

Le metier de développeur(se) WEB

Michael
X  NATIS

- 1. Recueil des besoins**
- 2. Design**
- 3. On démarre !**

1. On planifie bien
2. On budgétise bien
3. On communique bien
4. On développe bien
5. On met à disposition bien
6. On surveille bien

Développeur(se)

1. On planifie bien
2. On budgétise bien
3. On communique bien
4. On développe bien
5. On met à disposition bien
6. On surveille bien



Vocabulaire (dossier, repertoire, fichier, langage, technologie, code source, l'expression 'web mobile')



Composition courante d'une agence web (commerciaux, graphistes, developpeur(se)s frontend, backend, fullstack etc.)



Taches courantes en entreprise pour un(e) developpeur(se) junior (demandes, livrables)



Vocabulaire (architecture, réseau, adresse IP, port, serveur)



Architecture client-serveur, serveur DNS



Définition d'internet, du web et du dark web



Différence entre la partie front et la partie backend d'un site internet



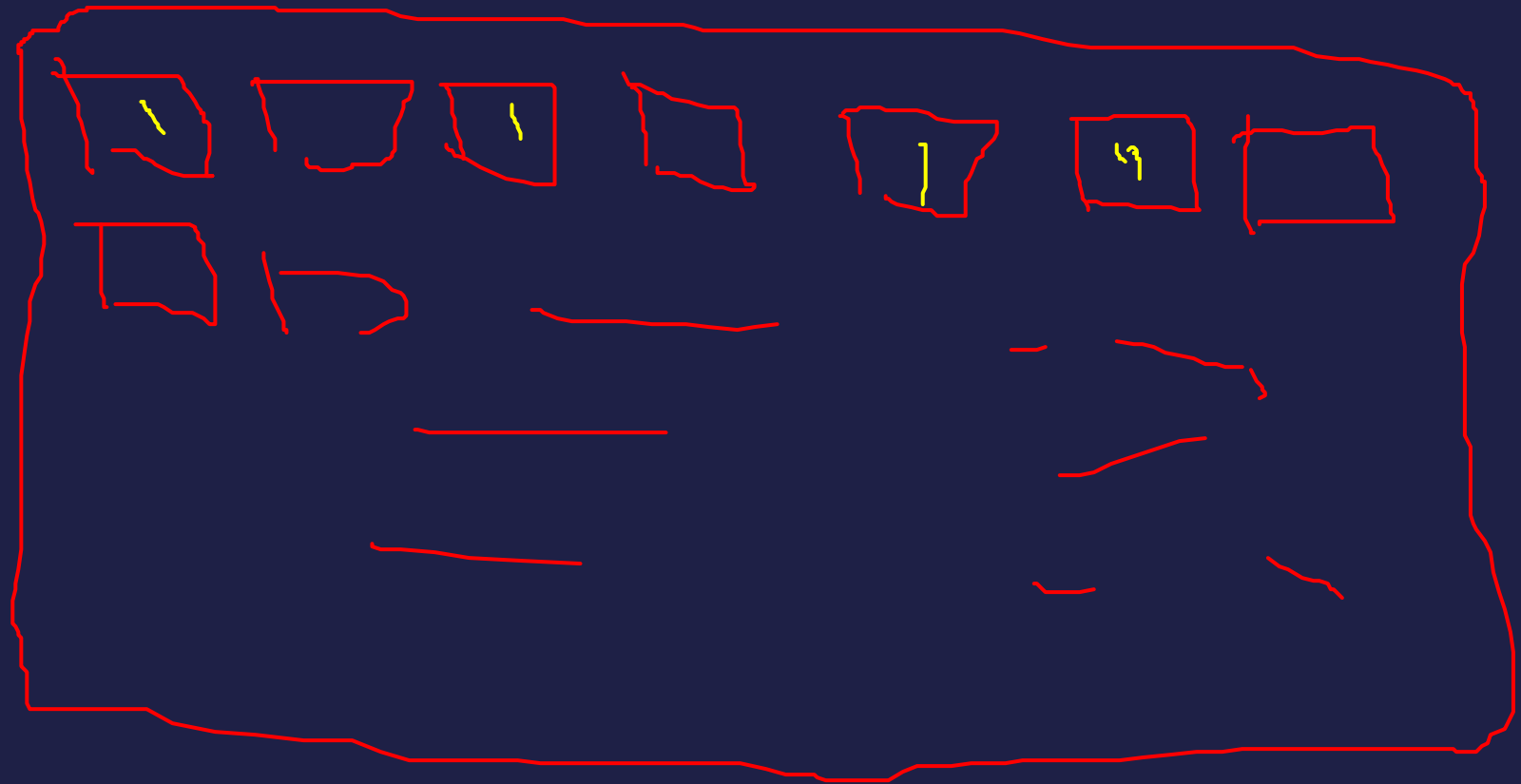
Voir le "Code source de la page" dans le navigateur



Protocoles courants : HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, SSH



Définition et installation des outils : vscode, FileZilla, nodejs, Google Chrome, xampp (même version pour tous) + export de la commande php, node et npm pour qu'ils puissent être appelés directement depuis le terminal



code
source

compiler



code

semi-compiler



interpreter

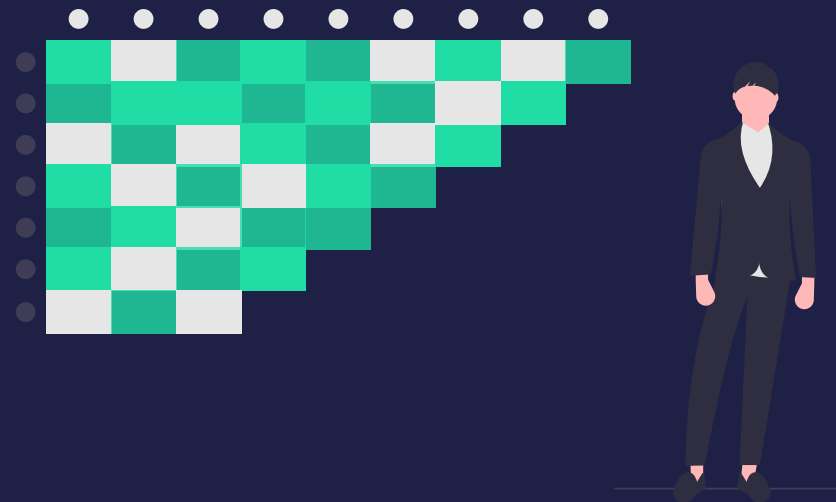


niveau



PHP	Symfony	HTML	JS
CSS	REACT	Git	CDC
POO	Backend	Frontend	MySQL
SEO	CMS	Wordpress	RGPD
POO	Classes	Injectons	REST API

PLAN DE COURS



1. Fonction de développeur(se)

Quelles sont les responsabilités ?

1. Fonction de développeur(se)

Quelles sont les responsabilités ?

2. Documents et performance

Comment communique-t-on formellement ?

1. Fonction de développeur(se)

Quelles sont les responsabilités ?

2. Documents et performance

Comment communique-t-on formellement ?

3. Outils

Quels sont les outils utilisés ?

C'EST PARTI ?

