**Programme de formation élève Ulm**

**Classe 4**

**Leçon A6**

Appareil utilisé : ULM CLASSE 4 briefing court : 10’ vol : 50’ debrief : 15’

**Objectif : vol lent, changement de vitesse en palier, autorotation**

**Etude A6**

**Vol rapide pleine puissante en palier altitude constante**

**Vol lent en palier altitude constante**

**Second régime avec altitude de sécurité**

**Virages faible vitesse inclinaison constante**

**Descente en autorotation Vi 0, et reprise de vitesse**

**Révision A4**

**Radio : Atis (si applicable),**

**Procédures complètes de décollage**

**Contrôle de l’objectif**

**Tenue de palier sur différentes vitesses**

**Identification et sortie du second régime par l’élève**

**Hauteur de sécurité mini sur autorotation verticale**

**Préparation leçon suivante : A7 : atterrissage**

**Facteurs Humains – TEM**

**Surveillance du ciel, tenue d’axe au roulage : prévention de la sortie de piste**

**Prévention du battement rotor - vitesse de roulage et rotation – prévention du second régime**