NT_2021_005	Rev. : 1.0	NOTE TECHNIQUE	
	DATE APPLICATION : 21/01/2021	CONFIGURATION RESEAU PUPITRE ELYS	LAFON
Ancienne Réf. :	PAGE : 1/5	WINDOWS 10	

DATE DE VALIDATION	OBJET DE LA REVISION	REDACTEUR	VERIFICATEUR	APPROBATEUR
		Gaël REYNOARD	Benjamin Candoni	SSC
21/01/2021	Création	P		

### SOMMAIRE

SO	30MMAIRE				
1	PREAMBULE	.2			
2	PROGRAMME ELYS NETWORK MANAGER	. 2			
3	CONFIGURATION RESEAU DE L'ORDINATEUR	. 3			
3.1	HP ED800G3	. 3			
3.2	DELL OPTIPLEX 3060 ET 3070	. 4			
3.3	DELL OPTIPLEX 3080	. 5			

# CONFIGURATION RESEAU PUPITRE ELYS WINDOWS 10

# **1** PREAMBULE

Depuis le passage à Windows 10, les cartes réseaux sont désinstallées de Windows avant la génération du master de la machine.

Car sinon lors de la restauration du master sur une nouvelle machine. Windows va installer une nouvelle fois les cartes réseaux au niveau du gestionnaire de périphériques. Ce qui va engendrer des conflits et des problèmes réseaux sur la station.

# 2 PROGRAMME ELYS NETWORK MANAGER

Un nouveau programme est disponible sur les masters ELYS. Il permet de configurer en mode « usine » les cartes réseaux d'un ordinateur pour une utilisation avec le pupitre ELYS.

Exécuter le programme C:\INSTALLPCLAFONV150\UTILITAIRES\ElysNetworkManager\ElysNetworkManager.exe

🎯 Configuration des cartes réseaux			D X
Permet de configurer les cartes résea	aux avec le paramétrage par c	léfaut pour une utilisation avec le pupitre ELYS	
Carte réseau connectée ?	Carte réseau		
Carte réseau de la carte mère (Connexion Piste)	Nom	GUID	Connectée
O Carte réseau additionnelle (Connexion Magasin)	Ethernet	{5D4BEFE0-8085-4375-9C96-2483156558C8}	Non
Bannort	Ethernet 2	{29A894BD-7E24-4088-A5F8-A09437F28F8A}	Oui
	Mise à jour	Analyse carte réseau	Quitter

Pour effectuer la mise à jour :

- Vous devez connecter le réseau que sur une seule carte réseau de l'ordinateur (un câble RJ45 ne doit être branché que sur une des deux cartes réseaux de l'ordinateur).
- Vous devez indiquer au programme quelle carte réseau est connectée (voir chapitre 3 pour la correspondance en fonction du modèle de l'ordinateur).

Cliquer enfin sur le bouton « **Mise à jour** » pour configurer les cartes réseaux de votre ordinateur.

Le bouton « Analyse carte réseau » permet de mettre à jour le tableau « Carte réseau ».

NT_2021_005	Rev. : 1.0	NOTE TECHNIQUE	
	DATE APPLICATION : 21/01/2021	CONFIGURATION RESEAU PUPITRE ELYS	LAFON
Ancienne Réf. :	Page : 3/5	WINDOWS 10	

# **3** CONFIGURATION RESEAU DE L'ORDINATEUR

Emplacement des connecteurs RJ45 sur les différents modèles de machine fonctionnant avec Windows 10.

### 3.1 HP ED800G3



NT_2021_005	Rev. : 1.0	NOTE TECHNIQUE	
	DATE APPLICATION : 21/01/2021	CONFIGURATION RESEAU PUPITRE ELYS	LAFON
Ancienne Réf. :	Page : 4/5	WINDOWS 10	

### **3.2 DELL OPTIPLEX 3060 ET 3070**



	Rev. : 1.0	NOTE TECHNIQUE CONFIGURATION RESEAU PUPITRE ELYS WINDOWS 10		
NI_2021_005	DATE APPLICATION : 21/01/2021 PAGE : 5/5			LAFON
Ancienne Ref. :	PAGE : 5/5		LU Carte réseau de la carte	e mère
			Connexion Piste Carte réseau addition Connexion Magasin	nelle n