# Intégrer des langues

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom du use case | Intégrer des langues | USE CASE type  Besoin métier : oui |
| ID du use case | Langues |
| Priorité | Basse |
| Source |  |
| Acteur principal métier | Développeur | |
| Autres acteurs | Utilisateur | |
| Description | L’intégration de différentes langues permet d’internationaliser l’application | |
| Condition préalable | L’application doit avoir des onglets d’affichages (view) | |
| Déclencheur | Lorsque le navigateur effectue une requête au serveur, il spécifie la langue par défaut du navigateur | |
| Déroulement des événements#1  L’algorithme de match doit pouvoir prendre en compte les réponses d’un quizz. | **Action de l’acteur**  Etape 1 : L’utilisateur demande l’affichage d’une page dans une autre langue. | **Réaction du système**  Etape 2 : Le système affiche la page dans la langue du navigateur (ou Anglais si la langue n’est pas supportée). |
| Conclusion | L’intégration de différentes langues permet d’internationaliser l’application | |
| Règles de fonctionnement | Il faut pouvoir accéder aux informations du navigateur de l’utilisateur. | |