

## Les laboratoires de Robotique en France

### **Laboratoire Informatique, Signaux et Systèmes de Sophia Antipolis (I3S)**

Université de Nice Sophia Antipolis  
Batiment Les Algorithmes - Euclide B  
2000 Route des Lucioles  
BP 121  
06903 Sophia Antipolis Cedex  
Tél : 04 92 94 27 01  
Mél : fedou @i3s.unice.fr  
Web : <http://www.i3s.unice.fr>

### **Laboratoire de Robotique de Paris (LRP)**

Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)  
Batiment 38-2 1er étage  
18 Route du Panorama  
BP 61  
92265 Fontenay-aux-Roses Cedex  
Tél : 01 46 54 78 12  
Mél : bidaud@robot.jussieu.fr  
Web : <http://www.robot.jussieu.fr>

### **Laboratoire d'Instrumentation et Systèmes d'Ile de France**

Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)  
3 rue Galilée Site "Saint Raphael"  
94200 Ivry sur Seine  
Tel : +33 (0) 1 44 27 75 06  
Email : Jean-Luc.Zarader@upmc.fr  
<http://www.lisif.jussieu.fr/>

### **Laboratoire d'analyse et d'architecture des systèmes (LAAS)**

Centre national de la recherche scientifique  
7 Av du Colonel Roche  
31077 Toulouse Cedex 4  
Tél : 05 61 33 62 00  
Fax : 05 61 55 35 77  
Mél : direction@laas.fr <mailto:direction@laas.fr>  
Web : <http://www.laas.fr>

### **Laboratoire d'informatique, de robotique et de microélectronique de Montpellier (LIRMM)**

Université des sciences et techniques du Languedoc (Montpellier II)  
161 Rue Ada  
34392 Montpellier Cedex 5  
Tél : 04 67 41 85 85  
Fax : 04 67 41 85 00  
Mél : contact@lirmm.fr <mailto:contact@lirmm.fr>  
Web : <http://www.lirmm.fr/>

### **Laboratoire des sciences et matériaux pour l'électronique et d'automatique (LASMEA)**

Université Blaise Pascal (Clermont-Ferrand II)

24 Av des landais  
63177 Aubière Cedex  
Région : Auvergne  
Tél : 04 73 40 72 50  
Fax : 04 73 40 72 62  
Mél : lasmea@lasmea.univ-bpclermont.fr  
Web : <http://www.lasmea.univ-bpclermont.fr/>

**Laboratoire d'automatique de Besançon (LAB)**

Ecole nationale supérieure de mécanique et de microtechniques  
25 Rue Alain Savary  
25000 Besançon  
Tél : 03 81 40 28 01  
Fax : 03 81 40 28 09  
Mél : lab-dir@ens2m.fr <mailto:lab-dir@ens2m.fr>  
Web : <http://www.lab.ens2m.fr/>

**Institut de recherche en Communications et Cybernétique de Nantes (IRCCyN)**

Ecole centrale de Nantes  
IRCCyN  
1 Rue de la Noé  
BP 92101  
44321 Nantes Cedex 3  
Tél : 02 40 37 16 00  
Fax : 02 40 37 69 30  
Mél : lafay@irccyn.ec-nantes.fr  
Web : <http://www.irccyn.ec-nantes.fr>

**Laboratoire de Robotique de Versailles (LRV)**

Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines  
Centre universitaire de technologie  
10, avenue de l'Europe  
78140 Vélizy Villacoublay  
Tél : 01 39 25 47 55  
Fax : 01 39 25 49 67  
Mél : msirdi@robot.uvsq.fr

**Laboratoire d'Instrumentation, de Relation Individu Système (LIRIS)**

Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines  
Université de Versailles  
10/12 avenue de l'Europe  
78035 Versailles Cedex  
Tél : 01 39 25 30 22

**Laboratoire d'informatique de Paris 6 (LIP6)**

Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)  
8, rue du capitaine Scott  
75015 Paris  
Tél : 01 44 27 53 91  
Fax : 01 44 27 40 42  
Mél : direction@lip6.fr <mailto:direction@lip6.fr>  
Web : <http://www.lip6.fr/>

**Centre de recherches sur la cognition animale (CRCA)**

Université Paul Sabatier (Toulouse III) UFR - S.V.T  
118 route de Narbonne  
31062 Toulouse Cedex 4  
Tél : 05 61 55 67 31  
Fax : 05 61 55 61 54  
Mél : giurfa@cict.fr <mailto:giurfa@cict.fr>  
Web : <http://cognition.ups-tlse.fr/index.html>

**Ecole nationale supérieure de l'électronique et des applications (ETIS)**

6 Av du Ponceau  
95014 Cergy Pontoise Cedex  
Tél : 01 30 73 66 10  
Fax : 01 30 73 66 27  
Mél : tournay@ensea.fr <mailto:tournay@ensea.fr>  
Web : <http://www-etis.ensea.fr>

**Heuristique et diagnostic des systèmes complexes (HEUDIASYC)**

Université technologie de Compiègne  
Rue Personne de Roberval  
BP 20529  
60205 Compiègne Cedex  
Tél : 03 44 23 46 45  
Fax : 03 44 23 44 77  
Mél : Rogelio.Lozano@hds.utc.fr <mailto:Rogelio.Lozano@hds.utc.fr>  
Web : <http://www.hds.utc.fr/heudiasyc>

**Adaptations et évolution des systèmes ostéomusculaires**

Muséum national d'histoire naturelle  
55 Rue Buffon  
75005 Paris  
Tél : 01 40 79 33 09  
Fax : 01 40 79 37 73  
Mél : renous@mnhn.fr

**Laboratoire pour le traitement des images et applications (IPAL)**

Lab. for Information Technology  
21 Heng Mui Keng Terrace  
119613 Singapour  
Tél : +65 6874 8212  
Fax : +65 6774 4998  
Mél : [mulhem@lit.a-star.edu.sg](mailto:mulhem@lit.a-star.edu.sg)

**Laboratoire des sciences de l'image, de l'informatique et de la télédétection (LSIIT)**

Université Louis Pasteur (Strasbourg I)  
ENSPS  
5 Bvd Sébastien Brant  
67400 Illkirch Graffenstaden  
Tél : 03 90 24 43 40  
Fax : 03 90 24 43 42  
Mél : rose-marie.cibiel@ensps.u-strasbg.fr  
Web : <http://lsiit.u-strasbg.fr>

**Laboratoire de physique et mécanique des matériaux (LPMM)**

Université de Metz  
ISGMP - Bâtiment C  
Ile du Saulcy  
57045 Metz cedex 01  
Tél : 03 87 31 53 60  
Fax : 03 87 31 53 66  
et  
Ecole nationale supérieure d'arts et métiers (Metz)  
Technopôle 2000  
4 rue Augustin Fresnel  
57078 Metz cedex 03  
Tél : 03-87-37-54-61  
Fax : 03-87-37-54-70  
Mél : etienne.patoor@metz.ensam.fr  
Web : <http://www.lpmm.univ-metz.fr>

**Laboratoire d'automatique de Grenoble (LAG)**

Ecole nationale supérieure d'ingénieurs électriciens de Grenoble  
Bat. B Rue de la Houille Blanche  
BP 46  
38402 St Martin d'Hères Cedex  
Tél : 04 76 82 62 36  
Fax : 04 76 82 63 88  
Mél : Alain.Barraud@inpg.fr  
Web : <http://www-lag.ensieg.inpg.fr/>

**Institut de recherche en informatique de Toulouse (IRIT)**

Université Paul Sabatier (Toulouse III) Bat. IR3  
118 Route de Narbonne  
31062 Toulouse Cedex 4  
Tél : 05 61 55 67 65  
Fax : 05 61 55 83 25  
Mél : direction@irit.fr  
et  
ENSEEIH  
2 Rue Camichel  
31071 Toulouse Cedex 7  
Tél : 05 61 58 82 77  
Fax : 05 61 58 82 09  
Web : <http://www.irit.fr/>

**Informatique, graphique, vision robotique (GRAVIR)****Institut national de recherche en informatique et en automatique  
Rhône-Alpes**

655 avenue de l'Europe  
38334 St Ismier Cedex  
Tél : 04 76 61 54 26  
Fax : 04 76 61 54 40  
Mél : Roger.Mohr@inrialpes.fr  
Web : <http://www-gravir.imag.fr/>

**Techniques en imagerie, modélisation et cognition (TIMC)**

Université Joseph Fourier (Grenoble I)

Faculté de Médecine In3S (Pavillon D)  
38700 La Tronche  
Tél : 04 56 52 01 08  
Fax : 04 76 76 88 44  
Mél : Celine.Fontant@imag.fr  
Web : <http://www-timc.imag.fr>

### **Laboratoire Systèmes Complexes (LSC)**

Université d'Evry-Val d'Essonne  
40 Rue du Pelvoux  
BP 91020  
91020 Evry Cedex  
Tél : 01 69 47 75 24 Poste : 7551/7529  
Fax : 01 69 47 75 99  
Mél : cemifsec@cemif.univ-evry.fr <mailto:cemifsec@cemif.univ-evry.fr>  
Web : <http://www.univ-evry.fr/>

### **Laboratoire lorrain de recherche en informatique et ses applications(LORIA)**

Bat. Loria  
Campus Scientifique  
BP 239  
54506 Vandoeuvre-les-Nancy cedex  
Tél : 03 83 59 20 00 Poste : 3001  
Fax : 03 83 59 20 66  
Mél : dirloria@loria.fr  
Web : <http://www.loria.fr/>

### **Laboratoire Leibniz - Institut d'informatique et mathématiques appliquées de Grenoble**

46 Av Félix Viallet  
38031 Grenoble Cedex 1  
Tél : 04 76 57 50 67  
Fax : 04 76 57 46 02  
Mél : Nicolas.Balacheff@imag.fr  
Web : <http://www-leibniz.imag.fr/index.html>

### **Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes Automatisés (LISA)**

Université d'Angers  
62, avenue notre Dame du Lac  
49000 Angers  
Tél : 02 41 22 65 60  
Fax : 02 41 22 65 61  
Mél : Jean-Louis.Ferrier@univ-angers.fr  
Web : <http://www.istia.univ-angers.fr/LISA>

### **Laboratoire d'Informatique pour la Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur (LIMSI)**

Université Paris Sud (Paris XI)  
Bât. 508 / BP 133  
91403 Orsay Cedex  
Tél : 01 69 85 80 80  
Fax : 01 69 85 80 88  
Mél : dir@limsi.fr  
Web : <http://www.limsi.fr/>

**Laboratoire d'Informatique Fondamentale d'Orléans (LIFO)**

Université d'Orléans  
Batiment IIIA  
6 Rue Léonard de Vinci  
BP 6759  
45067 Orléans Cedex 2  
Tél : 02 38 41 70 11  
Fax : 02 38 41 71 37  
Mél : gaetan@hains.org  
Web : <http://www.univ-orleans.fr/SCIENCES/LIFO>

**Laboratoire d'informatique fondamentale de Lille (LIFL)**

Université des sciences et technologie de Lille (Lille I)  
bat. M3  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex  
Tél : 03 20 43 44 92  
Fax : 03 20 43 65 66  
Mél : direction@lifl.fr  
Web : <http://www.lifl.fr/>

**Laboratoire d'informatique de Paris-nord (LIPN)**

Université Paris Nord (Paris XIII)  
Institut Galilée  
99, avenue J.B Clément  
93430 Villetaneuse  
Tél : 01 49 40 35 90  
Fax : 01 48 26 07 12  
Mél : cf@lipn.univ-paris13.fr  
Web : <http://www-lipn.univ-paris13.fr/>

**Laboratoire d'informatique du parallélisme (LIP)**

Ecole normale supérieure de Lyon  
46 Allée d'Italie  
69364 Lyon Cedex 07  
Tél : 04 72 72 80 37  
Fax : 04 72 72 88 06  
Mél : lip@ens-lyon.fr  
Web : <http://www.ens-lyon.fr/LIP/>

**Laboratoire d'Informatique de l'Université de Franche-Comté (LIFC)**

Université de Franche-Comté (Besançon)  
UFR sciences et techniques  
16, route de Gray  
25030 Besançon Cedex  
Tél : 03 81 66 65 15  
Fax : 03 81 66 64 50  
Mél : jacques.julliand@univ-fcomte.fr  
Web : <http://lifc.univ-fcomte.fr>

**Laboratoire d'informatique de l'école polytechnique (LIX)**

Ecole polytechnique

Route de Saclay  
91128 Palaiseau Cedex  
Tél : 01 69 33 40 73  
Fax : 01 69 33 30 14  
Mél : jouannaud@lix.polytechnique.fr  
Web : <http://www.lix.polytechnique.fr/>

### **Laboratoire d'informatique de l'école normale supérieure (LIENS)**

Ecole normale supérieure  
45 Rue d'Ulm  
75230 Paris Cedex 05  
Tél : 01 44 32 20 34 Poste : 20 34  
Fax : 01 44 32 20 75  
Mél : isnard@di.ens.fr  
Web : <http://www.di.ens.fr>

### **Laboratoire d'Informatique Algorithmique Fondamentale et Appliquée (LIAFA)**

Université Denis Diderot (Paris VII)  
case 7014  
2 place Jussieu  
75251 Paris Cedex 05  
Tél : 01 44 27 68 45  
Fax : 01 44 27 68 49  
Mél : Direction@liafa.jussieu.fr  
Web : <http://www.liafa.jussieu.fr/>

### **Laboratoire des signaux et systèmes (L2S)**

Ecole supérieure d'électricité  
Plateau de Moulon  
3 rue Joliot Curie  
91192 Gif-sur-Yvette Cedex  
Tél : 01 69 85 17 12  
Fax : 01 69 85 17 69  
Mél : umr8506@lss.supelec.fr <mailto:umr8506@lss.supelec.fr>  
Web : <http://www.lss.supelec.fr/>

### **Laboratoire des Sciences de l'Information et des Systèmes (LSIS)**

Université de droit, d'économie et des sciences (Aix-Marseille III) Faculté de St Jérôme  
Av. Escadrille Normandie Niemen  
13397 Marseille Cedex 20  
Tél : 04 91 05 60 30  
Fax : 04 91 05 60 33  
Mél : secretariat@lssis.org  
et  
Université de la Méditerranée (Aix-Marseille II)  
Equipe LXAO - ESIL  
163 avenue de Luminy - Case 925  
13288 Marseille Cedex 09  
Tél : 04 91 82 85 50  
Fax : 04 91 82 85 51  
Mél : jean-sequeira@esil.univ-mrs.fr  
et  
Université de Provence (Aix-Marseille I)

CMI

39 rue Joliot Curie  
13453 Marseille Cedex 13  
Tél : 04 91 11 36 01  
Fax : 04 91 11 35 02  
Mél : Pierre.Siegel@cim.univ-mrs.fr  
Web : <http://www.lab.ens2m.fr/>

et

ENSAM Aix-en-Provence  
2 cours des Arts et Métiers  
13617 Aix-en-Provence Cedex 1  
Tél : 04 42 93 81 40  
Fax : 04 42 93 81 00  
Mél : daniel.brun-picard@aix.ensam.fr  
Web : <http://www.lsis.org>

### **Laboratoire des images et des signaux (LIS)**

Ecole nationale supérieure d'ingénieurs électriciens de Grenoble  
Rue de la Houille Blanche  
BP 46  
38402 St Martin d'Hères Cedex  
Tél : 04 76 82 62 56  
Fax : 04 76 82 63 84  
Mél : Jean-Marc.Chassery@lis.inpg.fr  
et

Institut national polytechnique de Grenoble  
46, avenue Félix Viallet  
38031 Grenoble Cedex 1  
Tél : 04 76 57 43 50  
Fax : 04 76 57 47 90  
Web : <http://www.lis.inpg.fr>

### **Laboratoire d'Automatique et de Productique (LAP)**

Université des sciences et technologies (Bordeaux I)  
BAT A4 - 6ème étage  
351 Cours de la Libération  
33405 TALENCE CEDEX  
Tél : 05 40 00 24 06 Poste : 6530  
Fax : 05 40 00 66 44  
Mél : oustaloup@lap.u-bordeaux.fr <mailto:oustaloup@lap.u-bordeaux.fr>  
Web : <http://www.lap.u-bordeaux.fr/>

### **Laboratoire d'automatique et de mécanique industrielles et humaines (LAMIH)**

Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis  
LE MONT HOUY  
59313 VALENCIENNES CEDEX 9  
Tél : 33(0)327511350  
Fax : 33(0)327511316  
Mél : millot@univ-valenciennes.fr  
Web : <http://www.univ-valenciennes.fr/LAMIH/>

### **Laboratoire d'analyse et modélisation de systèmes pour l'aide à la décision (LAMSADÉ)**

Université Paris Dauphine (Paris IX)  
Place de Lattre de Tassigny



75775 PARIS CEDEX 16  
Tél : 01 44 05 45 82  
Fax : 01 44 05 40 91  
Mél : paschos@lamsade.dauphine.fr  
Web : <http://www.lamsade.dauphine.fr/>

**Laboratoire Charles Fabry de l'Institut d'Optique (LCFIO)**

Institut d'optique théorique et appliquée Bâtiment 503  
centre scientifique d'Orsay  
91403 ORSAY CEDEX  
Tél : 01 69 35 87 87  
Fax : 01 69 35 87 00  
Mél : lcfio@iota.u-psud.fr <mailto:lcfio@iota.u-psud.fr>  
Web : <http://www.iota.u-psud.fr/~webiota/>

**Laboratoire bordelais de recherche en informatique (LABRI)**

Université des sciences et technologies (Bordeaux I)  
351 Cours de la Libération  
33405 TALENCE CEDEX  
Tél : 05 40 00 69 10  
Fax : 05 40 00 66 69  
Mél : directeur@labri.fr  
Web : <http://www.labri.fr/>

**Institut de recherche en informatique et systèmes aléatoires (IRISA)**

Université Rennes I  
Campus universitaire de beaulieu  
Avenue du général Leclerc  
35042 RENNES CEDEX  
Tél : 02 99 84 71 00  
Fax : 02 99 84 71 71  
Mél : claude.labit@irisa.fr  
Web : <http://www.irisa.fr>

**Groupe Recherche en Informatique, Image, Automatique et Instrumentation de Caen (GREYC)**

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieur de Caen  
CAMPUS 2  
6 Boulevard du Maréchal Juin  
14050 CAEN CEDEX 4  
Tél : 02 31 45 26 97  
Fax : 02 31 45 26 98  
Mél : dirgreyc@info.unicaen.fr  
Web : <http://www.greyc.unicaen.fr>  
et

Université de Caen  
CAMPUS 2 - Sciences 3  
6 Boulevard du Maréchal Juin  
BP 5186  
14032 CAEN CEDEX 5  
Tél : 02 31 56 73 34  
Fax : 02 31 56 73 30  
Mél : dirgreyc@info.unicaen.fr  
Web : <http://www.info.unicaen.fr/GREYC/>

**Equipe traitement des images et du signal (ETIS)**

6 Av du Ponceau  
95014 CERGY PONTOISE CEDEX  
Tél : 01 30 73 66 10  
Fax : 01 30 73 66 27  
Mél : [tournay@ensea.fr](mailto:tournay@ensea.fr)  
Web : <http://www-etis.ensea.fr>

**Communication langagière et interaction personne-système (CLIPS)  
Institut d'informatique et mathématiques appliquées de Grenoble**

Bat. B-IMAG  
385 Rue de la bibliothèque  
BP 53  
38041 GRENOBLE CEDEX 9  
Tél : 04 76 51 46 34  
Fax : 04 76 44 66 75  
Mél : [Jean.Caelen@imag.fr](mailto:Jean.Caelen@imag.fr)  
Web : <http://www-clips.imag.fr/>

**Centre de Recherche en Informatique de Lens (CRIL)**

Université d'Artois  
Rue Jean Souvraz - SP 18  
62307 LENS CEDEX  
Tél : 03 21 79 17 85  
Fax : 03 21 79 17 85  
Mél : [direction@cril.univ-artois.fr](mailto:direction@cril.univ-artois.fr) <<mailto:direction@cril.univ-artois.fr>>  
Web : <http://www.cril.univ-artois.fr>

**Centre de recherche en automatique de Nancy (C.R.A.N)**

Université Henri Poincaré (Nancy I)  
BP 239  
54506 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX  
Tél : 03 83 68 44 19  
Fax : 03 83 68 44 37  
Mél : [secran@cran.uhp-nancy.fr](mailto:secran@cran.uhp-nancy.fr)  
et  
Institut National Polytechnique de Lorraine  
2 Av de la forêt de Haye  
54516 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX  
Tél : 03 83 91 20 09  
Fax : 03 83 91 23 90  
Web : <http://www.cran.uhp-nancy.fr>

**Relais d'information sur les sciences de la cognition (RISC)**

Ecole supérieure de physique et de chimie industrielles  
bât. H, 4e étage  
10 rue Vauquelin  
75005 PARIS  
Tél : 01 40 79 46 99  
Mél : [risc@risc.cnrs.fr](mailto:risc@risc.cnrs.fr)  
Web : <http://www.risc.cnrs.fr>

**Laboratoire de Mécanique des Solides (LMS)**

Université de Poitiers, UFR Sciences, SP2MI  
Laboratoire de Mécanique des Solides, UMR 6610  
Boulevard Marie et Pierre Curie, Téléport 2, BP 30179  
86962 FUTUROSCOPE CHASSENEUIL CEDEX, France  
Tel : (33) (0)5 49 49 65 00  
Fax : (33) (0)5 49 49 65 04  
Mail : [zegloul@lms.univ-poitiers.fr](mailto:zegloul@lms.univ-poitiers.fr)  
Web : <http://www-lms.univ-poitiers.fr/>

**XLIM**

Université de Limoges / ENSIL GERME/Filière Mécatronique  
BP 6804  
16 rue d'atlantis  
Parc ester technopole  
87068 limoges CEDEX  
Tél. : (+33) 55 42 36 87  
Fax: (+33) 05 55 42 36 80  
Email : [meizel@ensil.unilim.fr](mailto:meizel@ensil.unilim.fr)

**VALORIA**

Université Bretagne Sud  
Rue de St Maude BP 92116  
56321 Lorient  
Tel. 02 97 87 45 42  
Email : [dominique.duhaut@univ-ubs.fr](mailto:dominique.duhaut@univ-ubs.fr)

**Centre de Robotique d'Electronique et d'Automatique**

Université de Picardie – Jules Vernes  
C R E A  
7, Rue du Moulin Neuf  
80000 Amiens France  
Téléphone : 33 (0)3 22 82 76 68  
Télécopieur : 33 (0)3 22 82 76 68  
Email : [mouaddib@u-picardie.fr](mailto:mouaddib@u-picardie.fr)  
Web : <http://www.crea.u-picardie.fr>

**Laboratoire de Vision & Robotique**

ENSI de Bourges  
10 Boulevard Lahitolle  
18020 Bourges Cedex  
Téléphone : 33 (0)2 48 48 40 00  
Email : [Jean-Guy.Fontaine@ensi-bourges.fr](mailto:Jean-Guy.Fontaine@ensi-bourges.fr)  
Web : <http://www.bourges.univ-orleans.fr/rech/lvr/>

**Laboratoire d'Etude des Systèmes Informatiques et Automatiques**

LESIA-DGEI, INSAT,  
135, avenue de Ranguel,  
31077 Toulouse cedex 4, France  
Téléphone : 05 61 55 98 14 –  
Fax : 05 61 55 98 00  
Email : [lesia@insa-toulouse.fr](mailto:lesia@insa-toulouse.fr)

Web : <http://www.lesia.insa-toulouse.fr>

**Laboratoire de Recherche Mécatronique**

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Brest

Technopole Brest Iroise

29238 BREST Cedex 03

Téléphone : 33(0)2 98 05 66 00

Fax : 33 (0)2 98 05 66 10

Email [contact@enib.fr](mailto:contact@enib.fr)

Web : <http://www.enib.fr/Recherche/meca.php>

**Laboratoire de Génie Industriel et Production Mécanique (LGIPM)**

Université de Metz Paul Verlaine

Ile du Saulcy

57012 Metz Cedex

Web : <http://lgipm-1-r15.enim.fr/lgipm/index.php?lang=fr>

**Laboratoire Roberval**

Université de Technologie de Compiègne,

Centre de Recherches de Royallieu

BP 20529 - 60205 COMPIEGNE cedex FRANCE

Téléphone: 03 44 23 45 78 –

Fax: 03 44 23 52 84

Web : <http://www.utc.fr/lrm/>