**Instructions lancement ICM\_APATHY\_TASKS**

Entrainement

1. Ouvrir "**IDLE (Python 3.5 32-bit)**".
2. *File* puis *Open*.
3. Sélectionner le fichier python "**ICM\_APATHY\_TASKS Entrainement**" dans le dossier *ICM\_APATHY\_TASKS* présent dans le dossier *ECOCAPTURE* sur le bureau.
4. Une fois le fichier ouvert, cliquer sur "*Run*" et choisir "*Run Module*". (Ou faire *F5* sur le clavier directement)
5. Entre chaque tâche il faut **cliquer 3 fois de suite** avec la souris pour passer à l’exercice suivant.
6. A la fin de l’entraînement quitter la fenêtre avec les écritures en bleu sans enregistrer.

Tâches

1. Ouvrir "IDLE (Python 3.5 32-bit)".
2. *File* puis *Open*.
3. Sélectionner le fichier python " **ICM\_APATHY\_TASKS m faible-p forte**" ou " **ICM\_APATHY\_TASKS p faible-m forte**" (choisir celui qui n’a pas été fait par le sujet précédent (suivi dans « Suivi type tâche ICM\_APATH\_TASKS ») présent dans le dossier *ICM\_APATHY\_TASKS*) dans le dossier *ICM\_APATHY\_TASKS* présent dans le dossier *ECOCAPTURE* sur le bureau.
4. Une fois le fichier ouvert, cliquer sur "*Run*" et choisir "*Run Module*". (Ou faire *F5* sur le clavier directement)
5. Une fenêtre s’ouvre en demandant le nom du sujet, rentrer son **identifiant** et appuyer sur **ENTREE**.
6. La première tâche se lance mais il faut la **sélectionner** à travers la barre de tâches.
7. Entre chaque tâche il faut **cliquer 3 fois de suite** avec la souris pour passer à l’exercice suivant.
8. A la fin, **enregistrer** les résultats de la fenêtre **IDLE python** (écritures en bleu) dans le même dossier (File\Save as). Le nommer en fonction du nom du sujet.

Bug ou Fin de tâche prématurée

Dans le cas où il faudrait quitter la tâche avant sa fin, « Ctrl + Echap » ouvre le menu démarrer. Sélectionner la fenêtre de la tâche et la fermer jusqu’à ce que plus aucun exercice n’apparaisse. Finalement, enregistrer le contenu de la fenêtre IDLE python comme expliqué au-dessus.