



PRETCEILLE Thi Tuong Vien

Ingénieure en développement et déploiement d'applications
à **École Pratique des Hautes Études-Paris**

📍 6 rue Maurice Utrillo, 92160 Antony, France

✉ nguyentuongvien@gmail.com ☎ 0652516769

Nationalité Française - - Permis de conduire

🌐 LinkedIn: [linkedin.com/in/pretceille-thi-tuong-vien-3b525336](https://www.linkedin.com/in/pretceille-thi-tuong-vien-3b525336)

+ Diplôme Master Science physique technique UPMC-Polytechnique Palaiseau (BAC + 5).
+Maitrise anglais communication- L'anglais technique.

📁 EXPÉRIENCE

- ♦ Développement de modules d'une application web de gestion de voyages →07/2018 au 10/2018
- ♦ Développement FULLSTACK (BackEnd et FrontEnd d'une application web de PROJET DE RECHERCHE « European Research Council » (ERC) →12/2018 au 04/2024

Reference site web de l'entreprise:

<https://histochtext.huma-num.fr/home>

12/2018–03/2024 : Ingénieur en développement et déploiement d'application WEB

(EPHE – Ecole Pratique des Hautes Etudes– PSL)

- Rechercher, analyser UML.
- Création site web multi-langues (Front end et Backoffice authentifié, des caractères spéciaux, des images, compte client)
- Technologies: PHP-MVC, Bootstrap, jQuery, API Rest, SQL, HTML, XLM, ...

03/2016 - 08/2017 Professeur de math-physique

09/1996 - 06/2011 Professeur de math-physique

(Lycée Dalat Franco- Vietnamien)

- Section: électrique, optique, mécanique, physique nucléaire,

10/2013 - 02/2016 Technicienne control qualités

(ASIA FOOD Entreprises)

- Section maintenance des équipements industriels (MEI)

03/2013 - 09/2013 Ingénieur de recherche

(CEA Cadarache Aix-en-Provence, France)

- Section recherché: Tore supra, chambre UHV dans laboratoires du SIPP.

- Expérience et simulation sur le projet d'interaction plasma du bord. Le code est réalisé en Fortran, Lapack, Matlab.

08/1994 - 09/1996 Directrice Bureaux des Ventes pièce détachée ordinateur

(Management équipe de -Magasin INFES-Dalat)

Gestion commercial, gestion des stocks, accueil et conseil personnalisé, vente et encaissement, suivi chiffre d'affaires.

📁 COMPÉTENCES

Méthodes	Agile et de Scrum.
Conception	UML, Design patterns
Principes d'architecture	MVC, REST, AJAX
Gestion des données	ADO.Net, Entity Framework
Base de données	MySQL, SQL Server, T-SQL, XML, JSON
Frameworks web	ASP.Net MVC5, Bootstrap, jQuery, Swagger, Laravel
Framework de test	MsTest
Programmation	C#, Razor, PHP, HTML5, CSS, Java, PHP (Symfony, Laravel), Javascript (JS, React, VueJS, NodeJS), Git (Versioning), Python.
System	Unix, Bash, Shell,...
Réseaux	Le chef de projet déploiement, Consultant SEO/SEA...
Outils	Visual Studio 2017, SQL Server Management Studio, Postman, console chrome, SSH. Découvrir style managérial avec l'inventaire GOLDEN/MBTI
Transversales	Travail en équipe, réactivité, sens de l'organisation, autonomie, adaptabilité,...

📁 FORMATION

2018: Formation Concepteur Développeur C#/WEB .NET

(GTM Ingénieur Paris)

2012-2013: Master M2 Physique techniques sciences de la fusion

(UPMC Paris VI- Ecole Polytechnique Palaiseau)

(Plasmas chaude, plasma froid dans l'univers, supraconducteur, champ électromagnétique, laser optique...)

2006: Master 2 Physique technique- Ingénieur système réacteur nucléaire (IRSN Vietnam)

1997-1998: Bachelor Informatique Pédagogique- Formateur(trice) professionnel(le) science informatique.

(Polytechnique HoChiMinh Viet Nam)

1994 Bachelor de Science (4 ans équivalent master M1) Ingénieur Physique – IRSN Vietnam.

Réactive, organisée, calme (écoutée, respectée), constante, concentrée, développée ...