

# Sensibilisez vos équipes aux risques cyber

via la gamification

# Kamaé - mini projet dev



Ta mission sur le tatami cyber, si tu l'acceptes... est de développer (en version simplifiée!) une fonctionnalité centrale de Kamaé: la liste des entraînements que l'on propose à nos utilisateurs.

Tu dois implémenter cette liste en JavaScript (ou TypeScript), HTML et CSS et tu es libre d'utiliser ou non des librairies et frameworks.

#### Livrables

- · Le code source
- Les instructions pour compiler et exécuter le programme

⇒ dans un fichier .zip ou un lien vers un dépôt git public

## Objectif #1 - Visualiser la liste

La liste des entraînements doit être présentée sous forme d'un tableau, avec les colonnes suivantes :

- Titre, ex.: Protéger son WiFi personnel
- Catégorie : Cybersécurité, À la maison et RGPD
- Statut: A commencer, Victoire et Défaite
- Un bouton Go ! qui permettra de lancer l'entraînement (voir <u>objectif #2</u>), uniquement actif si le statut est <u>A commencer</u> ou <u>Défaite</u>.

Le tableau est trié comme suit : en premier viennent les entraînements avec le statut À commencer , ensuite Défaite et enfin Victoire . Aucun backend ni base de données sont requis. Les données doivent provenir du tableau suivant :

#### ▼ Tableau des entraînements

```
[
     title: 'Introduction Cybersécurité',
     category: 'Cybersécurité',
     status: 'Victoire'
   },
      title: 'Protéger son WiFi personnel',
      category: 'À la maison',
      status: 'À commencer'
    },
      title: 'Je reconnais des données personnelles',
      category: 'RGPD',
      status: 'À commencer'
    },
      title: 'Reconnaître un mail de phishing',
      category: 'Cybersécurité',
      status: 'Défaite'
   },
      title: 'Bien utiliser son smartphone',
      category: 'À la maison',
      status: 'À commencer'
    },
      title: 'Choisir un mot de passe invincible',
      category: 'Cybersécurité',
      status: 'À commencer'
    },
      title: 'Limiter mon empreinte numérique',
      category: 'À la maison',
      status: 'À commencer'
    },
      title: 'Pourquoi le RGPD est important',
      category: 'RGPD',
      status: 'À commencer'
    },
      title: 'Introduction RGPD',
      category: 'RGPD',
      status: 'Défaite'
   }
]
```

# **Objectif #2 - Rendre la liste interactive**

Quand l'utilisateur clique sur le bouton Go ! il faut déterminer aléatoirement si c'est une victoire Ou Défaite.

### **Conseils**

- On peut toujours faire plus et mieux, mais limite toi dans le temps 😉
- Le but est avant tout de se faire plaisir ! Il n'y a pas de bonne ou mauvaise situation implémentation

Hajime 🚣 !