

# 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

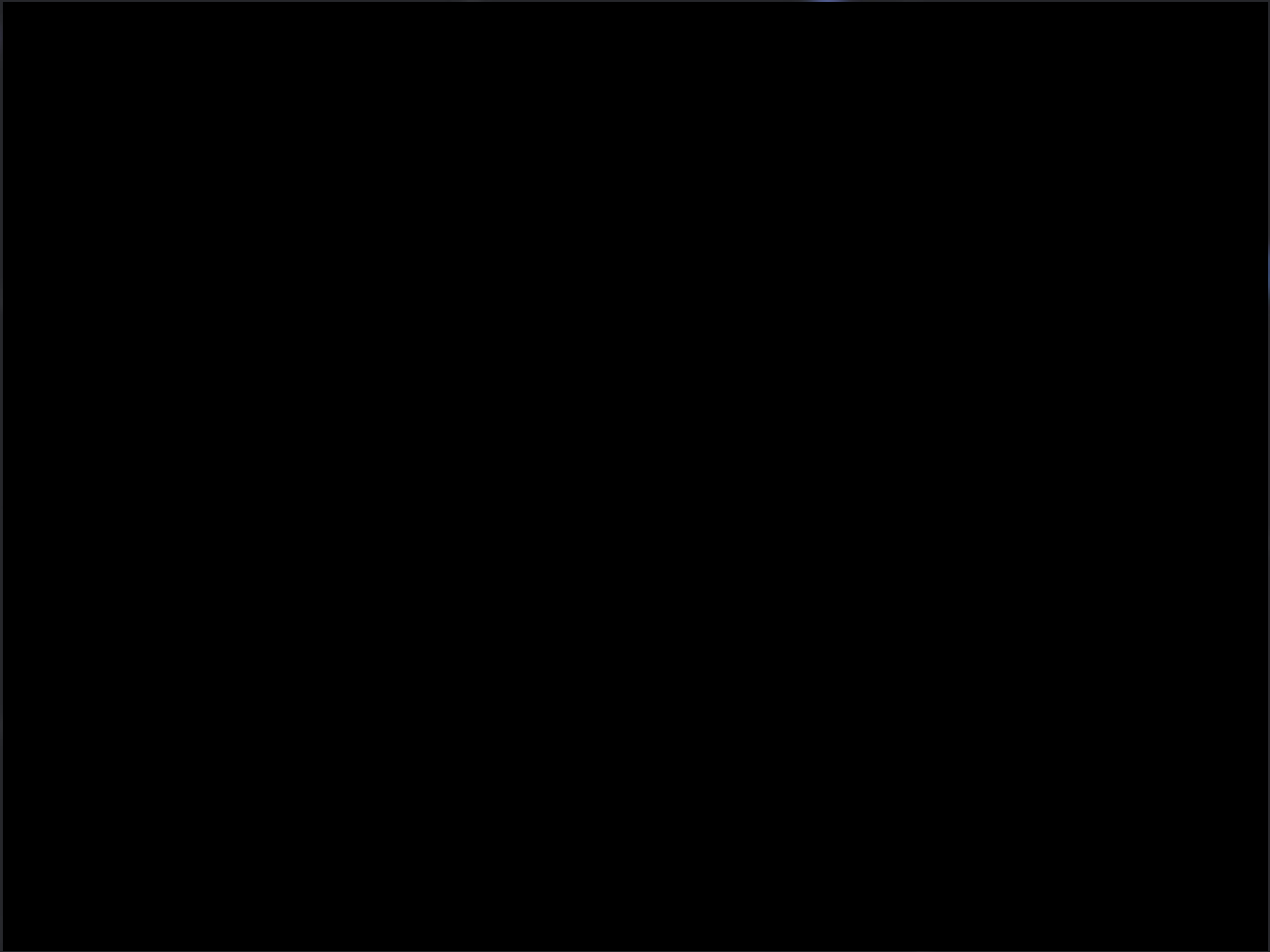
# L'équipe des dev



Busra  
ABUR

Massra  
MOHAMED  
LAMIN SABEIMA

Myriam  
LAMOLLE



# Gestion du projet

## Des réunions quotidiennes

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

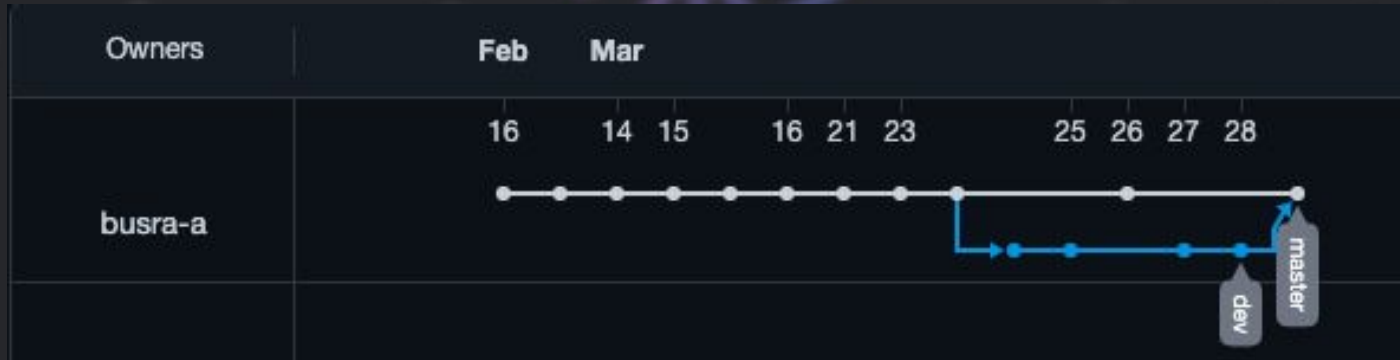
8	9	10	11
		• Ramener che...	• Sortie avec c... • Rdv massra
15	16	17	18
22	23	24	25
• Réunion mass...	• Réunion mass...		5

# Gestion du projet

Utilisation de [Git](#)

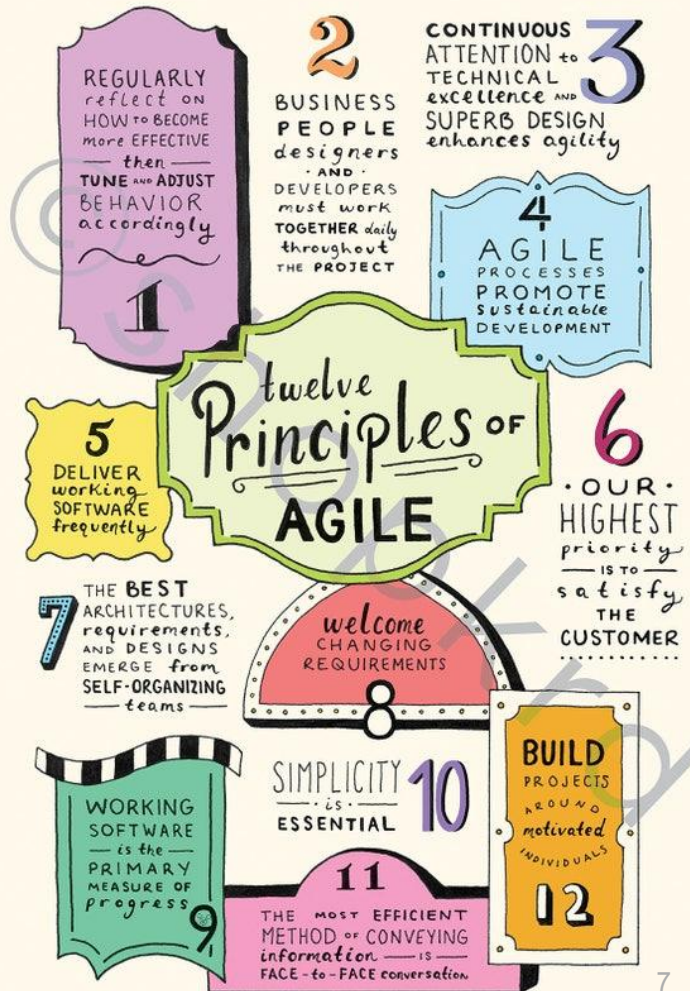


- Plusieurs tâches -> plusieurs branches
- Des commits qui se veulent clairs et concis



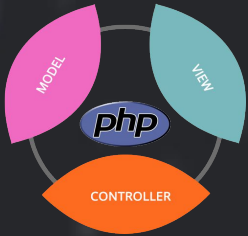
# Respect du manifeste agile

- 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

## 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

Boite à outils

Détecteur de  
fumée

Karcher

- Les cartes affichent des formations que l'utilisateur a commencé à suivre
- Récupération des données de la BDD via une requête
- Affichage des données dans des cartes qui se mettent en forme automatiquement

## Quelques soucis rencontrés...

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



# Conclusion

