Critères de correction

# Fonctionnalités / 20

## L’ensemble d’un voyage / 9

## Jours / 14

## Transport / 5

# Qualité du code / 20

## Accès aux données / 2

Façon de faire les requêtes et de populer les objets

## Client / 6

Stratégie pour créer les pages

Utilisation du JavaScript adéquate

Utilisation d’AngularJS

Utilisation des API

## Structure du projet / 2

Les classes sont biens organisées le et/ou les projets

L'utilisation de plusieurs projets est utilisée lorsque nécessaire

Réutilisation des classes et des objets

## Web API / 6

Les principes objet sont respectés

Réutilisation du code

Bon découpage en couches

Sécurité de l’API

## Maintenance / 2

Facilité de maintenance du code

Utilisation adéquate du gestionnaire de code source

Respect des standards d'équipe

Le code est lisible facilement, si ce n'est pas possible, un commentaire explique

## Extensibilité / 2

Peut supporter un grand nombre d'utilisateurs

Peut facilement ajouter des modules

Peut facilement ajouter des informations aux modules existants

Le site est pensé pour une utilisation soutenue à long terme

# Auto-évaluation

L’auto-évaluation des membres de l’équipe appliquera un ratio de la note obtenu par l’équipe à un membre de l’équipe. Le ratio sera calculé en fonction de la différence entre la moyenne des notes de l’équipe et la note du membre de l’équipe.