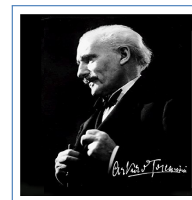


# JULIO ALEXANDER AGUILAR ANGULO

*Enseignant Chercheur*

adresse  
Code Ville Pays  
☎ nro telephone  
✉ julioaguilar@gmail.com  
âge



## Compétences

Liste1 A,B,C, ...

Liste2 A,B,C,D ...

Liste3 A,B,C,D ...

Liste4 A,B,C,D ...

## Formations

début – fin **Poste-activité,**  
*Institution,*  
Ligne1.  
Ligne3

début – fin **Poste-activité,**  
*Institution,*  
Ligne1, Ligne2.  
Ligne3

## Expériences Professionnelles

début – fin **Poste-activité,**  
*Institution,*  
Ligne1, Ligne2.  
Ligne3

début – fin **Poste-activité,**  
*Institution,*  
Ligne1, Ligne2.  
Ligne3

## Enseignement

début – fin **Poste-activité,**  
*Institution,*  
Ligne1, Ligne2.  
Ligne3

- ★ Année: mission [hrs], mission [hrs]. Classe.
- ★ Année: mission [hrs], mission [hrs]. Classe.
- ★ Année: mission [hrs], mission [hrs]. Classe.
- ★ Année: mission [hrs], mission [hrs]. Classe.

début -fin **Activité avec plusieurs projets, Institution.**

- ★ début-fin: Projet 1.  
Thématiques (**activité**):
  - thématique1
  - thématique2
- Thématiques (**Participation**):
  - projet1
  - projet2

## Langues

Langue1 niveau  
Langue2 niveau  
Langue3 niveau  
Langue4 niveau

## Publications

Voici un exemple d'utilisation de bibtex sur un cv:

Julio A. Aguilar Angulo, Edith Kussener, Herve Barthelemy, and Benjamin Duval. Discrete chaos - based random number generator. In *Faible Tension Faible Consommation (FTFC), 2014 IEEE*, pages 1–4, May 2014.

J.A.A. Angulo, E. Kussener, H. Barthelemy, and B. Duval. a jittered oscillator-based trng. In *Faible Tension Faible Consommation (FTFC), 2012 IEEE*, pages 1–4, June 2012.

J.A.A. Angulo, E. Kussener, H. Barthelemy, and B. Duval. A new oscillator-based random number generator. In *New Circuits and Systems Conference (NEWCAS), 2012 IEEE 10th International*, pages 21–24, June 2012.

E. Kussener, J. Aguilar, O. Mainard, D. Goguenheim, G. Oudinet, P. Salin, and C. Forni. Implantable electrostimulation system in freely moving rodent for dbs treatment. In *Faible Tension Faible Consommation (FTFC), 2014 IEEE*, pages 1–4, May 2014.