



(<https://profile.intra.42.fr>)

(<https://profile.intra.42.fr/searches>)

Scale for project Framework 0 (/projects/framework-0)

You should correct 1 student in this team



Git repository

vogsphere@vogsphere.42.fr:intra/2015/activities/framework_0/jsca

Guidelines

Vous connaissez maintenant le principe du peer-correcting.

Si ce n'est pas encore le cas, retrouvez les directives sur l'état d'esprit du peer-correcting dans le document dédié sur l'e-lea:

S'il n'y a aucun rendu, cliquez sur 'Empty work'.

Discutez de ce qui a posé problème (pas forcément au niveau technique) et de comment éviter la même situation demain.

Cliquez sur 'Cheat' si au moins un des points ci-dessous est avéré :

- L'utilisation d'un framework non MVC.
- La solution n'est pas hébergée en local (cloud).
- Si la mise en place de la soutenance prend un temps anormal à cause de l'installation et la configuration de dépendances seul juge de mettre 0.
- Si il manque l'une des trois briques principales (SQL / framework / serveur web).

Ratings

Define the type of error (if there is an error), which ended the correction.



Ok



Empty work



Incomplete work



No author file



Invalid compilation



Norme



Cheat

Attachments



Subject (<https://cdn.intra.42.fr/pdf/pdf/89/framework-0.pdf>)

Sections

Infrastructure

Vérification de l'infrastructure

L'infrastructure est essentielle dans la mise en place et le développement du projet.

- Le serveur web est installé, tourne et un VHost pointe vers votre dossier qui contient votre projet.

- Un framework web est installé / utilisé (peu importe le langage) et respecte le modèle MVC.
- Le serveur de bases de données est installé et tourne. Le framework doit être configuré pour s'y connecter.

Répondre Non si un des points n'est pas validé, sinon répondre Oui.

Si la réponse est Non, alors la soutenance s'arrête

✓ Yes

✗ No

Développement

Vérification des points à développer

- Une page d'accueil.
- Une section login / logout / création de compte.
- Un panel admin (gestion des utilisateurs / groupes / etc..) voir CRUD.
- De l'URL rewriting.
- Une gestion des permissions correcte.
- De l'encryption (aucun mot de passe en clair).
- De l'HTTPS.
- Formulaire de contact et/ou newsletter (envoi de mail).
- De la data validation.

Ajouter une graduation à chaque fois que deux des points ci-dessus sont validés. Si tous les points sont bons, mettre 5.



Rate it from 0 (failed) through 5 (excellent)

Conclusion

Leave a comment on this correction

*** (required) Comment**

Finish correction