



Jérémy BUISSON

Maître de Conférences
Informatique

“

*La recherche,
c'est aussi l'humilité intellectuelle
au quotidien*

”

BIO

Jérémy Buisson soutient sa thèse en 2006 à l'INSA de Rennes sur l'autoadaptation des logiciels de calculs scientifiques. En post-doctorat à Telecom Bretagne (IMT Atlantique), il travaille sur l'architecture des logiciels embarqués en satellites et les problématiques de mises à jour en continuité de service (projet ANR). Recruté en 2009 à l'Université Bretagne Sud, il est détaché au Ministère des Armées aux Ecoles de St-Cyr Coëtquidan pour l'Armée de Terre. Depuis 2008 ses travaux de recherche s'intéressent à la reconfiguration dynamique, puis plus particulièrement aux systèmes de systèmes avec une démarche évolutionnaire. Il participe à la création de l'équipe Archware de l'IRISA en 2012 autour de ces questions. Les méthodologies de conception et processus d'ingénierie sont aujourd'hui au cœur de ses travaux, que ce soit pour le domaine de la Défense ou de la cybersécurité.



Lien vers la biographie complète

 25% de l'activité du chercheur dédiée à la cybersécurité

Focus :
Recherche
Domaine applicatif

Données essentielles

Doctorant.e.s : 2

Publications : 3 – JSS, etc.

Conférences : 25 – SoSE, CBSE, etc.

Collaborations internationales : Université de Constantine (Algérie)

Axe(s) de recherche

Ingénierie des systèmes de systèmes.

Champs d'expertise

Architecture logicielle.
Reconfiguration dynamique.
Ingénierie dirigée par les modèles.

Responsabilités

- Directeur adjoint du Master spécialisé « Conduite des opérations et gestion des crises en cyberdéfense » (2015 - *).

Domaine

Génie logiciel

Mots clés

Systèmes de systèmes
Architecture
Evolution

Contact

jeremy.buisson@irisa.fr