Relier 2 ordinateurs, Les bases de Filius

Ouvrir le logiciel Filius et relier 2 ordinateurs comme ci-dessous

/!\Lors de la première utilisation de Filius veiller à sélectionner la langue Française par défaut le logiciel est en allemand



• Placer les adresses IP des postes

Name	ORDINATEUR A	Name	ORDINATEUR B
MAC Address	B3:BE:95:49:6B:4F	MAC Address	C3:FB:A1:24:12:2C
IP address	192.168.0.10	IP address	192.168.0.20
Netmask	255.255.255.0	Netmask	255.255.255.0

Lancer « play » pour lancer la simulation

Vous pouvez revenir en mode "construction" de réseau à tout moment en appuyant sur :

Lorsque vous êtes en mode « simulation » vous pouvez cliquer sur les ordinateurs pour installer des logiciels virtuels

Ordinateur A - 19	92.168.0.10		
	C Software Installation	Burrillebler	o' 12
Software Installation	Command Line	DNS server Echo server	
		Email server Email program File explorer	
		Generic client Gnutella	
		Text editor Webbrowser Websener	
		Apply changes	
		obbi municy	
			5

Double-cliquer sur l'ordinateur

- Cliquer sur « software installation »
- Choisir dans la liste de gauche les logiciels virtuels à installer dans l'ordinateur virtuel (en

les faisant passer à droit) - Cliquer sur Apply change

Vous pouvez désormais utiliser les logiciels virtuels dans le « bureau » de votre ordinateur.* Installer le « Command Line » sur l'ordinateur A et B Le «Command Line » est l'équivalent de l'exécuteur de commande windows.

Effectuez un ping depuis l'ordinateur A vers l'ordinateur B (en utilisant leurs adresses IP), puis inversement.

Faites une commande ipconfig pour vérifier les adresses IP de vos machines



Présenter votre travail au professeur