

# 2020-21-ESIG2A-DEVMOB-Formulaire de soumission de projet mobile

Unité de cours : Développement mobile

Année scolaire : 2020-21

L'adresse e-mail du répondant (**elv-alessio.ncr@eduge.ch**) a été enregistrée lors de l'envoi de ce formulaire.

Nom du projet mobile \*

Nom de l'application affiché sous l'icone de lancement.

Bike Circus

But de votre application mobile. \*

Dire où se trouve les circuits les plus proche, et ce que chaque circuit propose

Présence de votre idée sur Google Play \*

Vérification à faire via un smartphone Android. Si vous n'avez pas de smartphone Android, vous pouvez le vérifier avec le smartphone d'un camarade de classe.

☒ L'idée de mon application n'existe pas dans Play Store.

☐ Une application traite le même sujet dans Play Store, cependant je développe une ou plusieurs fonctionnalités sensiblement différentes (cf. description des fonctionnalités).

Noms des applications concurrentes dans Play Store. \*

aucune

Énumérez les différents fonctionnalités (écrans/activités) de votre application \*

- Mettre sa localisation et voir quel circuit est le plus proche
- Regarder les informations des circuits
- Les liens sur leurs sites
- à discuter de ce que je peux ajouter comme fonctionnalité

## Sélectionnez la catégorie de votre application \*

Liste des catégories de Play Store

- ☐ Actualités et magazines
- ☐ Art et Design
- ☒ Auto et véhicules
- ☐ BD
- ☐ Beauté
- ☐ Communication
- ☐ Cuisine et boissons
- ☐ Divers
- ☐ Divertissement
- ☐ Famille
- ☐ Finance
- ☐ Google Cast
- ☐ Habitat et décoration
- ☐ Jeux
- ☐ Lecteurs et éditeurs vidéo
- ☐ Livres et références
- ☐ Médecin
- ☐ Météo
- ☐ Musique et audio
- ☐ Outils
- ☐ Parents
- ☐ Personnalisation
- ☐ Photographie
- ☐ Plans et navigation

- ☐ Productivité
- ☐ Professionnel
- ☐ Rencontres
- ☐ Réseaux sociaux
- ☐ Santé et remise en forme
- ☐ Shopping
- ☐ Spectacles et billets
- ☐ Sports
- ☐ Style de vie
- ☐ Voyages et infos locales
- ☐ Wear OS by Google

Public cible de votre application et estimez le nombre d'utilisateur. \*

Les motards, peut être les automobilistes

Quelles sont les informations dynamiques stockées dans la base de données ? \*

Exemple pour un projet d'une boulangerie: liste des produits (croissant; pain choco), les prix, les ingrédients, le poids.

liste des circuits

Listez les applications natives Android liées à votre application (calendrier, galerie des photos, horloge, mémo, carte, ...) \*

carte, calendrier

## Bonus: Les capteurs utilisés

Liste des capteurs disponibles sous Android: <https://developer.android.com/guide/topics/sensors/>

### Position sensors

---

Ce formulaire a été créé dans @eduge.ch - DIP - Genève.

Google Forms