



# Cti

Commission  
des titres d'ingénieur

## BOSKO DONCIC

CURRICULUM VITAE CTI

## INFORMATIONS BASIQUES

<b>Nom</b>	DONCIC
<b>Prénom</b>	Bosko
<b>Titre</b>	M
<b>Rôle actuel à la Cti</b>	Expert élève ingénieur
<b>Nationalité</b>	Française et Serbe
<b>Mots-clés liés aux secteurs d'activité relevant de votre expérience</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aerospace Engineering – other forms include Aeronautical Engineering and Astronautical Engineering</li><li>• Engineering Management</li><li>• Engineering Mechanics</li><li>• General Engineering – other forms include Engineering Physics and Engineering Science</li><li>• Materials Engineering -- other forms include Metallurgical Engineering and Polymer Engineering</li><li>• Mechanical Engineering</li></ul>

## FORMATION ET COMPÉTENCES

### Mots-clés qui caractérisent votre expérience

- Entrepreneuriat
- Management d'organisation

### Diplômes

- Baccalauréat général (Sciences de l'ingénieur), Lycée du Rempart, Marseille, 2014
- BTS Conception de Produits industriels, Lycée Jean Perrin, Marseille, 2018
- Ecole d'ingénieurs, Conservatoire National des Arts et Métiers, 2020-2023

### Langue maternelle

Serbe

		Je suis capable de lire des documents	Je peux écrire, lire et parler correctement	Je suis capable de conduire une mission dans cette langue
Langues étrangères	Anglais		X	
	Espagnol		X	
	Français*			X

\*S'il ne s'agit pas de la langue maternelle.

### Utilisation de l'informatique

Suite bureautique Ensemble Microsoft Logiciels de CAO (Catia V5, SolidWorks, NX Siemens, Creo...) Logiciels d'analyse par éléments finis (Patran, Nastran, Ansys) Notions de programmation en Python

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Situation actuelle

### Activité

---

#### Pour chaque poste occupé

- Apprenti ingénieur Mécanique, 2020-2023, CNRS, Laboratoire d'études spatiales et d'instrumentation en astrophysique (LESIA)
- Apprenti dessinateur Bureau d'études, 2018-2020, Sud Robinetterie
- Gestionnaire immobilier, ORPI, 2017
- Employé polyvalent, Sodexo, 2014-2017

---

#### Recherche

Mon apprentissage se déroule dans une structure de recherche (Centre National de Recherche Scientifique). Notre travail au quotidien est de concevoir de nouvelles structures qui aident les chercheurs pour les nouvelles découvertes dans le domaine de l'astrophysique. Voici un historique (non exhaustif) des projets confiés à mon laboratoire (LESIA):

- SuperCAM, rover martien Persévérance de la mission Mars 2020
- Solar Orbiter, sonde spatiale étudiant le Soleil
- Miri, instrument installé sur le James Webb Space Telescope
- Gravity, installé sur le VLT, Very Large Telescope
- Micado, installé sur l'ELT, Extremely Large Telescope
- Drams, instrument du Dragonfly, drone qui sera envoyé sur Titan, un satellite de Saturne
- MMX/MIRS, instrument visant à ramener sur Terre un échantillon du sol de Phobos, satellite de Mars

---

#### Enseignement

- Formateur au sein du BNEI (Bureau National des Elèves Ingénieurs)
- Lors d'une expérience associative passée, j'ai donné des cours aux enfants en difficulté de mon quartier pendant 5 ans

---

#### Gestion

- Gestionnaire immobilier professionnel
- Gestion administrative au sein de plusieurs associations
- Gestion humaine (management) au sein de plusieurs associations
- Gestion de projets associatives, scolaires et/ou professionnels: ingénierie, humanitaires, administratives, etc.

---

#### Évaluation et gestion qualité

Au sein du BNEI, le secrétariat est responsable de la qualité. Dans ce sens je m'occupe de:

- Mettre en place des procédures de qualité ou autres
- Relire les procédures existantes / proposés par d'autres membres
- Suivre la création, modification, archivage des documents
- Suivre, gérer et interpréter les indicateurs de performance (KPI)

---

#### Autre expérience

- Fondateur, secrétaire puis président de l'association BDC, 2015-2020
- Secrétaire BDE CNAM, 2021-2022
- Secrétaire Adjoint au BNEI, 2022

---

#### Missions exclues pour raison déontologique

au sein des campus du CNAM

## INFORMATIONS ADDITIONNELLES

### Informations additionnelles

<https://www.linkedin.com/in/bosko-donic/>

---

<b>Date d'actualisation</b>	10/01/2021
-----------------------------	------------

---