



# Stage de développement web



**Du 01 juillet 2024 au 20 juillet 2024  
ou  
Du 05 aout 2024 au 24 aout 2024**



**3 semaines – 6 jours par semaines**



**Utilisation d'outils professionnels**



**Mise en condition réelle**



**750€ les 3 semaines**

**Apprenez le développement  
web en seulement 3 semaines !**



## Objectifs du stage



**Maîtrise des langages HTML, CSS, JS, nodeJS, Flask et SQL**



**Mise en situation de travaux de groupes, utilisation de Github et initiation à Git**



**Maîtrise de la logique web et du référencement SEO**



**Utilisation de VSCode et mise en pratique de la gestion des projets**



**Initiation à l'outil Figma**



**Utilisation des API**



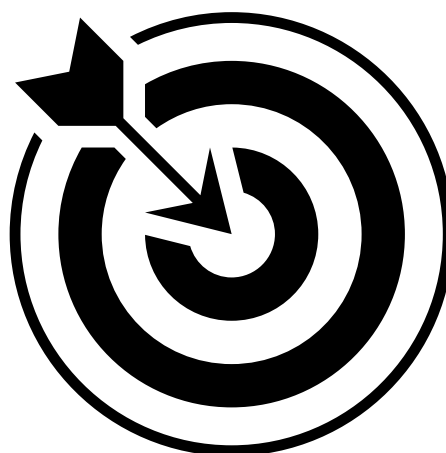
**Création d'un projet utilisant tous les outils acquis**



**Initialisation d'un serveur web sur le net**



**Création d'un site web de manière autonome**



**S'amuser !**



## Déroulé du stage



En visio via jitsii



Élèves par groupe de  
3 ou 4



Possibilité de  
changer de groupe



support de cours  
fournit



Juillet ou Août



Salon discord

### Juillet 2024

Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi Samedi Dimanche

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ou

### Août 2024

Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi Samedi Dimanche

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

jour

programme

1

**Apprentissage des outils de bases HTML, CSS, JS et premier mini site web statique personnel. Vote du meilleur site web parmi les élèves.**

2

**Apprentissage du SGBD et du langage SQL**

3

**Mise en pratique de SQL et introduction à git**

4

**Initiation à Figma pour créer un projet web**

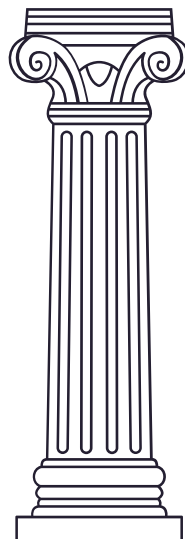
5

**Utilisation de git, VSCode et Github pour un second projet web par groupe. Vote du meilleur projet de groupe.**

6

**Introduction au framework NodeJS, et début du déploiement d'un serveur en local**

## Le 1er pilier : La théorie



**JS**  
**NODEJS**  
**HTML**  
**SQL**  
**FIGMA**  
**VSCODE**  
**GITHUB**  
**CSS**

jour

programme

7

Utilisation de NodeJS et SQL pour un projet de site web dynamique personnel (installations des nodes modules et de mysql...)

8

Continuation du site web statique personnel en autonomie et suivi avec les professeurs

9

Rappel des notions et correction en cours avec les groupes des différents projets web ainsi que des exercices pratiques sur le web. Vote du meilleur projet personnel

10

Utilisation des balises ejs et introduction à tous les outils de github, exercices pratiques sur le web

11

Introduction à la logique web et au référencement SEO

12

Création d'un projet de sites web dynamiques en groupe avec Github (avec les outils de SQL, NodeJS, JS, css, html)

Le 2ème pilier : La pratique

PRATIQUE

HTML  
SQL  
NODEJS  
FIGMA  
CSS  
VS CODE  
GITHUB  
JS

jour

programme

13

Création d'un projet de sites web dynamiques en groupe avec Github (avec les outils de SQL, NodeJS, JS, css, html)

14

Initiation aux API et à leurs logiques ainsi que création d'un mini projet avec API sans rendu web

15

Déploiement serveur du projet web et introduction au projet final (Création d'un PORTEFOLIO dynamique)

16

Création de PORTEFOLIO par les élèves

17

Création de PORTEFOLIO et déploiement de ceux-ci sur le web

18

Introduction à l'utilisation de Stripe pour créer une plateforme de e-commerce ainsi que Flask (.py) Vote du meilleur PORTEFOLIO parmi les élèves.

Le 3ème pilier : L'expérience

PRATIQUE

SQL  
HTML  
CSS  
NODEJS  
FIGMA  
VS CODE  
GITHUB  
JS

EXPÉRIENCE



À la fin du stage

À la fin de ces 3 semaines, vous aurez acquis les compétences nécessaires à la création d'un site web

COMPÉTENCES

# CRÉATION DE SITES WEB

PRACTIQUE

HTML  
CSS  
SQL  
JS  
NODEJS  
FIGMA  
VSCODE  
GITHUB

EXPÉRIENCE

Mais aussi :



Les supports  
de cours



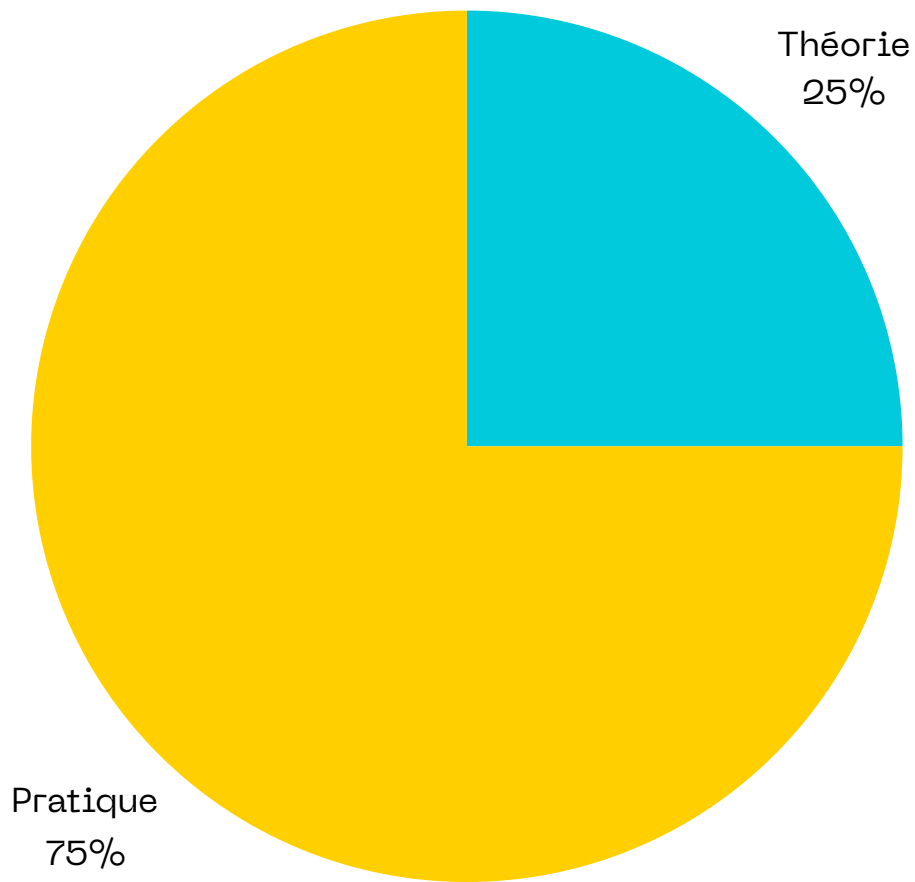
Savoir gérer  
un projet de  
groupe



L'expérience  
d'un projet



## Le stage en graphique



**"L'important, ce n'est pas de savoir si on connaît par cœur son cours ou non, l'important c'est de savoir si on a compris son cours et qu'on sait l'appliquer ou non."**

**Baudrant Luka**





**Qui suis-je ?**



**étudiant en fin de 2<sup>ème</sup>  
année de licence  
d'informatique**



**professeur particulier  
superprof.fr depuis  
2ans**



**Passionné  
d'informatique et  
auto-entrepreneur**



**créateur de sites web  
pour les entreprises  
et les particuliers**

**B  
A  
U  
D  
R  
A  
N  
T  
  
L  
U  
K  
A**



**En savoir plus sur moi**



**<https://github.com/Kez0X>**



**<https://lukabaudrant.vld-group.com/>**



**<https://www.superprof.fr/diplome-baccalaureat-general-actuel-etudiant-deuxieme-annee-faculte-informatique-lyon-enseigne-nsi.html>**



## En annonce

**Je suis un étudiant en seconde année de licence Informatique.**

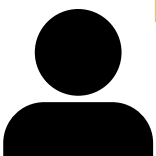
**A force de travailler dans le système scolaire, j'ai compris deux choses : la première c'est que ça ne sert à rien de travailler 8h par jour sur un seul sujet, il faut optimiser son temps et apprendre de manière plus efficace et le deuxième, c'est que dans les études l'important, c'est de se concentrer pendant les cours pour n'avoir qu'à relire les leçons à la maison. De même que la pratique est toujours plus efficace que la théorie.**

**En tant que professeur particulier, je fais de mon mieux pour transmettre ce que j'ai appris de la manière la plus simple et efficace possible.**

**Je résumerais ma méthodologie en 1 phrase : L'important, ce n'est pas de savoir si on connaît par cœur son cours ou non, l'important c'est de savoir si on a compris son cours et qu'on sait l'appliquer ou non.**

**J'ai de nombreux projets web à mon actif et je me suis demandé pendant longtemps quelle serait la meilleure méthode pour apprendre ce que j'ai appris en 3 ans en seulement quelques semaines.**

**Ce stage est la réponse à plusieurs mois de réflexions et de travail, alors si vous voulez tester ma méthode de travail ou simplement apprendre le web, ce stage est fait pour vous. Si vous voulez simplement vous amuser tout en apprenant, il est aussi fait pour vous. Vous souhaitez apprendre le développement web en seulement quelques semaines tout en participant à des activités qui vous mettent en conditions réelles, n'attendez plus ! J'ai bientôt 2 ans de cours en tant que professeur à mon actif. Alors qu'attendez vous ?**





## Le coût du stage

**750€**

**Les 3 semaines**

**126h de  
cours au  
total**

**3 mois de  
préparations**

**42h de cours  
par semaine**

**Support de  
cours**

**Fournit et donné**

**Pour plus  
d'informations**

**Contactez -moi**



## Contact



**luka.baudrant@gmail.com**



**<https://www.linkedin.com/in/luka-baudrant-89799025a/>**