Instruction CV

1 à 2 pages MAX

Le nommer  « prenom\_nomdefamille\_CV.**pdf** »  
Si on souhaite un job en anglais, faire le CV in English

NOM PRENOM (Photo facultative)

Email

Tel

Intitulé(s) Fonction(s) (Web Développeur **JUNIOR** ou Web Developer Junior ou Fullstack Developer ou Web Application Developer & Translator ou …)

(Bilingue FR/EN)

Adresse postale – Née le… - Plan d’embauche Activa… - Permis B (en haut ou pied de page)

Profil Linkedin (supprimer les chiffres à la fin du lien)

Portfolio : www.if3projets.net/wad21/prenom

Github

1°) COMPETENCES :

Hard skills (lié aux études)

WEB DEV : Matières (cf programme interface3) avec jauges pour visualiser le niveau

Gestion Reseau : …

Graphisme : …

Soft skills (lié aux expériences de vie ex : communication orale/écrite, gestion de projet, gestion d’équipe, pédagogie, …)

Qualité = Je suis…

Hobby = J’aime…

2°) ÉTUDES/FORMATIONS :

Année de… à … (*nombre de mois*) : **Nom Formation (en gras)** – Lieu  
Description

2021 > 2022 : **Web Application Developer** – Interface 3 – Bruxelles  
13 mois de cours à templs plein (1545h) et 2 mois de stage  
Europass Métier, CECAF Web Deveoper, coaching à la certification C#

2011 : **Bachelier Tourisme** – ISALT – Bruxelles  
info Stage + info TFE

2008 : **CESS** - Options

*Sur le profil linkedin, noter web application developer* ***student*** *@interface3.be*

[Programme Interface 3](https://www.interface3.be/sites/interface3.be/files/formation/brochure/web-application-dev-2021.pdf)

PROGRAMME 2021-2022

DÉVELOPEMENT FRONT-END (115,5 h)

HTML5, CSS3, jQuery, XML/XSLT, AJAX , Responsive Web Design, Normes W3C. CMS Drupal.

BASES DE DONNÉES (98 h)

Analyse et modélisation UML. Langage SQL, Microsoft SQL Server, MySQL, phpMyAdmin.

DÉVELOPEMENT BACK-END (756,5 h)

Python, C#, JavaScript, PHP. Frameworks ASP.NET (MVC), Symfony, Angular (TypeScript), Node JS, Ionic, Github. Serveurs Web : Configuration de IIS et Apache.

GESTION DE PROJETS WEB (73,5 h)

Audit concurrentiel, cahier des charges, architecture, ergonomie, mockup, mapping, layout graphique, méthodes RAD et SCRUM. Hébergement, référencement SEO. Rédaction pour le web, droit Internet. y SANS OUBLIER (388 h) Ateliers et projets pratiques individuels et en équipe. Cours d’anglais orienté informatique. Participation à des Hackathons et autres évènements liés au code. Job Coaching.

CERTIFICATIONS (108,5 h)

Préparation à la Certification MS « Programming in C# ». Des épreuves menant à la Certification des compétences acquises en formation (CECAF) et à l’Europass métier sont organisées tout au long de la formation.