

Présentation Projet Tutoré Spac-El

SPAC-EL

Naissance du projet



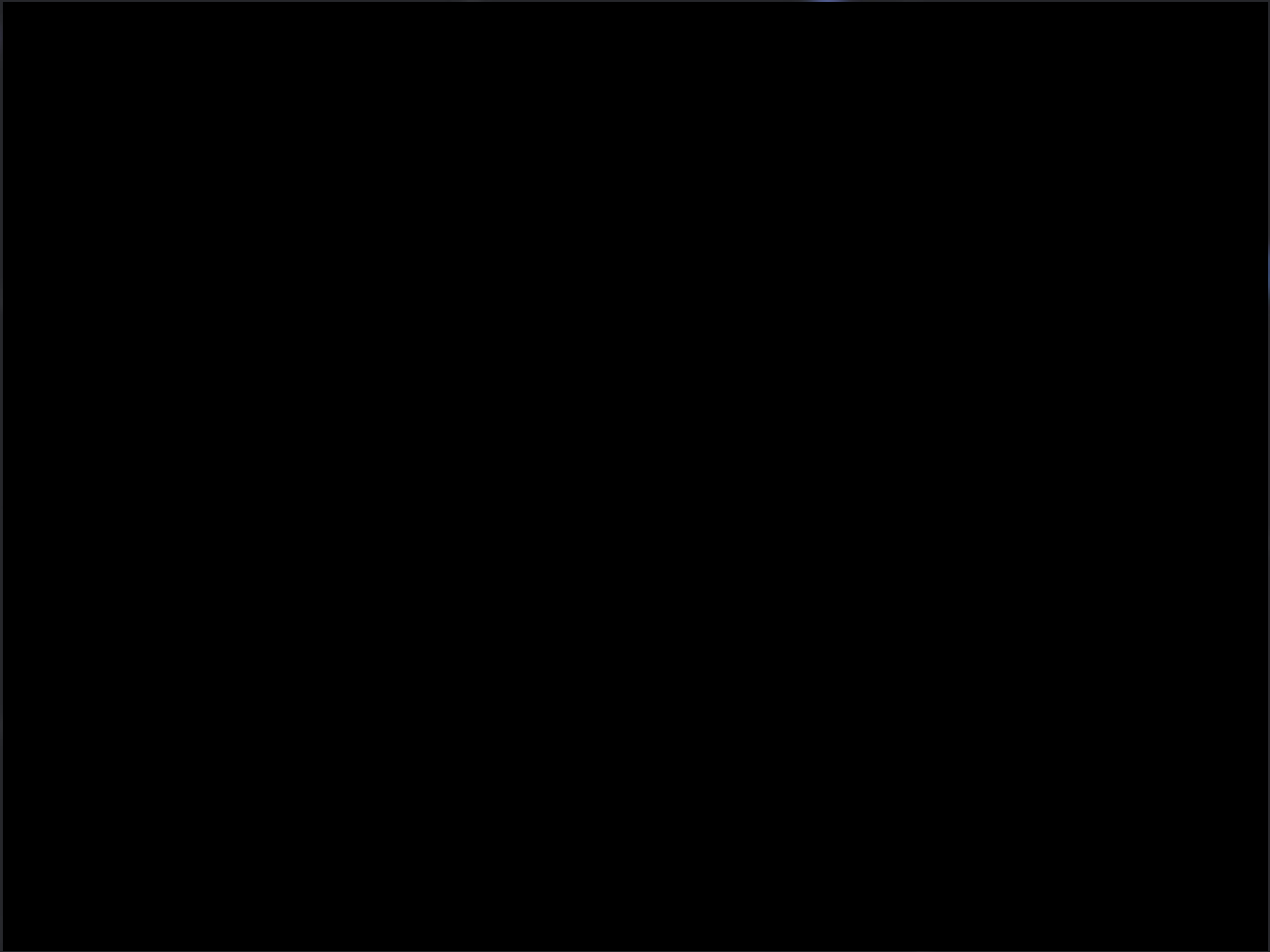
- Création d'un site de e-learning disponible pour tous
- Créer un moyen de s'informer facile et intuitif

L'équipe des dev



Busra
ABUR

Massra
MOHAMMED



Gestion du projet

Des réunions quotidiennes

- Des réunions avec Massra (requêtes, missions prochaines...)
- Des réunions avec madame Mellouli

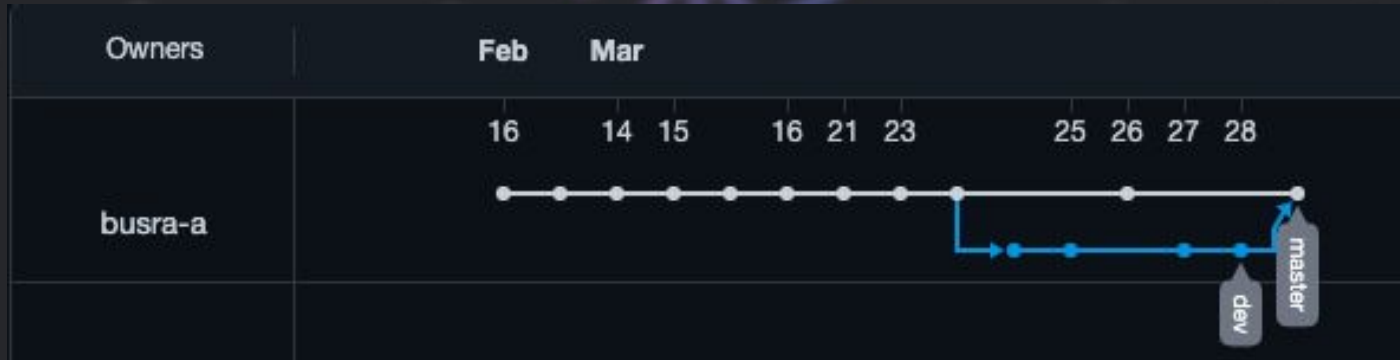
8	9	10	11
		• Ramener che...	• Sortie avec c... • Rdv massra
15	16	17	18
22	23	24	25
• Réunion mass...	• Réunion mass...		5

Gestion du projet

Utilisation de [Git](#)

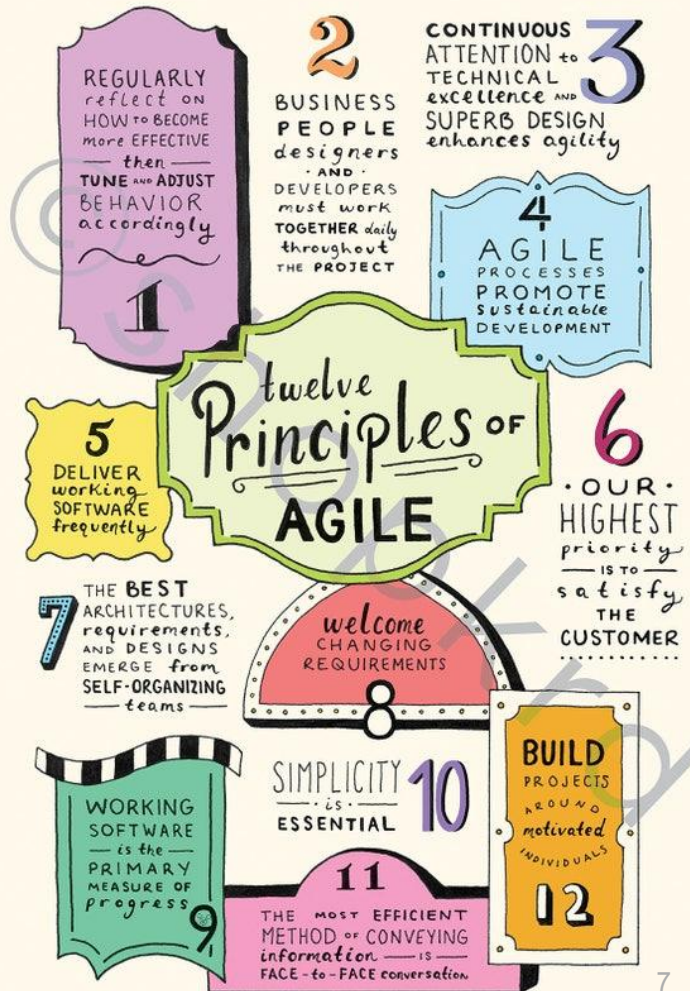


- Plusieurs tâches -> plusieurs branches
- Des commits qui se veulent clairs et concis



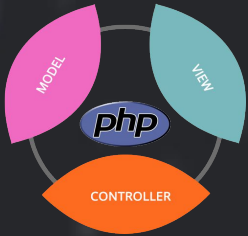
Respect du manifeste agile

- Un logiciel fonctionnel plutôt qu'une documentation exhaustive
- S'adapter au changement
- Coopération des membres du groupe



Architecture - Technologies utilisées

- Architecture MVC : Utilisation de l'architecture modèle vue contrôleur
- Bootstrap : Outil facilitant à styliser nos pages
- SPARQL : Système de gestion de base de données
- PhpStorm : Environnement de développement



Choix fonction à développer

```
<div class="border-top container py-4">
  <h4>Mon e-portfolio</h4>
  <p>Vous trouverez ici toutes les leçons que vous avez commencé à suivre</p>
</div>

<?php

require_once("sparqllib.php");

$db = sparql_connect( endpoint: "http://localhost:3030/TrainingUpo6lobal/sparql");

if (!$db) {
    print sparql_errno() . ": " . sparql_error() . "\n";
    exit;
}

sparql_ns( short: "rdf", long: "http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#");
sparql_ns( short: "owl", long: "http://www.w3.org/2002/07/owl#");
sparql_ns( short: "rdfs", long: "http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#");
sparql_ns( short: "xsd", long: "http://www.w3.org/2001/XMLSchema#");
sparql_ns( short: "upo", long: "http://linc.iut.univ-paris8.fr/learningCafe/UserProfile.owl#");
sparql_ns( short: "traino", long: "http://linc.iut.univ-paris8.fr/learningCafe/Training.owl#");
sparql_ns( short: "UserProfile", long: "http://linc.iut.univ-paris8.fr/learningCafe/UserProfile
```

- Récupération des données de la BDD via une requête
- Affichage des données dans des cartes qui se mettent en forme automatiquement

Choix fonction à développer

Mon e-portfolio

Vous trouverez ici toutes les leçons que vous avez commencé à suivre

Éponge nappe
abrasive

Éponge bleue

Détergent
détartrant

Chaussons
d'intérieur

Clés du client

Chiffon

Marche-pied

Boîte à outils

Détecteur de
fumée

Karcher

Quelques soucis rencontrés...

- Tous nos objectifs n'ont pas pu être atteints
- Prise en main de SPARQL difficile



Conclusion

