JULIO ALEXANDER AGUILAR ANGULO



Enseignant Chercheur

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

- \star 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

Languel 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.