

| Lot # | Type | Besoin | Description |
|-------|---------------------------|------------------------------------|--|
| 1 | Personnalisation OpenViBE | Acquisition données cérébrales | Permettre la connexion entre hardware de mesure de l'activité cérébrale (EEG) et OpenViBE directement via l'application |
| 1 | Personnalisation OpenViBE | Entraînement par neurofeedback | Créer des pipelines de traitement du signal cérébral EEG permettant différents types d'entraînements par neurofeedback |
| 1 | Personnalisation OpenViBE | Ajustement entraînement \ athlètes | Développer des extensions au logiciel de traitement des données EEG temps réel OpenViBE permettant d'intégrer la personnalisation automatique dans les pipelines |
| 2 | Architecture application | Application paramétrable | Développer une architecture paramétrable permettant d'ajouter diverses personnalisations |
| 2 | Architecture application | Application personnalisable | Développer des branches permettant d'intégrer des vidéos et de modifier l'entraînement par neurofeedback pour permettre la personnalisation |
| 2 | Architecture application | Application personnalisable | Développer un outil de calcul du type de personnalisation en fonction de données issues d'un questionnaire |
| 2 | Architecture application | Application personnalisable | Créer des menus permettant de visualiser/modifier les éléments de personnalisation |
| 2 | Architecture application | Application personnalisable | Intégrer de premiers éléments de personnalisation : vidéos (les vidéos seront fournies) + biais de feedback |
| 3 | Architecture serveur | Back-end | Développer une solution back-end (comptes utilisateurs) |
| 4 | Back-office | Gestion des clients | Développement d'un back-office web de gestion des clients : accès admin, gestion des comptes, gestion des préférences |
| 5 | Cloud | Déploiement sur les stores | Développer des solutions pour déploiement continu de l'application sur les stores |
| 5 | Cloud | Gestion des données collectées | Développer une solution permettant la gestion des serveurs, des bases de données, le monitoring, logging |
| 5 | Cloud | Gestion des données collectées | Permettre le stockage des résultats et historique des performances |
| 6 | Utilisabilité | Support | Ajouter une page report de bug + contact support + notice d'utilisation |
| 6 | Utilisabilité | FAQ | Ajouter une page centre d'aide (tips et conseils) + FAQ |
| 7 | Règlementaire | Information gestion des données | Ajouter une page RGPD, CGU / CGV, Politique de confidentialité |