
Une approche ingénierie système pour la modélisation des systèmes produit-service

Elaleh Maleki*^{†1}, Farouk Belkadi², and Alain Bernard³

¹Laboratoire des Sciences du Numérique de Nantes (LS2N) – Université de Nantes, Ecole Centrale de Nantes, Centre National de la Recherche Scientifique : UMR6004, IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire – France

²Laboratoire des Sciences du Numérique de Nantes (LS2N) – Ecole Centrale de Nantes, Centre National de la Recherche Scientifique : UMR6004 – France

³Laboratoire des Sciences du Numérique (LS2N) – Ecole Centrale de Nantes, CNRS : UMR6004 – 1, rue de la Noë BP92101 44321 Nantes Cedex 03, France

Résumé

A venir.

*Intervenant

[†]Auteur correspondant: