaque station de travail :

- Commencer par créer un répertoire « **copassr** » à la racine de C:\ que vous partagerez en donnant l'accès en lecture/écriture.
- Lancer un navigateur et saisir l'url suivante : http://<nom_du_slis>/intranet/serveurassr/assr/index.html

La page suivante doit s'ouvrir :



Cliquer sur Télécharger (117.1M)

• Sur une station Win98 la fenêtre suivante s'ouvrira. Cliquer sur Ouvrir.



• Sur une station XP la fenêtre suivante s'ouvrira. Cliquer sur Exécuter.



Dans la page qui s'ouvre alors, accepter le contrat de licence, puis cliquer sur **Suivant**. Dans la page qui suit, un **pré requis** est affiché. Cliquer sur **Suivant**. Un **Diagnostique** de la station est fait. Il manque naturellement des applications que l'on ne trouve pas souvent sur les stations. Ne pas en tenir compte, et cliquer sur **Suivant**, puis à la page d'après sur **Continuer**.

🖳 ClientEpreuve@SSR				
			Diagn	ostic du système
 Introduction Mention légale Pré-requis logiciel 	Détection auto	matique de la	a configura	tion logicielle:
Diagnostic du système	Logiciel	Version	Pré-requis	Statut
Auresse du serveur Récanitulatif	QuickTime		6.51	ECHEC
O Installation en cours	Internet Explorer	6.0.2900.2180	6.0	ок
O L'installation est terminée.	Mozilla Firefox		1.5	ECHEC
	Environnement Java		1.4.02	ECHEC
			6	
	Système d'exp	loitation:	Résultat (de l'opération:
	Microsoft Windows	; XP	Mise à nive:	au souhaitable
InstallAnywhere by Macrovision -			6	
Annuler		P	récédent	Suivant

On vous propose d'installer FireFox, ce qui n'est pas obligatoire. Cliquer sur Suivant.

Dans la page suivante, renseigner l'adresse du serveur assr. Ici il faudra donner l'adresse du SLIS sous la forme : http://<nom_du_slis>/intranet/serveurassr Comme ci-dessous :



La page suivante précise que des plugins vont être installés.

Cliquer sur Terminé.

Comme dans le diagnostique on voit qu'il manque Quick Time et l'environnement Java, L'installation de Quick Time débute. Poursuivre sans accepter la mise à jour pour une version pro. Puis c'est au tour de Java 2 RUNTIME. Accepter l'installation par défaut. Poursuivre jusqu'à la fin de l'installation.

On trouvera alors sur le bureau les icônes ci-dessous :



Faire un double-clic sur l'icône « Epreuve@SSR »

Nous arrivons aux derniers réglages indispensables pour le stockage des copies.

Dans la page d'accueil de Epreuve@SSR, saisir le mot de passe de l'administrateur. Dans la page suivante, cliquer sur le bouton :

« modifier la configuration de l'application ».

Ceci a pour but de renseigner l'endroit où seront stockées les copies des élèves. (*)



Comme l'installation ne comprend pas de serveur de fichiers, le répertoire de stockage sera local, à la racine du disque dur C:\

Dans le champ « chemin de stockage des copies » il faut indiquer : C:\copassr

Modalité de l'épreuve :	 Epreuve standard +30% de temps Débrayage du temps
Activation du son :	● Oui ● Non ou malentendant
Chemin de stockage	e des copies
C:\copassr\	Parcourir

Cliquer sur « choisir ce répertoire » puis sur « Enregistrer ».

<u>Configuration 3bis</u> SLIS, stations en réseau avec un serveur de fichier.

Commencer par créer sur le serveur de fichier un compte ASSR auquel sera attribué un dossier de base (répertoire personnel) nommé « **copassr** » que l'on partagera en donnant tous les droits de lecture/écriture, ceci afin de stocker toutes les copies des candidats. Tous les candidats passeront l'épreuve en se connectant avec se compte ASSR.

Remarque: les personnes ressource confirmées pourront ajouter au script d'ouverture de session la connexion d'un lecteur réseau au partage copassr.

Aller, ensuite, sur chaque station et renouveler les opérations décrites ci-dessous. L'application @SSR est sur le SLIS, et le service Web de la machine est actif (non redirigé).

Sur chaque station de travail, il suffira alors de lancer un navigateur et de saisir l'url suivante :

http://<nom_du_slis>/intranet/serveurassr/assr/index.html

La page suivante doit s'ouvrir



Cliquer sur Télécharger (117.1M)

- Sur une station Win98 la fenêtre suivante s'ouvrira. Cliquer sur **Ouvrir**.
- Sur une station XP la fenêtre suivante s'ouvrira. Cliquer sur **Exécuter**.

Reprendre ensuite la procédure décrite dans **Configuration3** jusqu'au paragraphe noté d'une (*) page 18.

Comme l'installation comprend cette fois un serveur de fichiers, le répertoire de stockage des copies sera sur le serveur de fichiers.

Pour en indiquer le chemin, commencer par cliquer sur le bouton « **Modifier la configuration de l'application** »



Dans la page suivante, cliquer sur le bouton « Parcourir ».

Dans le menu déroulant « **Rechercher dans :** » sélectionner « **Voisinage réseau** », puis doublecliquer sur le serveur où doit se trouver le répertoire « **copassr** » (pour notre exemple, serveur2003).

Rechercher dans :	🗂 Voisinage réseau 🔹 🖬 🗂 🐯 📴	
Pécoau diobal		
Poste1		
Serveur2003		
Serveur98	N	
	4	
Nom de fichier :		
Fichiers du type :	Tous les fichiers 🔹	
	Choisir le rénertaire Annuler	
Apple 1 and 1 a	kage des copies candidats	×
Répertoire de stor Rechercher dans :	skage des copies candidats	×
Répertoire de stor Rechercher dans :	<pre>:kage des copies candidats :kage des copies candidats :kage des</pre>	
Répertoire de stor Rechercher dans : Copassr sur Se	<pre>:kage des copies candidats Serveur2003 veur2003</pre>	×
Répertoire de stor Rechercher dans : Copassr sur Se	skage des copies candidats Serveur2003	
Répertoire de stor Rechercher dans : Copassr sur Se	skage des copies candidats Serveur2003	
Répertoire de stor Rechercher dans : Copassr sur Se	skage des copies candidats Imitation Imitation <	
Répertoire de stou Rechercher dans : Copassr sur Se	skage des copies candidats Serveur2003	
Répertoire de stou Rechercher dans : Copassr sur Se	ckage des copies candidats Serveur2003 veur2003	×
Répertoire de stor Rechercher dans : Copassr sur Se	ckage des copies candidats Immedia	×
Répertoire de stor Rechercher dans : Copassr sur Se Mom de fichier :	tkage des copies candidats	×
 Répertoire de stor Rechercher dans : copassr sur Se copassr sur Se Mom de fichier : Fichiers du type : 	skage des copies candidats Serveur2003 Veur2003 ServeUR2003tcopassr Tous les fichiers	

Cliquer finalement sur le bouton « Choisir le répertoire », le chemin est maintenant renseigné.

3. <u>Recommandations pour le passage de l'épreuve.</u>

Afin que l'épreuve se déroule dans les meilleures conditions, quelques conseils paraissent utiles à ce stade.

• Préparer les listes de candidats par session en ayant pris soin de vérifier les dates de naissance, ainsi qu'une disquette (ou clé USB) pour la récupération des copies si nécessaire.

Pour obtenir la liste des candidats, dans admin@SSR :

Aller dans le menu, sélectionner **Gérer les sessions**, puis **Sélectionner une session**. Choisir alors la session voulue. Cliquer ensuite sur **Traiter la session**, et enfin sur **Regrouper tous les candidats**. On obtient une feuille Excel avec la liste des candidats, ainsi que tous les renseignements les concernant.

N 1	Aicrosoft Excel	- groupemer	nt23-02-2007_0	05-05.xls								₽ X
8	Eichier Edition	<u>A</u> ffichage	Insertion Forma <u>t</u>	<u>O</u> utils <u>D</u> onnée	es Fe <u>n</u> être <u>?</u>					Tapez une ques	tion 🔹 💶	đΧ
D	🖻 🔲 🔒 🐿	1 🖨 🖪 🖤	🗈 🗠 - 🎑	Σ - 🕃 🛃	🛍 🕐 🐥	Arial	• 10 •	GIS		9€ (≣	🛛 • 🕭 • <u>A</u>	
	A1 🗸	f≁ ID	NATIONAL									
	А	В	C	D	E	F	G	Н	1	J	K	
1	ID NATIONAL	NOM	PRENOM	PRENOM2	PRENOM3	SEXE	DATE NAISS	A NIVEAU ASS	FDIVISION	N° GROUPE	MODALITE D	DES
2	2403059287P	E:	Lucille			F	06/06/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
3	2403059285M	en e El	Grégoire			M	05/10/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
4	2403013410Y		Noémie			F	13/05/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
5	2403059290T	1 - 1 H -	Bénédicte			F	19/07/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
6	2403013423M		Anthony			M	10/01/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
7	2406053723L	1 4 4	Nicolas			M	25/09/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
8	2403059298B	Р.	Marine			F	15/08/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
9	2402041237N	3 24	Julien			M	18/03/1991	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
10	2403013424N	Jr	Clélia			F	24/06/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
11	2403013413B	E ·	Aïsha			F	10/06/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
12	2405071701W	•	Gaëtan			M	02/02/1991	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
13	2403059278E		llana			F	03/08/1992	ASSR2	ЗA	1	Standard	s
14	2403013417F	<u>.</u> :	Julien			M	29/06/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
15	2403013411Z	£2 (Estelle			F	05/06/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
16	2403013419H	•	. E Marine			F	25/09/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
17	2402058532M		Alexandra			F	01/07/1991	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
18	2402058518X	• • •	Kévin			M	07/07/1991	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
19	2403013422L	Philip Phil	⊲\Sylvain			M	22/12/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
20	2403013434Z	P:	Brice			M	29/06/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
21	2403013430V	R ^{es} 4	Johanna			F	05/05/1991	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
22	2403013441G	S/	Célia			F	20/05/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
23	2403002652E	<u>C1.</u>	Stacy			F	10/12/1991	ASSR2	3A	2	Standard	s
24	2403059286N	:23	Julien			M	04/02/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
25	2404038834P		Lucie			F	28/08/1992	ASSR2	ЗA	2	Standard	s
26	2403059296Z	-	Amélie			F	06/05/1992	ASSR2	ЗA	3	Standard	s
27			8									
10												

- Mettre en route le serveur98 (s'il y en a un) ainsi que les stations sur lesquelles auront lieu les épreuves. Désactiver la mise en veille de la machine (voir § f de l'annexe).
- Vérifier le fonctionnement des casques et le réglage du niveau sonore.
- Lancer sur chaque station l'application Epreuve@SSR.
- Saisir sur chaque station, les identifiants et dates de naissances des candidats.

Remarques :

- 1. On peut laisser le candidat saisir son identifiant, mais s'il y a une différence avec celui de la base Admin@SSR, un problème surgira lorsque vous ferez le rapprochement (correction) des copies. Car, la différence d'identifiants n'empêchera pas de passer l'épreuve et d'être enregistré.
- 2. La colonne N° GROUPE indique le nombre d'élèves qui passeront l'épreuve en même temps (ici 12 élèves la passeront ensemble, car dans la création des salles, nous avions indiqué qu'il y avait 12 postes disponibles)

4. <u>Récupération et correction des copies.</u>

Vous êtes en réseau :

Les copies auront été automatiquement enregistrées dans le répertoire partagé **copassr** soit sur le serveur Win98, soit sur le serveur de fichier (Win2003/Samba...). Il suffit alors d'enregistrer le contenu de ce répertoire sur une disquette ou sur une clé USB et de **la remettre à l'administrateur** qui intégrera les copies dans l'application admin@SSR pour réaliser le rapprochement (la correction).

Vous n'êtes pas en réseau :

Les copies seront enregistrées sur chaque station, dans le répertoire C:\copassr Il conviendra alors, d'enregistrer sur une disquette (ou clé USB), par exemple à la fin de chaque session, les copies stockées sur chaque station. Puis, de **remettre cette disquette à l'administrateur** qui intégrera les copies dans l'application admin@SSR pour réaliser le rapprochement (la correction).

Pour retrouver les copies, parcourir le disque (ou le réseau) à l'aide de l'explorateur, et copier tous les fichiers du répertoire **copassr** sur disquette (ou clé USB). Ces fichiers sont de la forme : **Nom_prénom_date/de/naissance_date de passage.**

💐 Navigation en cours - copassr	sur Serveur2003						_ 8 ×
Eichier Edition Affichage Atteir	ndre Fa <u>v</u> oris <u>O</u> utils <u>?</u>						1
Précédente Suivante Do	ossier parent Couper	Copier	Coller	ු Annuler	X Supprimer	Propriétés	»
Adresse 🗀 \\SERVEUR2003\copas	:81						•
Dossiers ×	Dupont_jean_20-12-199	3_06-12-26-02-2	007				
Bureau Bureau Boreau Doste de travail Disquette 3½ (A:) Donnees (D:) Di (E:) Di (E:) Accès réseau à distance Ac	Louis_Treize_19-08-1394	4_17-01-26-02-2	007				
Image: research Image			Å				

5. <u>Traitement des résultats.</u>

Le terme employé, dans l'application admin@SSR, pour corriger une copie se dit « **Rapprocher** les copies ».

Un candidat et sa copie rapprochée sont liés par l'icône Un candidat non rapproché à sa copie est suivi de l'icône

Pour réaliser le traitement des copies, aller dans le menu et sélectionner « **Gérer les sessions** », puis « **Sélectionner une session** ».

Choisir la session, et cliquer sur « Sélectionner ».

Dans le menu, aller ensuite dans « **Boite d'import** », et cliquer sur « **Importer les copies des candidats** ».

👙 Admin@SSR 3.1							
Boîte d'import Gérer	les Sessions	Traiter la ses	ssion	Clôtu	rer la sessior	Conf	igurati
Ouvrir la boîte d'import				പ് ത്	×		
Importer des candidats				cliqu	uant eur lou	re onté	itae
Importer les copies can	didats			do	uani sai ica	la cure	
Ajouter un candidat				ue ance	Division	Nivea	.
Affecter le(s) candidat(s) coché(s) dans	s une Session		992	3A	ASSR	2
Modifier le candidat coo	hé			992	3A	ASSR:	2 33
Affecter le niveau ASS	R au(x) candidatí	(s) coché(s)		992	3A	ASSR:	2
Affecter la modalité de	passage au(x) ca	andidat(s) coché	é(s)	992	3A	ASSR:	2
Supprimer le(s) candida	ít(s) coché(s)			992	3A	ASSR:	2
Quitter				992	3A	ASSR:	2
🔲 🔀 HERY	Marine	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15/08/1	992	3A	ASSR:	2
🔲 🔀 JARRY	Julien		18/03/1	991	ЗА	ASSR:	2
🔲 🔀 JEANNY	Clélia		24/06/1	992	3A	ASSR:	2 🕮
🔲 🔀 KHAN	Aïsha		10/06/1	992	3A	ASSR:	2
🔲 🔣 LAINE	Gaëtan	1	02/02/1	991	3A	ASSR:	2
🔲 🔣 LAMBERT	llana		03/08/1	992	3A	ASSR:	2
🔲 🔀 LEBEAU	Julien		29/06/1	992	ЗA	ASSR:	2
🔲 🔀 LEBLANC	Estelle		05/06/1	992	ЗA	ASSR:	2
🔲 🔀 MONACHO	Marine		25/09/1	992	3A	ASSR:	2 💌
		888888					

Dans la fenêtre suivante, renseigner le chemin où se trouvent les copies (A:\ si c'est une disquette). Puis cliquer sur « **Choisir le répertoire** ».

On voit alors les copies présentes dans ce répertoire comme sur l'image ci-après.



Cliquer sur **OK**.

Dans le menu « **Traiter la session** », sélectionner « **Rapprocher manuellement une copie candidat** ». La fenêtre qui s'ouvre propose la liste des copies non rapprochées. Choisir les candidats désirés, puis cliquer sur « **Rapprocher** ».

👍 Rapprocher							
Candidat : DUPONT Jean (768	96543)						
-Copies non rapprochées							
Nom de fichier	Nom du ca	andidat	Prénor	m du candidat	Date	de l'épreuve	
Dupont_jean_20-12-1993	Dupont		jean		26-02-2007	7_12-00	Identifiant
ELEVE1_ELEVE1_21-10-1	ELEVE1		ELEVE1		23-02-2007	7_12-00	national
Louis_Treize_19-08-1994	Louis		Treize		26-02-2007	7_12-00	240205020
							240305928.
							240303320
							240301341.
							240303323
<u> </u>				_			240605372
		Rani	nrocher				240305929
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,]			240303323
							240301342
SANTIAGO Célia 20/05	(1992						240301341
SIMON Stacy 10/12	/1991						240507170
TALVAZ Julien 04/02	/1992						240305927
THOLIN Lucie 28/08	/1992						240301341.
U-LANG Amélie 06/05	/1992						240301341
Treize Louis 19/08	/1994						240301341
DUPONT Jean 20/12	/1993 🛛 🕵						240205853.
							240205851.
							240301342
		Ferm	ner				240301343
	ROODE	oonanna		00/00/1001	90	noortz otanaara	240301343.
□ ./_, × <mark>3A</mark>	SANTIAGO	Célia		20/05/1992	3A	ASSR2 Standard	240301344.
□ ./_ × <mark>3A</mark>	SIMON	Stacy		10/12/1991	3A	ASSR2 Standard	240300265.
□	TALVAZ	Julien		04/02/1992	3A	ASSR2 Standard	240305928.
□ ./	THOLIN	Lucie		28/08/1992	3A	ASSR2 Standard	240403883.
							Þ

Les copies sont alors **corrigées** et l'on peut exporter les résultats dans une feuille excel. Pour cela, cliquer « **Traiter la session** », puis choisir « **Exporter les résultats au format Excel** ». On obtient ainsi la liste des admis et des recalés. Ce fichier peut servir donner le résultat aux élèves. **Il est vivement conseillé d'en faire un enregistrement.**

🛚 Microsoft Excel - exportResultats26-02-2007_02-23.xls											
🕲 Eichier Edition Affichage Insertion Format Qutils Données Fegêtre ? Tapez Une question 🔹										ē ×	
) 😅 🔛 🔒 📆	a 🗘 🚏 🖻	ν - 🖓 Σ	• 🔂 🛃 🛍 (?) 🐥 Arial	• 1	10 • G I g		9€ 1	🔆 • <u> • A</u> •	•
	A1 🗸	<i>f</i> ∡ Identifia	nt national élève								
	A	В	C	D	E	F	G	Н	I I	J	
1	Identifiant nati	Nom	Prénom	Prénom2	Prénom3	Niveau ASSR	Modalité de pa	Admission			_
2	34276890	Treize	Louis			ASSR2	Standard	admis			
З	76896543	DUPONT	Jean			ASSR2	Standard	recalé			
4											
5											

Lorsque toutes les copies des candidats d'une session ont été « **rapprochées** », on peut alors **clôturer** la session. Ceci a pour effet de générer le fichier résultats de la session qui sera envoyé à la base nationale, et permettra d'éditer les diplômes à remettre aux candidats admis. Dans le menu « **Clôturer la session** » cliquer d'abord sur « **Générer le fichier résultat** ». Un avertissement vous indique que l'action sera irréversible.

Confirm	nation 🔀	
S	Attention ! Si vous générez un fichier Resultat pour envoi à l'application nationale, la session sera clôturée et aucune modification ne sera autorisée. Voulez-vous continuer ?	
	OK Annuler	

Si c'est bien le cas, cliquer sur OK. La clôture de session est confirmée et l'on vous propose d'enregistrer le fichier résultat dans un répertoire par défaut (Mes documents) que l'on peut changer. Il aura la forme : **2c9e7a8b10ef29720110ef2a0a680001.xml.enc.** Inutile de l'ouvrir, il est crypté.

Toujours dans le menu « **Clôturer la session** », cliquer sur « **Imprimer les attestations** ». Elles apparaissent au format pdf.

Par précaution, il est vivement conseillé de les enregistrer AVANT de les imprimer.

Une fois toutes les sessions clôturées, envoyer les fichiers résultats à la base nationale à l'adresse : resultat.assr@education.gouv.fr

6. <u>Annexes</u>

a) <u>Extraction et importation de Sconet</u>

Dans l'application SCONET Accès Base Elèves, cliquer sur **Exploitation / Extractions / Personnalisées** puis sur **Nouvelle extraction**.

Biblio Bi		Exp	loitation >	Extraction personnalisée > Liste des extractio	ScoNet BEE (Année : ons	2006-2007)
Accueil	<u>Aide</u>	<u>Guide</u>	<u>Edition</u>			<u>Quitter</u>
Fiches élèves Affectations divisions/groupes	EXPLO	ITATION	nalisées "			
Saisie en masse				Titre de l'extraction		Sélectionner
Exploitation						
 Listes standard 						
 Listes libres Documents individuels Extractions Š Standard Personnalisées 				Nouvelle extraction Supprimer		
 Exports standard 						
LIAISONS					V2.4.24	Haut de page 个
[erminé						

Donnez un nom à votre extraction. Pour plus de facilité dans le traitement, nous vous conseillons de ne sélectionner que les élèves qui sont affectés dans une classe. Pour cela choisissez le **thème** « Scolarité actuelle » puis le **Critère** « Division ». Déroulez alors le menu **Condition** où vous sélectionnerez **Différent**. Laissez le menu **Valeurs** vide.

nini fác stří sage recht	Exploitation > Extraction personnalisée > Critères de sélection	ScoNet BEE (Année 2006-2007)
Accueil	Aide Guide Edition Quoi de neuf Informations pratiques	Quitter
Fiches élèves	EXPLOITATION	
Affectations divisions/groupes	🖬 Extractions Personnalisées 😼	
Saisie en masse	Titre de l'extraction :	
Exploitation	ASSP	
 Listes standard 		
Listes libres		
Documents individuels	Description de l'extraction	
Extractions		
i> Standard		
> Personnalisées	Critères de sélection	
🄄 Exports standard	ET/OU (Thème Critère Cr	ondition ¥aleurs)
Liaisons	Scolarité actuelle 💙 Division 💟 Différent	
	Suite Retour	
		V2.6.5 Haut de page *

Cliquer sur Suite

Il s'agit maintenant de définir les champs utiles dans la base de données.

Choisissez tout d'abord le thème **Identification de l'élève** puis **Ajoutez** les champs suivants dans l'ordre:

INE, prénom1, prénom2, prénom3, nom, sexe, date de naissance, ville de naissance, pays de naissance.

Choisissez ensuite le thème Scolarité actuelle, puis Ajoutez le champ Division.

niais Educ Series Supé recar	Exp	oloitation >	Extraction per	sonnalisée > Colonnes	Sc de l'extraction	coNet BEE (Année 20 1	06-2007)
Accueil	<u>Aide Guide</u>	Edition	<u>Quoi de neuf</u>	Informations pratiques			<u>Quitter</u>
Fiches élèves Affectations divisions/groupes Saisie en masse	EXPLOITATION E Extractions Person Titre de l'extraction : AS	nnalisées 🗸					
 Listes standard Listes libres Documents individuels 	Critères de sélection ET/OU	(Divi	Critère sion	Cond Différent	lition	Valeurs)
 Extractions Standard Personnalisées Exports standard 	Choix du Thème		1	dentification de l'élève	×		
Liaisons	Date de naissance Nº Interne Commune de naissa	Rubriques		Ajouter >>	INE Prénom 1 Prénom 2	Champs à afficher	
	Pays de naissance Date d'entrée			<< Enlever	Prénom 3 Nom Sexe		
				Suite Retou	16		

Cliquez sur Suite

Il faut choisir maintenant l'**ordre de tri**, pour lequel vous pouvez choisir en 1 la classe et en 2 le nom. Cela suffit.

Fiches élèves	EXPLOITATION								
Affectations divisions/groupes	Extractions Personnalis	ées 🗸							
Saisie en masse	Titre de l'extraction : ASSR								
Exploitation									
Listes standard	Critères de sélection								
Listes libres	ET/OU	(Critère		Condition	Valeurs			
 Documents individuels 		Division		Différent					
is reasonations	Thèmes choisis Identification o	le l'élève , Scola	rité actuelle						
 Extractions Standard 									
Personnalisées	🖬 Sélection champs de tri	~							
Exports standard		Champs à affic	:her		Ordre de tri	Compteur			
Lipisons	INE				×				
Ligisons	Prénom 1				×				
	Prénom 2				×				
	Prénom 3				×				
	Nom				2 💙				
	Sexe				×				
	Date de naissance								
	Commune de naissance				×				
	Pays de naissance				×				
	Division				1 💌				
	Voir le résultat Retour								

Cliquer sur **Voir le résultat>**, et dans la page affichée, sur **Exporter>**. On vous propose alors de l'enregistrer sur le disque sous le nom **exportCSVExtraction.csv**.

Nous vous conseillons de <u>ne pas l'ouvrir</u>. Vous pouvez cependant le renommer, par exemple sous la forme **nomdeletablissement.csv**

b) 1. <u>Création des fichiers csv pour la création des comptes.</u>

A partir de l'application « moulinette » fournie, vous allez générer la « bonne » base indispensable à la génération des comptes @SSR. Placez en premier lieu le fichier **nomdeletablissement.csv** et **CSV_Sconet_Assr.vbs** dans le même répertoire.



Faire un double-clique sur l'icône nommé CSV_Sconet_Assr.vbs Renseignez les champs successifs qui vous sont demandés :

Assr session 2007	X
Entrer le RNE de l'établissement d'origine des candidats	ОК
	Annuler
0940077X	
,	

1. le RNE de l'établissement

Assr session 2007	X
Entrez le type d'établissement : CLG,LPO,GRETA	ОК
	Annuler
la: al	
JCLG	





- 3. Le nom de l'établissement
- 4. Choisissez une extraction par classe.
- 5. Vous êtes prévenu que les fichiers ont bien été générés dans le même dossier que celui où vous aviez placé la « moulinette » et l'extraction de Sconet. Ils auront pour nom : nomdeletablissement_assr_Classe.csv

Assr ses	ssion 2007
٩	Les fichiers viennent d'être créés au niveau du fichier garros.csv. Vous pouvez les utiliser pour importer les candidats dans Admin@ssr.Certains enregistrements sont incomplets. Vous les retrouverez dans le fichier garros_incomplet.csv.
	OK
	C'est ce fichier qui sera utilisé pour la création des comptes

2. Création du fichier XML pour la création des comptes.

Il a été prévu une exportation de la base élève au format XML pour la création des comptes dans Admin@SSR. Seulement, tous les élèves seront importés en une seule fois. Ce qui implique une répartition de ces derniers dans les différentes sessions.

Pour extraire ce fichier, aller dans Sconet Base élèves. Sélectionner « Exploitation », puis « Export Standart », puis « Export XML spécifiques » et finalement « Export@SSR ». Voir ci-dessous.

niais Educio Batia essigne supe reche		Acc	cueil ScoNe	et BEE		ScoNet BEE (Année 2006-2007)
Accueil	<u>Aide</u>	<u>Guide</u>	<u>Edition</u>	<u>Quoi de neuf</u>	Informations pratiques	<u>Quitter</u>
Fiches élèves	Bienv	enue				
Affectations divisions/groupes						
Saisie en masse						
Exploitation						
Listes standard						
Listes libres						
 Documents individuels 						
Extractions						
 Exports standard Exports XML génériques Exports XML ispécifiques Export SML Export GFC Export ACCIO Export @SSR Export Excel 						
Liaisons						

On vous proposera d'ouvrir ou d'enregistrer ce fichier. Enregistrez le à l'endroit de votre choix. Attention, le format d'enregistrement est du type **zip**. On obtient ce fichier:



Il faut donc le décompresser. Faire un clic-droit sur le fichier et sélectionner « ouvrir ». On obtient alors:



C'est le fichier qu'il faudra utiliser pour l'importation globale dans Admin@SSR.

c) <u>Sauvegarde et restauration</u>

Il est conseillé de faire une sauvegarde de Admin@SSR et des copies contenues dans le répertoire copassr

1. <u>Sauvegarde de Admin@SSR.</u>

Par précaution, il est souhaitable de faire des sauvegardes régulières de Admin@SSR pendant toute la période d'examen.

Commencer par créer un répertoire à la racine de C:\ (ou ailleurs) que l'on pourra nommer, par exemple, « Sauvegardes_ASSR ».

Remarque : toutefois, il est conseillé de réaliser une copie de cette sauvegarde sur un support externe (clé USB, disquette...).

Puis, lancer Admin@SSR et aller dans « **configuration** » du menu. Cliquer ensuite sur « **Sauvegarder Admin@SSR** » comme ci-dessous.

불 Admin@SSI	R 3.1					
Boîte d'import	Gérer les Sessions	Traiter la session	Clôturer la session	Configuration	Aide	_
				Compte de l'utilis	sateur : Modifier le Mot de Passe	
				Mise à Jour des	clés de chiffrement	
				Mise à Jour de l	établissement	
				Sauvegarder A	dmin@SSR	
				Restaurer Admi	n@SSR	
				Mise à Jour du r	épertoire d'import des copies candidat	

Dans la fenêtre suivante, indiquer le chemin du répertoire où vous souhaitez enregistrer la sauvegarde :

🖆 Admin@SSR 3.1			
Boîte d'import Gérer les Sessions Traite	er la session - Clôturer la session	Configuration Aide	
👙 Sauvegarder a	dminEpreuve		
Rechercher dans	: 😂 System (C:)	• • • •	8-
7f0d8ef74 🗔 cou	rs mathilde	📑 Nouveau dossier	
	uments and Settings	📑 Program Files	
699 ⊡ DVI)_VR 01d20400d56bb0o2o52d6	Provisoire	
e37	9 102940003000002203200 2006	Temp	
📑 Infa	rmatique M.E.N	TRAVAIL	
	s téléchargements		
<u>N</u> om de fichier :	C:\Sauvegardes_ASSR		
Fichiers du type :	Tous les fichiers		•
	Sauvegarder dans le répertoir	e Annuler	

Cliquer finalement sur « Sauvegarder dans le répertoire ».

2. <u>Restauration de Admin@SSR</u>

Lancer Admin@SSR et aller dans « **Configuration** » du menu. Cliquer ensuite sur « **Restaurer** Admin@SSR ».

Dans la fenêtre suivante, rechercher le chemin du répertoire **Sauvegardes_ASSR** qui avait été créé pour les sauvegardes, comme ci-dessous :

👙 Admin@SSR 3.1		_ 🗆 🗙
Boîte d'import Gérer les Sessions Traiter	la session Clôturer la session Configuration Aide	
🍰 Restaurer Admi	nEpreuve	
Rechercher dans :	Sauvegardes_ASSR 🔹 🛱 🛱 🛱 🖽 🗄	
SauvegardeAd	mineEpreuve21-02-2007_10-28.zip	
Nom de fichier :	sauvegardeAdmineEpreuve21-02-2007_10-28.zip	
– Fichiers du type :	Tous les fichiers	
	Restaurer Annuler	

On peut remarquer que le fichier est du format **zip** et indique la date de sa création. Cliquer sur le bouton « **Restaurer** ». On verra alors apparaître un avertissement qui indique que la sauvegarde est terminée et que l'application Admin@SSR va fermer pour prendre en compte la restauration.

Restauration terminée 🛛 🔀				
Ê	Restauration terminée. L'application va se terminer pour prendre en compte les changements.			
	ОК			

d) Configurations informatiques de l'établissement

Configuration 1



Vous disposez d'un réseau poste à poste (Win98 ou XP) et une station (de ce réseau) dont l'OS est Win98 SE peut faire office de serveur. Cette station ne devant pas être utilisée par les élèves pour passer l'épreuve.

Epreuve@SSR et les fichiers vidéos et audios seront installés sur ce « serveur ». Les copies y seront également enregistrées.

Sur chaque station il faudra installer le « client @ssr ».

Configuration 2



Vous disposez de postes isolés, répondant aux caractéristiques requises, qui ne sont pas intégrées dans un réseau.

Le travail risque d'être fastidieux, car il faudra installer sur chaque poste Epreuve@SSR ainsi que les fichiers vidéos et audios. Les copies seront enregistrées sur les stations sur lesquelles l'épreuve aura été passée.

Configuration 2bis



Vous disposez d'un réseau avec un serveur de fichier du type Samba, NT4 ou 2000/2003 sur lequel se fera l'enregistrement des copies dans le répertoire d'un compte préalablement créé. Sur chaque station, il faudra installer Epreuve@SSR ainsi que les fichiers vidéos et audios.

Configuration 3



Vous disposez d'un SLIS (Serveur Linux pour l'Internet Scolaire) **dont le service Web est actif** (donc non redirigé sur un serveur Web en intranet).

Dans ce cas, nous pourrons, lors d'une prochaine mise à jour du SLIS, faire redescendre dans le répertoire www l'application Epreuve@SSR ainsi que les fichiers vidéos et audios.

Il suffira d'installer sur chaque station le client @SSR. Les copies seront enregistrées localement (sur chaque station).

Configuration 3bis



Vous disposez d'un SLIS (Serveur Linux pour l'Internet Scolaire) **dont le service Web est actif** (donc non redirigé sur un serveur Web en intranet).

Dans ce cas, nous pourrons, lors d'une prochaine mise à jour du SLIS, faire redescendre dans le répertoire www l'application Epreuve@SSR ainsi que les fichiers vidéos et audios.

Il vous suffira d'installer, sur chaque station, le client @SSR.

Vous disposez également d'un serveur de fichier du type Samba, NT4 ou 2000/2003 sur lequel se fera l'enregistrement des copies dans le répertoire d'un compte préalablement créé.

e) <u>Adressage d'une station.</u>

Pour connaître ou donner l'adresse IP fixe d'une station :

 StationWindows98 : faire un clic droit sur l'icône « Voisinage réseau » qui se trouve sur le bureau. (Sinon, cliquer sur « démarrer / panneau de configuration puis double-clic sur réseau »)

Dans la fenêtre « Les composants réseau suivants sont installes » cliquer sur TCP/IP puis sur le bouton « Propriétés ».

Réseau ? 🗙					
Configuration Identification Contrôle d'accès					
Les composants reseau suivants sont installes :					
Client Dour les reseaux Microsoft Joseph 200 PCI For Complete PC Management N					
ТСРИВ					
Partage des fichiers et imprimantes pour les réseaux Microsoft					
Ajouter Supprimer <u>P</u> ropriétés					
Ouverture de session réseau principale :					
Client pour les réseaux Microsoft					
Partage de fichiers et d'imprimantes					
- Description					
Description					
OK Annuler					

Vous pouvez ainsi connaître l'adresse IP de votre machine. Elle est de la forme xxx.xxx.xxx par exemple 172.16.245.98

Si le bouton radio « **Obtenir automatiquement une adresse IP** » est coché, il est conseillé d'en entrer une fixe pour simplifier l'accès des clients @SSR au serveur98.

Cocher alors le bouton radio « Spécifier une adresse IP ».

Entrer alors l'adresse IP et le masque (de la forme 255.255.255.0 par exemple) que vous souhaitez donner à votre station.

Si cela est nécessaire, configurer également le **DNS** ainsi que la **Passerelle**, en passant d'un onglet à l'autre.

Puis redémarrer la machine.

Et vérifier que les paramètres ont bien été pris en compte.

Propriétés TCP	/IP		<u>?×</u>
Liens Passerelle	Avancées e Conf	NetBIOS	Configuration DNS Adresse IP
Une adresse I ordinateur. Si des adresses de réseau et t	P peut être attribuée votre réseau ne peut IP, demandez une ac apez-la dans l'espace	automatiquement à c attribuer automatique fresse à votre admini e situé ci-dessous.	cet ement strateur
○ <u>D</u> btenir ● <u>Spécifie</u>	automatiquement une r une adresse IP :	adresse IF	
Adresse <u>I</u> P	172	. 16 . 98 . 98	
<u>M</u> asque de	e sous-réseau : 255	.255.0.0	
			OK Annuler

 Station Windows XP : cliquer sur le bouton « Démarrer », puis un clic droit sur l'icône « Favoris réseau », sélectionner « Propriétés ». Dans la fenêtre qui s'ouvre, faire un clic droit sur l'icône « Connexion au réseau local », et sélectionner « Propriétés ». Dans la fenêtre qui s'ouvre, cliquer sur « Protocole Internet (TCP/IP) » puis sur le bouton « Propriétés ».

Général					
Les paramètres IP peuvent être déterminés automatiquement si votre réseau le permet. Sinon, vous devez demander les paramètres IP appropriés à votre administrateur réseau.					
🔘 Obtenir une adresse IP autor	natiquement				
🔞 Utiliser l'adresse IP suivante :					
Adresse IP :	172 . 16 . 98 . 98				
Masque de sous-réseau :	255.255.0.0				
Passerelle par défaut :	172.160.0.1				
Obtenir les adresses des serv	eurs DNS automatiquement				
👝 Utiliser l'adresse de serveur D	NS suivante :				
Serveur DNS préféré :	172.16.0.1				
Serveur DNS auxiliaire :					
Avancé					

Vous pouvez ainsi connaître l'adresse IP du PC. Elle est de la forme 172.16.98.98

Si le bouton radio « **Obtenir automatiquement une adresse IP** » est coché, il est conseillé d'en entrer une fixe pour simplifier l'accès des clients @SSR au serveur98.

Cocher alors le bouton radio « Utiliser l'adresse IP suivante ».

Entrer alors l'adresse IP et le masque (de la forme 255.255.0.0 par exemple) que vous souhaitez donner à votre station.

Entrer également l'adresse du serveur DNS dans la même fenêtre.

f) <u>Désactiver une mise en veille automatique.</u>

Faire un clic droit sur le bureau, puis cliquer sur **Propriétés**. Cliquer sur l'onglet **Ecran de veille**. La fenêtre suivante s'ouvre :

Propriétés de Affichage				
Arrière-plan Écran de veille Apparence Effets Web Paramètres				
Écran de veille Écran de veille [Aucun] Protégé par mot de passe Modifier Attente : 1 + minutes				
Eonctions d'économie d'énergie du moniteur Pour ajuster les paramètres d'alimentation de votre moniteur, cliquez sur Paramètres. Paramètr <u>e</u> s				
OK Annuler Appliquer				

Cliquer sur le bouton **Paramètres**, et dans la fenêtre qui s'ouvre mettre les menus à **Jamais**. Il n'y aura plus de mise en veille automatique de votre machine. Ce qui est indispensable pour le serveur98 sur lequel les clients sont susceptibles de se connecter.

g) <u>Autoriser les Popup.</u>

Un Popup est une fenêtre s'affichant en premier plan et peut être utilisé dans n'importe quelle application pour afficher de l'information (C'est très souvent de la publicité).

Dans le cas de @SSR il faut autoriser les Popup.

Pour cela, lancer le navigateur : I.E. ou FireFox.

• Pour Internet Explorer : aller dans le menu « **Outils** », puis « **Options** », puis sur l'onglet « **Confidentialité** » et décocher « **Activer le bloqueur de fenêtres intempestives** »

Options Internet					
Général Sécurité Confidentialité Contenu Connexions Programmes Avancés					
ParamètresSélectionnez un paramètre pour la zone Internet.					
Moyenne - Bloque les cookies tiers qui n'ont pas de stratégie de confidentialité compacte - Bloque les cookies tiers qui enregistrent des informations pouvant être utilisées pour vous contacter sans votre consentement explicite - Restreint les cookies internes qui enregistrent des informations pouvant être utilisées pour vous contacter sans votre consentement explicite					
Sites Importer Avancé Par défaut					
Bloqueur de fenêtres publicitaires intempestives					
Activer le bloqueur de fenêtres publicitaires intempestives					
OK Annuler Appliquer					

Cliquer ensuite sur l'onglet « **Avancés** » et vérifier que la case «**Autoriser le contenu actif à** s'exécuter sur la zone ordinateur » est bien cochée. Finir en cliquant sur « **Appliquer** » puis **OK**.

Options Internet	X			
Général Sécurité Confidentialité Contenu Connexions Programmes Avancés				
Paramètres				
Utiliser HTTP 1.1 avec une connexion par proxy Rechercher à partir de la barre d'adresses Afficher simplement les résultats dans la fenêtre principale Ne pas effectuer de recherche à partir de la barre d'adresses Sécurité Activer l'authentification Windows intégrée* Activer l'authentification Windows intégrée* Activer la prise en charge native de XMLHTTP Autoriser le contenu actif à s'exécuter aus les fichiers de la zone Ordinater Autoriser le contenu actif des CD à s'exécuter sur la zone Ordinateur* Autoriser le logiciel à s'exécuter ou à s'installer même si la signature n'est p Avertir en cas de changement entre mode sécurisé et non sécurisé Avertir en cas durification POST est redirigée vers une zone qui n'autorise pa: Filtre anti-hameçonnage Activer la vérification automatique de sites Web *Ve prend effet qu'après le redémarage d'Internet Explorer				
Rétablir les paramètres avancés				
Réinitialiser les paramètres d'Internet Explorer				
Supprime les fichiers temporaires, désactive les programmes complémentaires du navigateur et réinitialise les paramètres.				
N'utilisez cette option que si votre navigateur est inutilisable.				
OK Annuler Applique	-			

• Pour FireFox :aller dans le menu « **Outils** », puis « **Options** », puis sur l'icône « **Contenu** » et décocher « **Bloquer les fenêtres Popup** »

Options								×
†			2	6		Ó		
Général	Onglets	Contenu	Flux	Vie privée	Sécurité	Avancé		
☑ Bloquer les fenêtres popup Exceptions ☑ Charger les images automatiquement Exceptions ☑ Activer Java≦cript Avancé]		
Polices et couleurs Police par défaut : Times New Roman Iaille : 16 Quieurs Quieurs								
Types de fichiers Configurer la façon de traiter certains types de fichiers par Firefox								
OK Annuler Aide								

Cliquer ensuite sur OK.

h) <u>Pré requis techniques d'installation</u>

Station Admin@SSR:

Matériels :	Processeur Pentium III 800 Mhz 128 méga-octets (Mo) de mémoire pour Windows 98 256 méga-octets (Mo) de mémoire pour Windows XP 125 méga-octets (Mo) d'espace libre
Logiciels : ◆ O.S ◆ Editeur PDF	Windows 98 2ème édition et Windows XP Pro SP2. Acrobat Reader version 6.0 (fourni sur CD-ROM @SSR)
Mono-poste ou réseau :	Le poste « admin@SSR » est un poste administratif. Si le réseau existe, il doit être situé dans la zone administrative du réseau de l'établissement

Stations Epreuve@SSR:

Matériels :	◆ CPU	Processeur Pentium III 800 Mhz
	◆ RAM	128 méga-octets (Mo) de mémoire pour Windows 98 256 méga-octets (Mo) de mémoire pour Windows XP
	 ◆ Carte graphique 	32 Mo de RAM
	♦ Résolution écran	800 * 600 (@SSR est optimisée pour 800*600)
	◆ Disque dur	Installation en mode local : 1,5 giga-octets (Go) d'espace libre Installation en mode serveur : 1,5 Go d'espace libre sur le serveur 125 Mo d'espace libre sur les postes clients
		Standard (avec réglage du volume si possible)
	◆ Casque	Standard compatible Windows
	♦ Carte son	
Logiciels :	♦ 0.S	Windows 98 2ème edt et Windows XP Pro SP2.
	◆ Navigateurs	IE 5.5 et IE 6.0 / FireFox 1.5 (FireFox 1.5 fourni sur CD-ROM @SSR) <i>Minimum I.E 5.5 pour Windows 98 et I.E 6 pour Windows XP</i> .
	◆ plug-in QuickTime	Quicktime 6.5.1 pour Windows 98 (fourni sur CD-ROM @SSR) Quicktime 7.0 pour Windows XP. (fourni sur CD-ROM @SSR)
	◆ plug-in JAVA (fourni sur CD)	JRE 1.4.2-08 (fourni sur CD-ROM @SSR)
Mono-poste ou réseau :		Les postes « Epreuve@SSR » sont des postes pédagogiques. Si le réseau existe, ils doivent être situés dans la zone pédagogique du réseau de l'établissement.