



## EXERCICE 6 : REGLAGES DES PARAMETRES DvR

Ref : **Partie 01**— Installation et configuration (pages 08 à 10)

### 6.1 PREREQUIS

- La bibliothèque **Projet Lycée** et le projet « **Projet Lycée** » ont été créés

### 6.2 BUT

- Configurer le logiciel et le projet afin de permettre le dialogue entre DvR et le PC
- Configurer le projet afin qu'il prenne en compte les paramètres de résolution, de fréquence d'images, ....

**2 réglages sont à effectuer**

### 6.3 REGLAGES DE PREFERENCES DU LOGICIEL

#### INSTRUCTIONS

NOTA : Les Préférences du Logiciel **ne sont pas à modifier** lors de la création des bibliothèques ou des projets

**1- Ouvrir le projet** **Projet Lycée**

**2- Ouvrir le Menu** **Davinci Resolve**

**3- Sélectionner** **Préférences**

Dans l'interface préférences

**4- Sélectionner** **Système / Configuration de la Mémoire**

**Vérifier que la taille Mémoire vive est correct** Laisser DvR régler les paramètres..

**5- Configuration du GPU** (Carte graphique)

**Vérifier si les infos sur la(les) carte(s) graphique(s) sont correctes. Ne pas modifier les paramètres**

**6- Création d'un espace de stockage**

**6.1—Créer un dossier** **IMAGES REF & CACHES DvR** **sur un D.D interne du PC**

**6.2— Sélectionner** **Système/ Espace de stockage**

**6.3—Cliquer sur** **Ajouter**

**6.4— Sélectionner** **IMAGES REF & CACHES DvR**

**7- Cliquer sur** **Enregistrer** en bas de la fenêtre préférences



## EXERCICE 6 : REGLAGES DES PARAMETRES DvR

### 6.4 Réglages des paramètres du Projet

**RAPPEL :** Il est impératif de définir ces paramètres au démarrage de tout nouveau projet. Un certain nombre de paramètres ne pourront plus être changés après l'importation des médias

#### INSTRUCTIONS

1— Cliquer sur l'icône  en bas à droite de la l'interface

2— Sélectionner Configuration du Projet /Format de la Timeline (TL)

2.1 Sélectionner Résolution de la Timeline **1920 x 1080 HD** pixels

Fréquence d'images de la TL **25** images par seconde

Fréquence d'images de lecture **25** images par seconde

3— Sélectionner Configuration du Projet /Monitoring vidéo

3.1 Sélectionner Format vidéo **HD 1080p 25**

4— Cliquer sur Enregistrer

5—Vérifier si OK

