2 - POUR CHAQUE COURS OU MODULE : PROPOSITION TECHNIQUE

Reproduire le tableau ci-dessous pour autant de cours ou modules nécessaires

Pour l'année pédagogique 2022-2023

TYPE DE FORMATION	
NOM DE LA FORMATION FI: BTS SN, M2I, BA FC: intitulé de la formation	Bac + 2 Analyste développeur à la Coding Factory
INTITULE DU COURS OU MODULE	JavaScript Avancé
DUREE EN HEURES Préciser pour : un groupe, une section	- 28 heures, groupe Paris – L1 TP - 28 heures, groupe Cergy – L1 TP Total : 56 heures
OBJECTIFS PEDAGOGIQUES	- Développer et renforcer les connaissances en JavaScript - Rendre un projet fonctionnel en fin de module
PRE REQUIS A L'ENTREE DANS LE COURS	- Un IDE au choix pour le développement - Plusieurs navigateurs (Chrome, Firefox et Safari) - Avoir installé MAMP sur son ordinateur
PLAN DU COURS ET DUREE INDICATIVES DES GRANDES PARTIES	1er jour : - Rappels des notions (variables, conditions, objets, Node, Tableaux) - Le format JSON - Les événements
	2ème jour : - Les requêtes AJAX - La récursivité - Méthodes et Attributs - Objet
	3ème jour : - Gestion des erreurs - Déboguer son code - Evènements avec JQuery
	4ème jour : Autonomie 5ème jour : Notation et retours sur les notions de la semaine
METHODES PEDAGOGIQUES UTILISEES / MATERIELS MIS EN ŒUVRE	- Eduscrum - Méthode agile - Cours alternants les séquences théoriques, la pratique d'exercices, la réalisation de tout ou partie d'une application à partir de dossiers d'analyse fournis. Réalisation de projets en groupe
MODE D'EVALUATION	- En continue sur la semaine (investissement, comportement, professionnalisme) - Note de groupe & individuelle : - Production de code ou de scripts fonctionnels, testés et corrigés - Questions techniques sur le travail effectué - Utilisations des méthodes agiles
Pièces à joindre obligatoirement à cette partie	 CV des enseignants pressentis pour chaque cours ou module Extrait de casier judiciaire pour chaque enseignant Copie des diplômes pour chaque enseignant Numéro de formateur (obligatoire pour la formation professionnelle continue)