

Pour chaque projet est indiqué son titre, le ou les laboratoires participants
ainsi que le coordinateur

ATASH

Apprentissage Automatique de Transformations de documents semi structurés hétérogènes : Mise en correspondance de documents et conversion de documents

UPMC-Paris 6 / LIP6

Patrick GALLINARI

INRIA Futurs / LIFL

Entreprise

AVERILES

Analyse et vérification de logiciels embarqués avec structures de mémoire dynamique

CNRS / LIAFA

Peter HABERMEHL

CNRS / LSV

CNRS / VERIMAG

Entreprises

CAT

Analyse de programmes C critiques embarqués (C Analysis Toolbox)

CEA-LIST

Benjamin MONATE

INRIA-Futurs / Orsay

INRIA / IRISA

Entreprises

DECIDE!

Application de techniques de vérification de programme de type « software model checking » à la vérification automatique de règles métier

Entreprise

Coordinateur privé

Université Joseph Fourier Grenoble / VERIMAG

DIGITABLE

Table Interactive de Collaboration

Entreprises

Coordinateur privé

LIMSI-CNRS

Université Joseph Fourier Grenoble / CLIPS

ENST Bretagne / LUSSI

EDEN2

Boîte d'outils industrielle pour l'évaluation sécuritaire de composants de systèmes embarqués aux plus hauts niveaux des Critères Communs 3.0

CEA-LIST

Alain FAIVRE

Université Joseph Fourier Grenoble / VERIMAG UMR5104
(CNRS/INPG/UJF)

CEA-LETI

Entreprises

EIFFEL

eTourisme et Web Sémantique

Entreprises

Coordinateur privé

CNRS / MoDyCo

INRIA-Rocquencourt

CNRS / LIRMM

MESURE

MESURE DE PERFORMANCES ET CARACTERISTIQUES DE PLATES-FORMES EMBARQUEES JAVA-CARD

CNAM/CEDRIC

Pierre PARADINAS

USTL / LIFL

Entreprise

OMD

Optimisation MultiDisciplinaire

ENS Mines de St Etienne / 3MI

Rodolphe LE RICHE

INRIA Rocquencourt / Scilab

INRIA Futur / LRI

ENS Cachan / LMT

Centrale Recherche SA / MAS

Onera

INRIA sophia

INSA Rouen / LMR

CNRS FRE 2833 / UTC

Université Paul Sabatier Toulouse / MIP

Entreprises

POSE

Test de conformité de Politiques de Sécurité de systèmes enfouis

Entreprises

Coordinateur privé

INRIA/LORIA

INPG / IMAG-LSR

THESEE

Analyse statique de logiciels asynchrones de contrôle-commande

École Normale Supérieure - LIENS

Patrick COUSOT

École Polytechnique

Entreprises

VODEL

Valorisation Ontologique des Dictionnaires Electroniques

Entreprises

Coordinateur privé

INSA Rouen / PSI

Université de Franche Comté / LASELDI

CHU Rouen / CIS Me F

X-MINER 2

Système industriel pour l'enrichissement sémantique par apprentissage

Entreprises

Coordinateur privé

UPMC Paris 6 / LIP6

INSA Rouen / PSI

MEMVATEX

Méthode de Modelisation pour la validation et la tracabilité des exigences.

Entreprises

Coordinateur privé

INRIA

CNRS / UTC-HEUDIASYC

CEA-LIST

JOneS

Canevas logiciel permettant la création de bus de services d'entreprise ("Enterprise Service Bus", ESB), sur la base de la JSR208 "Java Business Integration"

Unité de Recherche INRIA Rhone-Alpes

Christophe NEY

ARMINES/ENS TIMAC

Entreprises

Open-ViBE

Un Environnement Logiciel Open-Source pour les Interfaces Cerveau-Machine

INRIA / IRISA

Anatole LECUYER

INSERM U280

Entreprise

PERF-RV 2

L'Humain Virtuel au Travail dans l'Usine du Futur

Commissariat à l'Energie Atomique

Rodolphe GELIN

CNRS / LIMSI

UPMC Paris 6 / LRP

INRIA / IRISA

INRS

USVQ / LIRIS

CNRS / LPPA

CNRS / LAAS

Université Paris 5 / LEI

Université Rennes 2 / LPBEM

Entreprises

SELFWARE

Déploiement, configuration et administration autonome de systèmes répartis

Unité de Recherche INRIA Rhône-Alpes

Jean-Bernard STEPHANI

INP Toulouse / IRIT

Ecole des Mines de Nantes/Armines/LINA

Entreprises

SCENARI

SCENARIplatform : Système de conception de Chaînes Editoriales pour les contenus Numériques
Adaptables Réutilisables et Interactifs

Université de Technologie de Compiègne

Stéphane CROZAT

Université de Corte

INA

IRCAM

Entreprises

WEBCONTENT

la plateforme de gestion de contenus pour le Web sémantique

CEA-LIST

Grégory GREFENSTETTE

CNRS / LIMSI

UPMC Paris 6 / LIP6

INP Grenoble / LSR

INRIA Rhône Alpes - EXMO

INRA - Mét@risk

INRIA - GEMO

Université Toulouse 2 / GRIMM

INRIA Futurs - In Situ

INRIA - Mostrare

UVSQ / PRISM

Université Rouen 1 / PSY.CO

Entreprises

GALOGIC

Génération automatique de Logiciels contrôlés

Entreprise

Coordinateur privé

UJF Grenoble / VERIMAG

INRIA / IRISA

SEVEN

Classification Et Visualisation pour l'Exploration et la Navigation

Entreprise

Coordinateur privé

Université Paris Dauphine / CEREMADE

INRIA

CNRS / LIMSI

SLALOM

Système de capteurs et Logiciel d'Animation permettant L'Observation du Mouvement d'un skieur freestyle

CEA-LETI

Sébastien DAUVE

Unité de Recherche INRIA Rhône-Alpes

Entreprises

PLAYA

Promouvoir la simulation des contrôles non-destructifs par courants de Foucault (Eddy-Current)

Entreprises

Coordinateur privé

CEA – LIST

INP Grenoble / LEG

ENSAM / L2EP

SIMULEM

Simuler les espaces de la mobilité. Développement et intégration d'un outil dédié de simulation d'agents autonomes interactifs dans un environnement de gare

INRIA / IRISA

Stéphane DONIKIAN

Entreprise

APE

Applications Parallèles pour l'Embarqué

INRIA Futurs

Olivier TEMAM

UPMC Paris 6 / LIP6

ENSTA

CEA

Entreprises

E-WOK-HUB

Environnemental Web Ontology Knowledge HUB

INRIA Sophia Antipolis

Rose DIENG-KUNTZ

CRITT Informatique CRCFAO

IFP

ARMINES

BRGM

ENSMA / LISI

Entreprise

SIMPA2 - C6E2

SIMulation pour le Procédé et l'Automatique et pour l'Ingénierie de la Conception des Systèmes
Electriques Embarqués

Entreprises

Coordinateur privé

IFP (Institut Français du Pétrole)

INRETS

INRIA / SciLab

INSA Toulouse

Université Paul Sabatier Toulouse / IRIT

INSA Lyon / Laboratoire d'Automatique Industrielle

INP Toulouse / LEEI-ENSEEIH

INP Grenoble / LEG

Université Linköping Suède / PELAB

LIRENET

Système de recherche et de lecture encyclopédique sur Ir Web intégrant une interface en langage
naturel pour traiter les questions factuelles et non factuelles.

Entreprise

Coordinateur privé

Université Nancy 2 / LORIA

Université Lyon 2 / LIRE

FAROS

Composition de contrats pour la Fiabilité d'ARchitectures Orientées Services

Entreprises

Coordinateur privé

Université Lille 1 / Laboratoire d'Informatique Fondamentale de
Lille

CNRS 06 / Laboratoire I3S

Université Rennes 1 / IRISA

OPENEMBEDD

Une plateforme open-source pour mettre l'ingénierie dirigée par les modèles au service du
développement des applications temps-réel embarquées

INRIA

Pierre-Alain MULLER

CEA/LIST

CNRS 31 / LAAS

Université Joseph Fourier Grenoble / Verimag

Entreprises

TEXTCOOP

Typologies et grammaires de textes afin de rendre un TEXT plus « COOPératif » en gestion de
l'information

Entreprise

Coordinateur privé

Université Paris 13 / LIPN

Université Paul Sabatier Toulouse / IRIT