**Frontend**

**Angular :**

* Qualité de contrôle, de donnée
* Temps de réponse très rapide
* Lisibilité de code 🡪 grande code mais sépare
* Favorisation de travaille en équipe

**Backend**

**SpringBoot :**

* Est un framework oriente resfull
* Plus sécurise par rapport la backend du Symfony
* Besoin de séparation totale
* La qualité du code

**Symfony :**

* Est un framework base sur PHP/MySQL
* Moins cher du codagement possible
* Ultra sécurise et très fort de connexion
* La base de donnée moins cher
* La masse de données très grande
* Niveau de sécurité très acceptable

**Mobile**

**Ionic :**

* Pour les applications mobiles
* Base sur Angular