
Introduction à la programmation par contraintes

Charlotte Truchet*¹

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 – Université de Nantes – faculté des Sciences et Techniques (FST)² Chemin de la HoussinièreBP 92208, 44322 Nantes Cedex 3, France

Résumé

Charlotte Truchet

Mots-Clés: programmation par contraintes, interprétation abstraite, modélisation

*Intervenant