**Planning Projet Météo**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fonctionnalité | 19.12.2016 | 9.1.2017 | 16.1.2017 | 23.1.2017 | 30.1.2017 | 6.1.2017 |
| Récupération des données web concernant la localité donnée (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| Affichage des données avec photo et jour correspondant (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| Rendre l’application responsive (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| Récupération des données web concernant la localité choisie (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| L’utilisateur peut ajouter/modifier/supprimer des villes (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| La liste est sauvegardée pour la prochaine utilisation (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| La ville existe, sensible à la casse (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| L’utilisateur peut modifier le nombre de jour affiché, (web PHP) |  |  |  |  |  |  |
| Récupération des données web concernant la localité donnée (c#) |  |  |  |  |  |  |
| Affichage des données avec photo et jour correspondant (c#) |  |  |  |  |  |  |
| Récupération des données web concernant la localité choisie (c#) |  |  |  |  |  |  |
| L’utilisateur peut ajouter/modifier/supprimer des villes (c#) |  |  |  |  |  |  |
| La liste est sauvegardée pour la prochaine utilisation (c#) |  |  |  |  |  |  |
| La ville existe, sensible à la casse (c#) |  |  |  |  |  |  |
| L’utilisateur peut modifier le nombre de jour affiché, (c#) |  |  |  |  |  |  |
| Rédaction du rapport |  |  |  |  |  |  |