ETAPE 1 : Sur le poste maître (master). Celui qui va vous permettre de voir les différents postes de votre salle.



•Décocher « Download and install Babylon 9 » (12) puis cliquer sur « Installer »

•Laisser cocher « Run ITALC Management Console now » (13) puis cliquer sur « Fermer ». La console de gestion va se lancer





•Cliquer sur « Authentification » (14) puis sur « Launch Key File Authentification » (15)



Général	Authentication methods
	Key file authentication ACL-based logon authentication
iTALC Server	Access key management
	Public key file base directory \$GLOBALAPPDATA\keys\public
Paths	Private key file base directory sGLOBALAPPDATA keys private
	Launch key file assistant
Authentication	Logon setungs
Delawarian	Monage permissions Monage permissions
. Debugging	Access continuation You can configure iTALC to ask the user for nermission to access the desktop when using
	certain authentication methods.
	Key file authentication
	Allow same user to access desktop without confirmation

•Vous allez créer des clefs d'accès. Cliquer sur « Suivant »(16) puis cocher « create new access keys » (17). Sélectionner le rôle « professeur » (18) puis cliquer sur « suivant »



•Il va falloir choisir un emplacement (19) pour stocker les clés créées et les importer ensuite sur les postes clients. Je vous conseille de les stocker sur un support amovible. Cliquer ensuite sur « Sélectionner un dossier » (20). Cliquer sur « Suivant » (21) puis sur « Terminer » (22)



POINT SECURITE :

Sur les postes où vous voulez installer ITALC (en master comme en client) pour éviter que l'on ne vienne modifier les paramètres, on peut ajouter la saisie de l'identifiant et du mot de passe (celui que vous utilisez pour vous connecter à votre ordinateur).

Dans cet exemple, pour me connecter sur windows, mon identifiant est mf et j'ai mon mot de passe. C'est l'option «ACL-based logon authentification » qui le permet. (24)

•Pour ajouter votre identifiant, cliquer sur « Manage permissions » (25)

•Cliquer sur « Ajouter » (26). Saisir le nom de l'identifiant (27) : dans mon cas mf. Puis cliquer sur « OK ». Votre identifiant est pris en compte. Valider en cliquant sur « Appliquer » puis « OK » (28)



Noms de groupes ou d'utilisa Aucun groupe ni utilisateur objet. Toutefois, le propriéta	ateurs : n'a l'autorisation d'accéder à irre de cet objet peut affecte	à cet 🔺 r des	Sélectionnez des utilisateurs ou des groupes	8
			Sélectionnez le type de cet objet :	
20		~	des utilisateurs, des groupes ou Entités de sécurité intégrées	Types d'objets
	Ajouter	Su primer	À partir de cet emplacement :	
Autorisations	Autorizer	Befurer	BUREAU	Emplacements
Full control			Entrez les noms des objets à sélectionner (exemples) :	
			m 27	Vérifier les noms
			Avancé	OK Annuler
formationa aur la contrôla c	l'accès et les autorisations			

oms de groupes ou d'utilisate. & mf (bureau\mf)	18 :	
	Ajouter	Supprimer
utorisations pour mf	Autoriser	Refuser
Full control	V	

•Sur votre console de gestion cliquer sur « Appliquer » (29). Et pour que tout soit pris en compte cliquer sur « OUI » pour redémarrer





- •Vous pouvez maintenant quitter la console de gestion.
- •Lancer ITALC à partir de votre bureau
- •Saisir votre mot de passe





Voici l'interface qui va vous permette de gérer vos ordinateurs à distance. Et pour l'instant tout est vide.

Il va falloir installer Italc sur les postes clients.



ETAPE 2 : Sur le poste client. Celui que vous voulez voir.

Vous allez reprendre exactement les mêmes opérations que pour installer ITALC sur un poste maître jusqu'à l'écran 11.

•Décocher « ITALC Master » puis cliquer sur suivant (12)

•Décocher « Download and install Babylon 9 » (13) puis cliquer sur « Installer »

• Laisser cocher « Run ITALC Management Controle now » (14) puis cliquer sur « Fermer » pour lancer la console de gestion.



•Cliquer sur « Authentification » (15) puis « Launch key file assistant » (16)



•Cliquer sur « suivant » (17). Sélectionner « Import public key » (18) puis «suivant »



•Choisir le rôle « professeur » puis suivant (19). Sélectionner « Import public key » (18)



•Il va falloir récupérer les clés créées à partir du poste maître et que vous avez enregistré sur un disque amovible. Sélectionner le (19) et cliquer sur le fichier « Italc_public_key.txt » puis Ouvrir



•Quand votre fichier est sélectionné cliquer sur « suivant » (20) puis « terminer » (21) puis « ok » (22)

/ iTALC Access Key Assistant	? 💌	🗹 iTALC Access Key Assistant	? ×
irectories		Summary	
Please specify the location of the public access key to be imported.		The following actions will be taken:	
E:/italc_public_key.key.txt		Import public access key from E:/italc_public_key.key.txt Write access key(s) to C:\ProgramData\TALC\keys Configure for user role Professeur	
Use custom destination directory for access keys			
C: \ProgramData \TALC \keys			
20		21	
< Précédent Suivant >	Annuler	< Précédent Terminer	Annuler
		• anpor e public deceso r	sey nom espa
		The public key was	successfully LC\keys\publ

POINT SECURITE :

sur les postes où vous voulez installer ITALC (en master comme en client) pour éviter que l'on ne vienne modifier les paramètres, on peut ajouter la saisie de l'identifiant et du mot de passe (celui que vous utilisez pour vous connecter à votre ordinateur).

Dans cet exemple, pour me connecter sur windows, mon identifiant est mf et j'ai mon mot de passe.

C'est l'option «ACL-based logon authentification » qui le permet.

•Pour ajouter votre identifiant, cliquer sur

« Manage permissions » (25)

•Cliquer sur « Ajouter » (26). Saisir le nom de l'identifiant (27) : dans mon cas mf. Puis cliquer sur « OK ». Votre identifiant est pris en compte. Valider en cliquant sur « Appliquer puis OK » (28)





And (sureau/unit) Apouter Supprim torisations pour mf Autoriser Refus Full control I	ms de groupes ou d'utilisa	ateurs :	
torisations pour mf Autoriser Refuse	🖁 mf (bureau \mf)	Anuter	Supprimer
Full control	torisations pour mf	Autoriser	Refuser
	Full control	V	

•Sur votre console de gestion cliquer sur Appliquer (29). Et pour que tout soit pris en compte cliquer sur OUI pour redémarrer



•Vous pouvez maintenant quitter la console de gestion.

ETAPE 3 : Sur le poste client, récupérer les adresses Mac et IP que nous utiliserons ensuite sur le poste maître.

•Dans le menu "Démarrer", cliquer sur "Exécuter" Dans la fenêtre "Exécuter", saisissez "cmd", puis cliquez sur "ok"

•La fenêtre de commande apparaît. Saisir la commande ipconfig/all dans l'invite de commande, repérer l'adresse physique(ou adresse Mac) et l'adresse IP ip et les noter.



ETAPE 4 : Ajouter les salles et ordinateurs dans l'interface ITALC sur le poste maître.

Dans l'interface ITALC cliquer sur le gestionnaire de salle (1).
Faire un clic droit dans l'espace (2) puis « Ajouter une salle » et saisir le nom de votre salle puis « OK »

•Faire un clic-droit sur le nouveau nom de la salle puis « Ajouter un ordinateur » puis « OK »

•Entrer les paramètres de l'ordi client (4) : adresse IP, Nom, Adresse physique (Mac)









•Le nom du poste s'affiche dans votre salle (5).

•Pour voir l'écran, faire un clic droit sur le nom du poste (6) puis

cliquer sur « Afficher/cacher »

•L'écran du poste apparaît. (7)

Salles/ordinateurs Adresse IP	Gestionnaire	de salle
	Salles/ordinateurs	Adresse IP



Gestionnaire	de salle	poste1 (technologie1)
Salles/ordinateurs	Adresse IP	
▲ technologie1		
postel	.0.1	
	7	

•Refaire toutes ces opérations pour tous les postes que vous voulez gérer.