

CURRICULUM VITÆ

ÉTAT-CIVIL

Nom : XXXXXXXX

Prénom : XXXX

Date et lieu de naissance : le XX.XX.XXXX à Prague

Situation de famille : célibataire

Nationalité : tchèque

Adresses :

- République Tchèque : K xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Praha4
- France : 29 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Strasbourg

Téléphones : +420 xxx xxx xxx / +33 xx xxx xxx xx

e-mail : XXXXXXXXXX@XXXXXX.cz

Service militaire : reporté

FORMATION

Juin 2003 :

Baccalauréat section mathématique avec mention assez bien au lycée XXXXXXXX

Septembre 2003 - Janvier 2006 :

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de XXXX : Génie mécanique

Janvier 2006 :

Diplôme d'études supérieures de technologie en Génie mécanique spécialité électromécanique avec mention très bien à l'Institut Supérieur des Etudes Technologiques de XXXX

Janvier 2006- Juin 2006 :

Perfectionnement d'un scratch-tester à l'ISET de XXXX

Septembre 2006- ... :

INSA de XXXXXXXX : Mécatronique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Juillet - Août 2004 :

Stage de 5 semaines à [PREDITEST L.t.d.](#) : «Capteurs piézo-électriques et Emission acoustique»

Juillet - Août 2005 :

Stage de 8 semaines à [PREDITEST L.t.d.](#) : «techniques de mesures piézo-électriques, vibration, émission acoustique et monitoring»

Janvier – Juillet 2006 :

- Ecole Nationale d'Ingénieurs de XXXXX / Laboratoire de Recherche sur les Energies Nouvelles et Renouvelables :

Projets : « dessalement d'eau à l'énergie solaire »

« climatisation au gaz naturel »

- **Faculté des Sciences de XXXX : « éolienne à profils variables »**
- **ISET de XXXX / Département Génie mécanique : « contraintes mécaniques d'un système sur presseur »**
- **ISET de XXXX / Département Génie Energétique : « maquette didactique du cycle de l'eau »**
- **HALWANI Entreprise / Bureau d'étude : « dimensionnement de réservoirs »**

EXPÉRIENCES D'ENSEIGNEMENT

- **ISET de XXXX / Département Génie Energétique : « Travaux Pratiques de CAO/IAO »**

INFORMATIQUE

- **Langages de programmation : C, C++, Pascal, JAVA**
- **SolidWorks (maîtrise)**
- **CosmosWorks / CosmosFloWorks / CosmosMotion (maîtrise)**
- **MoldFlow Plastics Insight / MoldFlow Plastics Advisers (se débrouille)**
- **SolidCAM / CAMWorks (maîtrise)**
- **TopSolid(maîtrise)**
- **ProIntralink / ProEngineer / ProMechanica (se débrouille)**
- **CATIA (notions)**
- **AutoCad (se débrouille)**
- **PROTEÜS (maîtrise)**

LANGUES

- **Français : Langue d'études**
- **Anglais : TOEIC**
- **Tchèque : Langue maternelle**

CENTRES D'INTÉRÊT

- **Sports : Judo, Sports Extrêmes**
- **Loisirs : électronique, bricolage, piano électrique**
- **Divers : technologie, informatique, physique, astronomie, astronautique, aéronautique**