Installation Driver ELM 327 pour Windows VISTA



<u>1 ^{ère} étape :</u> Insérez le CD fourni dans le lecteur optique de votre ordinateur



2^{ème} étape : Raccordez le boitier ELM 327 à votre PC en utilisant le câble USB fourni

er	ial
¢	Rechercher et installer le pilote logiciel (recommandé) Windows vous guidera dans l'installation du logiciel pilote de votre périphérique.
+	Me redemander ultérieurement Windows vous posera à nouveau cette question lorsque vous brancherez le périphérique ou ouvrirez une session.
¢	Ne plus afficher ce message pour ce périphérique Votre périphérique ne fonctionnera pas tant que vous n'aurez pas installé son pilote.

<u>3 ème étape :</u> L'écran ci dessus apparait. Choisissez 'Rechercher et installer le pilote logiciel (recommandé)'



<u>4 ^{ème} étape :</u> L'écran ci dessus apparait. Windows recherche le driver sur Internet, mais ne le trouvera pas car seul <u>www.clickshopping.fr</u> peut vous le fournir. ATTENTION : <u>Il est important de ne pas interrompre le processus. Soyez</u>

<u>Patient !</u>

Insérez	le disque fourni avec	votre USB <-> S	erial.	
Si vous p recherch	ssédez le disque fourni avec r automatiquement un pilote	votre périphérique, in e logiciel sur ce disque	sérez-le maintenant t.	Windows va
			2	
→ Je	he possede pas ce dise	que. Indiquez-ma	oi d'autres optio	ins.

<u>5 ^{ème} étape</u>: L'écran ci dessus apparait, il vous informe que Windows va recherche le driver sur le lecteur optique. Cliquez sur SUIVANT

•	Nouveau matériel détecté - USB Serial Converter	
Le	e logiciel de ce périphérique a été correctement installé.	
w	indows a terminé l'installation du pilote de ce périphérique :	
6	USB Serial Converter	
		rmer

<u>6</u> ^{ème} <u>étape</u> : L'écran ci dessus apparait, vous informant que l'installation de la première moitié du driver s'est correctement déroulée , cliquez sur FERMER



<u>7</u>^{ème} étape : L'écran ci dessus apparait, il vous informe que Windows va rechercher la seconde moitié du driver sur le lecteur optique. Cliquez sur SUIVANT

🕞 📘 Nouveau matériel délecté - USB Serial Port (COM4)	
Le logiciel de ce périphérique a été correctement installé.	
Windows a terminé l'installation du pilote de ce périphérique :	
USB Serial Port	
	Fermer

<u>8 ^{ème} étape</u> : L'écran ci dessus apparait, il vous indique que la seconde moitié du driver USB s'est correctement déroulé. Cliquez sur TERMINER. <u>L'installation est terminée.</u>

7		
PowerPoint 2	Ouvnr	
	Explorer	
	Gérer	
le l	Connecter un lecteur réseau	
	Déconnecter un lecteur récenu	
Adobe Reade	beconnecter un recteur reseau	
	Créer un raccourci	
	Supprimer	
	Renommer	
Ordinateur	Propriétés	
or of other care	Pro Extended	

<u>**9**</u> ^{ème} étape : Sur votre bureau, faites un clic de droite sur l'icone <u>'Ordinateur'</u> et choisissez '<u>Propriétés'</u> dans le menu contextuel qui apparait.

Fichier Edition Affichage Out	tile 1		
Tabes 9 Sectoroseculo articologicaes 9 Personetico d'utilization à distance 9 Pertocian du système 9 Personetors système avancés	Informations système fation Windows Windows Vista ^{an} Profess Capyright © 2007 Micro Service Pack 2 Mettre & Niveau Window	générales onnel est Cospontion. Tous droits reservés. s Vista	P
	Systeme Évaluation : Processeur :	Indica de performance Wed	1001 : 001 (calud 20 @ 3.00GHz 3.00 GHz
	Mémoire vive : Type du système :	6,00 Go Système d'exploitation 64 bits	
	Paramètres de nom d'ordina	teur, de domaine et de groupe de trava	
Voir cond	Nom de l'ordinateur:	RADIS	Modifier les
	Nons complet : Description de l'ordinate	R4083me.univ-orleans.fr	parametres
Continue de laborativa			

10^{ème} étape : L'écran ci-dessus apparait. Cliquez sur le bouton 'Gestionnaire de périphériques'.

der wir imm imm imm imm Imm MADE imm imm Imm Charles professions imm imm Imm Control imm imm imm imm Imm Control imm imm imm imm imm Imm Control imm	
■ Alco ■ Constructions ■ Constructio	
E E Monhaus Schaften E Constant E Constant E Constant E Constant E Constant E Constant C	

11^{ème} étape : L'écran ci-dessus apparait. Double cliquez sur 'Ports(COM et LPT)'.

Processes in he bestern	and the second se	
Fahier Action Affahage 7		
**(m)[[]][[[m]]A([]]A(0)		
A 6400		
III Cartes graphiques		
🐵 💇 Cartes réseau		
🛞 📖 Chevien		
(j) aj Cantrolleura audio, vidéo at jeu		
B B Controlleurs de Inus USB		
il: all Contrilleurs de lecteur de slospætte		
O Contrilleurs de stockepe		
—		
ill car Compliaum IDE ATA/ATAPI		
Il: 100 Lecteurs de disque		
in uit Letteurs de dispuette		
Ecteurs de DVD/CD-RDM		
ii: 🔄 Modere		
A Moniteurs		
(c) (N) Ordinateur		
— 22 Parphäriques d'interface utilisateur		
A Pérghériques système A		
Ports (COM et LPT)		
- TP Bluetouth Serial Port (COMBI)		
- 70 Bluetouth Serial Port (COM11)		
- TP Bluetooth Serial Port (COM0)		
- 1 Bluetooth Serial Port (CCNN)		
- 19 Bluetooth Serial Port (COM5)		
- The Bustouth Serial Port (CCRAD)		
- Westwork Serial Port (COMP)		
- T Buetooth Serial Port (COMB)		
- TP Bluetooth Serial Port (COMI)		
TT Port de communication (COME)		
State of the Americk Prove 2010/01/2010		
E D Processers		
E 1 Sourc et autres pargitariques de pointage		

<u>12^{ème} étape :</u> Vous devez voir apparaitre à l'écran le nom <u>'USB Sérial Port (COM X)'</u>. Le numéro de port attribué est variable en fonction de la prise USB que vous avez choisi. 'USB Diag & Scan' s'en arrangera seul.