

## TP3 JS – Fonction avancées

### *TP3 JS – FONCTIONS AVANCEES*

DUREE TOTALE DU MODULE : 56H00

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Benoît Avenel</u>		11/2022	
		Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	

## TP3 JS – Fonction avancées

### Table des matières

Travail à faire : .....	3
-------------------------	---

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<b><u>Benoît Avenel</u></b>		11/2022	
		Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	

## TP3 JS – Fonction avancées

### Travail à faire :

L'objectif du TP sera la mise en place d'un chronomètre

Objectif :

- 1) Mettez en place le code HTML et CSS permettant l'affichage d'un chronomètre avec heures, minutes secondes et millisecondes. ( le visuel suivant est donné uniquement à titre d'exemple )
- 2 ) Ajoutez 3 boutons : démarrer, arrêter et remise à zero.



- 3) Mettez en place la fonction JS pour qu'au clic sur le bouton démarré, le compteur s'incrémente.
- 4) Ajoutez le bouton arrêter pour stopper l'exécution, et le bouton remise à zero pour réinitialiser le compteur.

Auteur(s)	Relu, validé et visé par :	Date de création :	Date dernière MAJ :
<u>Benoît Avenel</u>		11/2022	
		Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.	