

# TP4

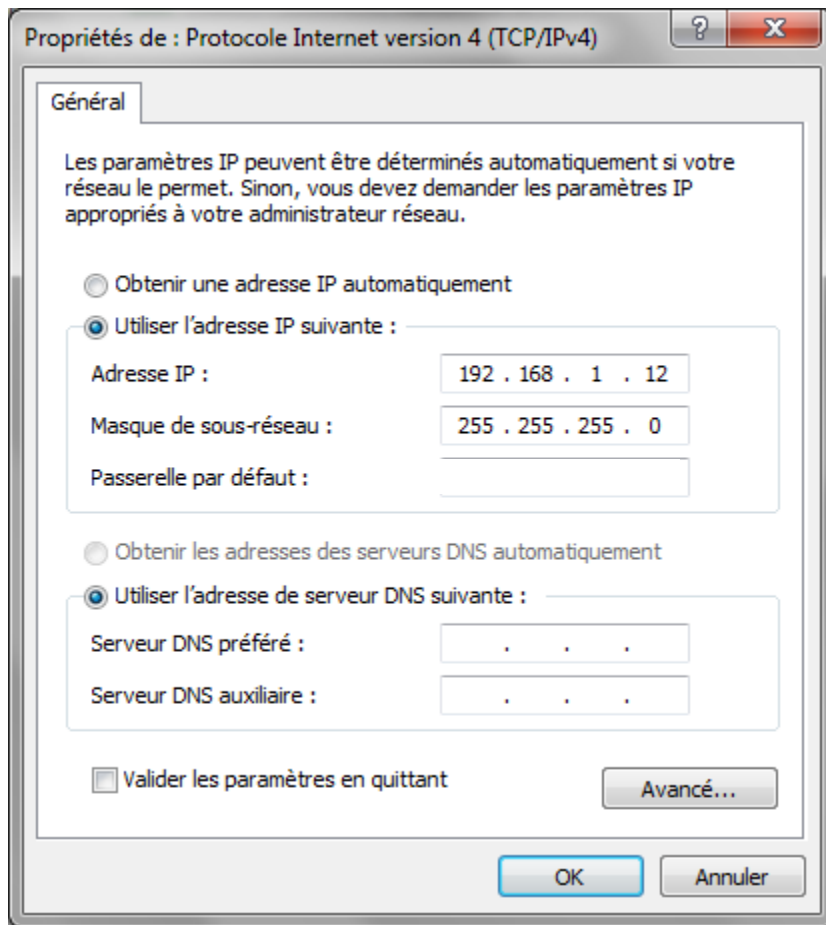
## MAINTENANCE

### Vidéo protection embarquée

#### VPE 500



1- **Indiquer** les paramètres réseau du PC.

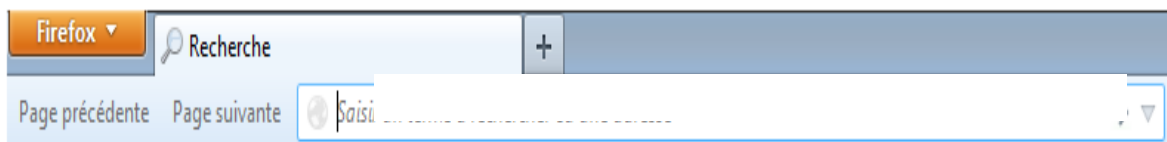


2- **Connecter** le PC à l'enregistreur.

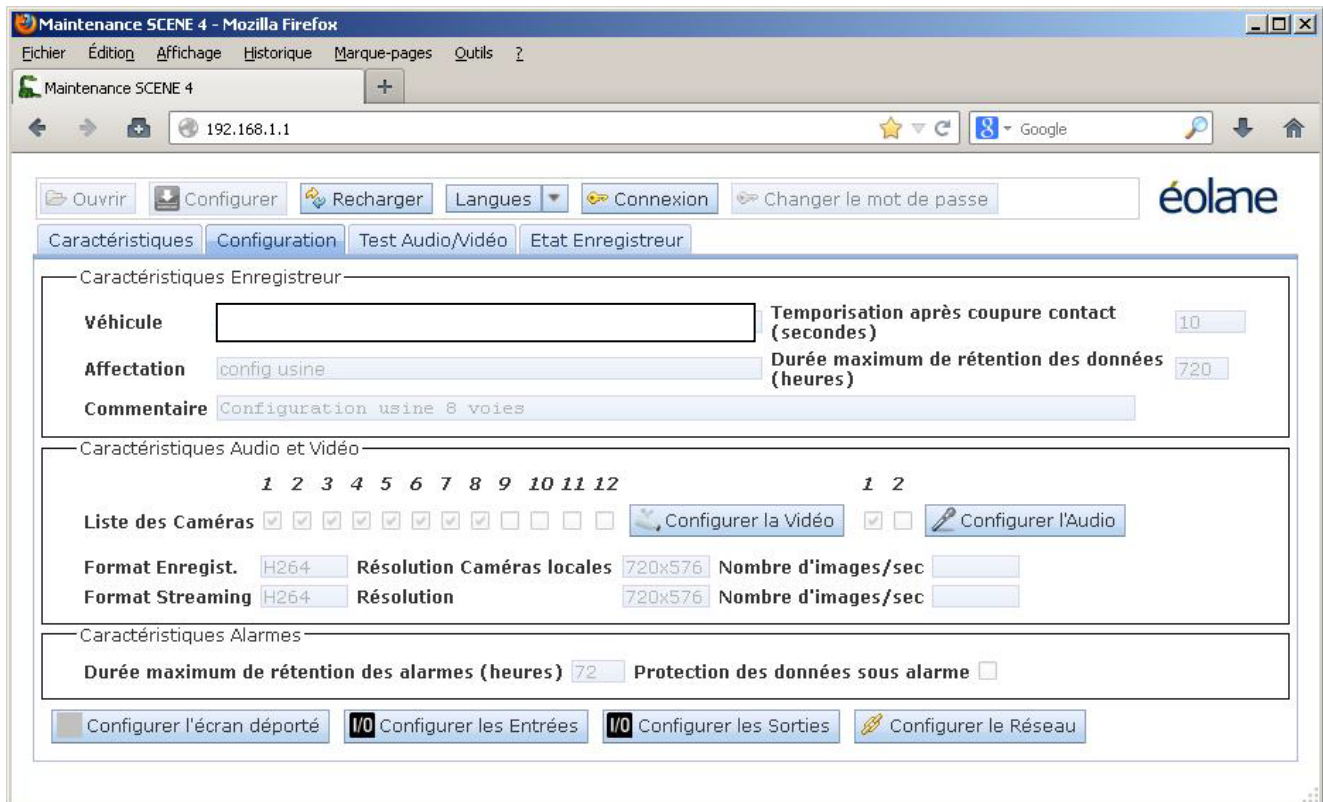
3- **Rappeler** le type de cordon Ethernet à utiliser pour ce raccordement.

4- **Lancer** le navigateur Firefox.

5- **Préciser** l'adresse a indiqué dans la barre d'URL



- 6- **Configurer** l'enregistreur en précisant le nom du véhicule, le nombre de caméra connecté, le nombre de micro.



- 7- **Configurer** la date et l'heure de l'enregistreur.

Cliquer 

Sélectionner « Administrateur », entrer le mot de passe correspondant (« **Admin** » par défaut) et cliquer sur « Se connecter ».



Yahoo! France Maintenance SCENE 4

Ouvrir Configurer Recharger Langues Deconnexion eolane

Caractéristiques Configuration Configuration avancée Test Audio/Vidéo Test E/S

Heure Enregistreur 07/12/2012 14:59:38  
Heure PC 07/12/2012 14:59:38 (GMT+01:00) Bruxelles-Copenhague-Madrid-Paris

Mise à l'heure de l'enregistreur

**Identification de l'enregistreur**

Número de série 2628909-0011 Adresse MAC 00:80:b6:07:12:68 Adresse IP 192.168.3.1  
Nbre de caméras 3 Nbre de micros 1 Version 952rc2

**Identification du véhicule**

Véhicule 753 Affectation Les\_Ulis\_Massy  
Commentaire Configuration 3 caméras analogiques + 1 microphone

Marque TOSHIBA Taille (Go) 320 N° de série 30RBS3EQS

Dans cette fenêtre, la mise à jour de l'heure de l'enregistreur est possible en appuyant directement sur le bouton :

#### 8- Indiquer les caractéristiques de l'enregistreur.

Maintenance SCENE 4 - Mozilla Firefox

Fichier Édition Affichage Historique Marque-pages Outils ?

Maintenance SCENE 4 192.168.1.1 Google

Ouvrir Configurer Recharger Langues Connexion eolane

Caractéristiques Configuration Test Audio/Vidéo Etat Enregistreur

Heure Enregistreur 17/06/2013 08:54:53  
Heure PC 17/06/2013 08:50:04 (GMT+01:00) Bruxelles-Copenhague-Madrid-Paris

Mise à l'heure de l'enregistreur

**Identification de l'enregistreur**

Número de série Adresse MAC Adresse IP  
Nbre de caméras Nbre de micros Version

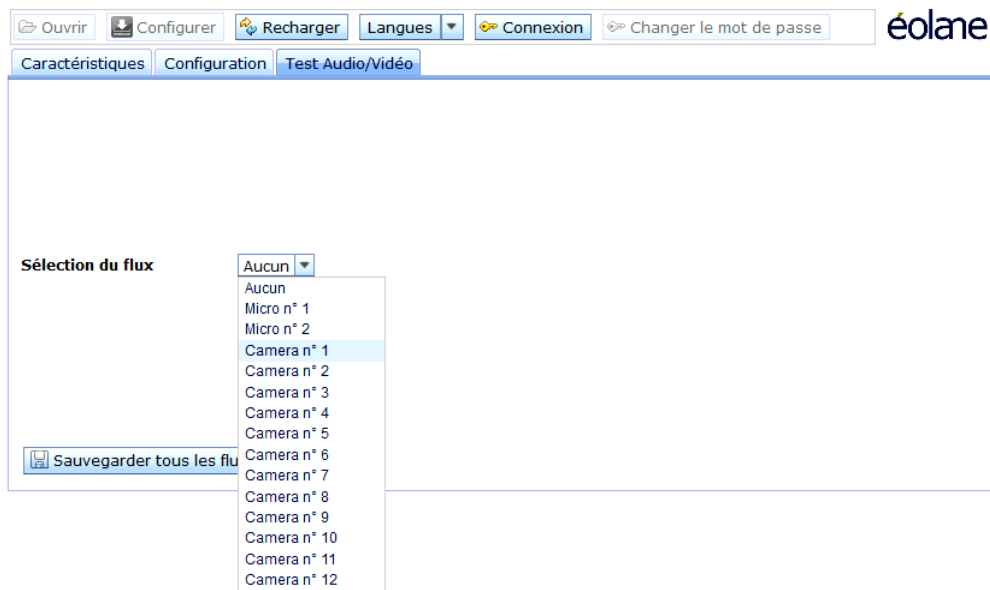
**Identification du véhicule**

Véhicule Affectation  
Commentaire

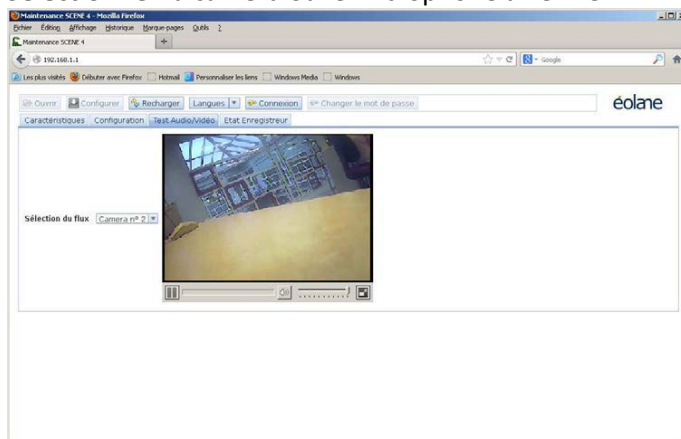
**Identification du disque dur**

Marque Taille N° de série

## 9- Réaliser une maintenance préventive sur le matériel audio et vidéo.



### Sélectionner la caméra ou le microphone à vérifier



**Remarque :** VLC doit être installé sur le PC pour permettre la visualisation et l'écoute du micro.

L'installation standard convient parfaitement. Il faut également désactiver le pare-feu de Windows ou autoriser les ports utiles à la visualisation des images.

10- **Compléter** le tableau suivant.

	Flux vidéo	Flux audio
Caméra 1		
Caméra 2		
Caméra 3		
Caméra 4		
Caméra 5		
Caméra 6		
Caméra 7		
Caméra 8		

## GRILLE D'EVALUATION FORMATIVE

INTERVENTION EN ATELIER							
SOUS COMPETENCES EVALUEES	Question	TACHES A REALISER	INDICATEURS D'EVALUATION	NIVEAUX			
				--	-	+	++
<b>C5-2</b> Vérifier le fonctionnement des matériels et logiciels en interaction	1 – 5	Mettre en œuvre les opérations de tests sur les matériels	L'élève précise les paramètres réseau				
<b>C5-4</b> Vérifier la conformité du fonctionnement des matériels et logiciels	6	Mettre en service l'équipement	La configuration de l'enregistreur est conforme aux matériels				
	7	Mettre en place les procédures de tests spécifiques	La configuration permet la connexion au système				
	9	Mettre en service l'équipement	La vérification des différentes caméras et du micro est exécutée				
<b>C5-3</b> Analyser et interpréter les indicateurs de fonctionnement	8 – 10	Lister les éléments d'information permettant de caractériser le bon fonctionnement de l'installation	Interprétation des résultats logiciel et matériel est correcte				
	Total des niveaux						
	BILAN DE L'EVALUATION FORMATIVE						