
Présentation DU GT Secu-GL

Salah Sadou*¹

¹Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires (IRISA) – Université de Rennes 1, Université de Rennes, Institut National des Sciences Appliquées - Rennes, Institut National des Sciences Appliquées, Université de Bretagne Sud, École normale supérieure - Rennes, Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique, CentraleSupélec : UMR6074, Centre National de la Recherche Scientifique, IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire, Institut Mines-Télécom [Paris] – Avenue du général Leclerc Campus de Beaulieu 35042 RENNES CEDEX, France

Résumé

Dans cette partie nous ferons un tour de table pour évoquer la vision de la sécurité via le génie logiciel selon chacune des équipes participantes.

*Intervenant