

## FORMATION KERCODE 4

### Soutenance Javascript

**Stagiaire : Léo Lorin**

Compétence	Coef*	Non acquise	En cours d'acquisition	Acquise
<b>Algorithmie</b>	<b>48</b>	-	-	-
Connaître le type d'une variable	5		<b>x</b>	
Choisir entre variable et constante	2			x
Respect de la casse (lowerCamelCase ou MACRO_CASE)	1	<b>x</b>		
Concaténation	5			<b>x</b>
<b>Question</b> sur la valeur retourné par un booléen	5	<b>x</b>		
<b>Question</b> sur ET et OU logique	5			<b>x</b>
Utilisation de l'incrément et la décrémentation	5			x
Utilisation des conditions (if..else)	8			x
Manipulation d'un tableau	5			x
<b>Question</b> Paramètre d'une fonction	5			x
<b>Question</b> Fonction vs Procédure	1			<b>x</b>
<b>Question</b> Boucles	3			x
<b>DOM</b>	<b>15</b>	-	-	-
Récupérer un élément du DOM	5			x
Modifier le DOM	5			x
Gérer un évènement	5			x

<b>Regexp</b>	<b>24</b>	-	-	-
Délimiters	8			x
Gestion de la casse	5		x	
Compréhension des classes de caractères	5			x
Gestion des intervalles	3			x
Utilisation des quantificateurs	3			x
<b>Qualité du code</b>	<b>10</b>	-	-	-
Documentation du code	1		x	
Nommage	5			x
Indentation	3			x
Code DRY	1	x		
Organisation du projet	2		x	
<b>Projet</b>	<b>20</b>	-	-	-
Présenter un travail technique à l'oral	5			x
Intégration du travail dans le projet	5			x
Prise en compte des commentaires précédents	5		x	
Rendu final	5			x
<b>Autre</b>	<b>13</b>	-	-	-
Capacité à chercher l'information	8			x
Gestion des Edge Cases	5			x

## Remarques :

*Bonne soutenance ! Des facilités de réalisation et une bonne compréhension de l'algorithmie.*

*Attention à rendre le travail dans les temps !*

*Révisions : littleChemist + revoir différence float et boolean*

Jury composé de Cédric Le Tallec et Nicolas Le Chenic

Première soutenance JS réalisée le 20 décembre 2019

### Points Bonus

Les colonnes surlignées ne sont pas prises en compte dans le coefficient total d'une catégorie

### Coef

Le coefficient permet de connaître l'importance d'une compétence à un instant T