

PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES

Ecoles du réseau AGERA

SOMMAIRE

Classement alphabétique	pages
ANALGESIA	4-5
AIP PRIMECA AUVERGNE	6-7
AIP PRIMECA DAUPHINE SAVOIE	8-9
AIP PRIMECA RHONE ALPES OUEST	10-11
BIO UP	12-13
CIMIRLY	14-15
CMTC	16-17
ECONOMIE EXPERIMENTALE	18-19
ENISE PTER AUTOMATIQUE ET REALITE VIRTUELLE	20-21
ENISE PTER MECANIQUE, MATERIAUX ET CARACTERISATION	22-23
ENISE PTER PROCEDES	24-25
EPRODUCTION	26-27
EUROP	28-29
GAIA GRANDS ATELIERS DE L'ISLE D'ABEAU	30-31
GEN'MAT	32-33
HALLE TECHNOLOGIQUE AGROALIMENTAIRE ISARA	34-35
INEXO	36-37
MARKINOV	38-39
MYKEY3D	40-41
MSGC	42-43
PREDIS	44-45
PRESTATIONS MATERIAUX	46-47
PROVADEMSE	48-49
P3G	50-51
RFTLAB	52-53
SACCO	54-55
TEKLICELL	56-57

Classement thématique par codes couleurs*:

Mécanique et Automatisme : AIP PRIMECA AUVERGNE, AIP PRIMECA DAUPHINE SAVOIE, ECONOMIE EXPERIMENTALE, ENISE PTER MECANIQUE MATERIAUX ET CARACTERISATION, ENISE PTER PROCEDES ELABORATION

Matériaux (métalliques, composites, plastiques), Plasturgie, Métallurgie, transformation métaux : CMTC, ENISE-PTER MECANIQUE, MATERIAUX ET CARACTERISATION, ENISE-PTER PROCEDES ELABORATION, GEN'MAT, PRESTATIONS MATERIAUX, P3G, TEKLICELL

Génie industriel, Lean: AIP PRIMECA DAUPHINE SAVOIE, AIP PRIMECA RHONE-ALPES OUEST, INEXO, MYKEY3D

BTP Construction, Génie civil : ENISE-PTER MECANIQUE, MATERIAUX ET CARACTERISATION, GAIA-GRANDS ATELIERS, MSGC

Energie, Bio énergies, écosystèmes, biomolécules : BIO-UP, ECONOMIE EXPERIMENTALE, PREDIS, TEKLICELL

TIC, réseaux optiques, marquage, photonique, services distants : AIP PRIMECA DAUPHINE SAVOIE, CIMIRLY, ECONOMIE EXPERIMENTALE, ENISE-PTER AUTOMATIQUE ET REALITE VIRTUELLE, EPRODUCTION, EUROP, MARKINOV, RFTLAB, SACCO

Agroalimentaire : ECONOMIE EXPERIMENTALE, HALLE TECHNOLOGIQUE AGROALIMENTAIRE

Chimie: ANALGESIA, ENISE-PTER MECANIQUE MATERIAUX ET CARACTERISATION, P3G, TEKLICELL

Santé et industrie pharmaceutique : ECONOMIE EXPERIMENTALE, TEKLICELL

Environnement et aménagement : PROVADEMSE

*Certaines plateformes couvrent plusieurs thématiques

Classement géographique (voir carte page 59)

Clermont Ferrand : ANALGESIA, AIP PRIMECA AUVERGNE, BIO UP, GEN'MAT, MSGC, PRESTATIONS MATERIAU

St Etienne: ENISE PTER AUTOMATIQUE ET REALITE VIRTUELLE, ENISE PTER MEANIQUE, MATERIAUX ET CARACTERISATION, ENISE PTER PROCEDES ELABORATION, EPRODUCTION, EUROP, MARKINOV, MYKEY3D

Lyon: HALLE TECHNOLOGIQUE AGROALIMENTAIRE ISARA, INEXO

Valence: SACCO, RFTLAB

Grenoble: ECONOMIE EXPERIMENTALE, CMTC, PREDIS, PROVADEMSE, P3G, TEKLICELL,

Isle D'Abeau: GAIA-GRANDS ATELIERS

Nom de la Plateforme : ANALGESIA PARTNERSHIP

Localisation: 28 Place Henri Dunant, 63000 Clermont-Ferrand

Site web: http://www.analgesiapartnership.com/

Contact générique : contact@AnalgesiaPartnership.com Tél. +33 (0)4 73 17 82 02

Date de création : 2009

Etablissement gestionnaire : Université d'Auvergne

Membres de la Plateforme : 13

Partenaires académiques : Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Clermont-Ferrand (ENSCCF), Université d'Auvergne (UdA), Université Blaise Pascal (UBP), Université d'Orleans

Partenaires industriels: Aepodia, ANS Biotech, Aptys Pharmaceuticals, CarbogenAmcis, CERB, Creapharm, Neuronax, NeuroService.

Secteur d'activité : Chimie et Industrie pharmaceutique

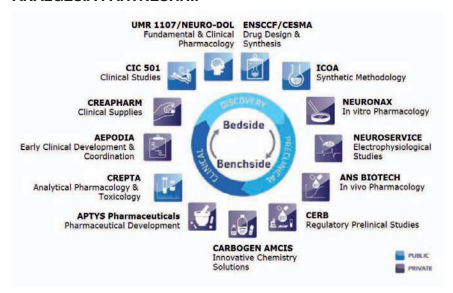
Domaines scientifiques et techniques : Science de la vie et médecine

Vocation de la Plateforme : Recherche 🗹

Expertise et Prestations technologiques :

- Conception et Synthèse de molécules antalgiques (Drug Design, Chimie médicinale)
- Pharmacologie fondamentale et clinique de la douleur
- Electrophysiologie
- Pain profiling*in vivo*
- Etudes précliniques règlementaires
- Toxicologie
- Etudes cliniques

ANALGESIA PARTNESRHIP



Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Clermont-Ferrand



Centre d'investigation Clinique CIC501 - Clermont-Ferrand



Nom de la Plateforme : Atelier Inter-Etablissements de Productique et Pôle de Ressources Informatiques pour la mécanique AIP PRIMECA AUVERGNE

Localisations : Institut Français de Mécanique Avancée (Centre de Transfert de Technologie) à Clermont-Ferrand & IUT d'Allier département de Génie Mécanique de Montluçon

Site web: http://www.aipprimeca net/PôleAIPPRIMECAAuvergne.aspx

Contact générique :

aip-primeca.auvergne@ifma.fr

Date de création : 2001

Etablissement gestionnaire : IFMA Séverine Durieux (severine.durieux@ifma.fr) Tél. 04 73 28 81 11

Membres de la Plateforme :

Université Blaise Pascal, Université d'Auvergne, IFMA.

Partenaires (académiques et industriels) : ABB, Aubert et Duval, Constellium, Lycées de l'académie, Michelin, PCI Scemm, Rectorat de l'académie, ...

Secteur d'activité : Mécanique / Génie industriel

Vocation de la Plateforme : Pédagogique ${\Bbb Z}$ Formation initiale ${\Bbb Z}$ Formation Continue ${\Bbb Z}$ Recherche ${\Bbb Z}$

- Formation continue inter intra entreprises
- Accompagnement des entreprises dans leur processus d'innovation ou d'évolution produits, process







Nom de la Plateforme : AIP PRIMECA Dauphiné-Savoie



Localisation: Grenoble (Viallet, Campus)

et Annecy/site : http://www.aip-primeca-ds.net/

Contact générique : aip@grenoble-inp.fr Tél. 04 76 82 63 73

Date de création :

AIP - 1985, PRIMECA -1990, AIP-PRIMECA -2000

Etablissement gestionnaire : Grenoble INP

Membres de la Plateforme :

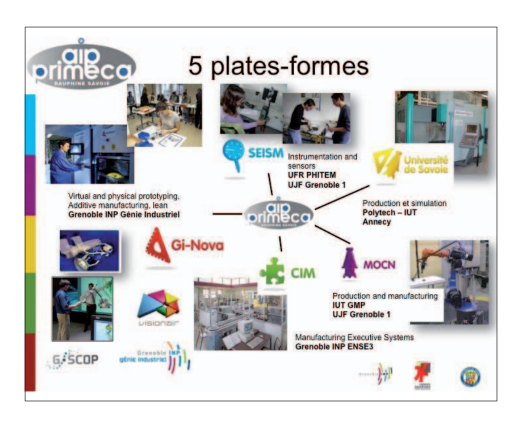
Grenoble INP, Université Joseph Fourier, Université de Savoie

Partenaires (académiques et industriels) :

Grenoble INP Génie-Industriel, UFR PHITEM, IUT GMP, Polytech Savoie et Grenoble, Labex CEMAM, SIMAP, G-SCOP.

Secteur d'activité : Mécanique, Automatisme, Lean, Technologies de l'information.

Vocation de la Plateforme : Formation, recherche, valorisation Pédagogique ☑ Formation initiale ☑ Formation Continue ☑ Recherche ☑ Expertise et Prestations technologiques (accueil start up) ☑



Nom de la Plateforme : Pôle AIP Priméca Rhône Alpes Ouest



Localisation: INSA Lyon

Site web: http://aiprao.insa-lyon.fr

Tél. +33 (0)4 72 43 83 63

Contact générique : Didier Noterman

Mail: didier.noterman@insa-lyon.fr

Date de création: 1987

Etablissement gestionnaire: INSA

Membres de la Plateforme : INSA, ECL, UCBL1, ECAM, ISTP, IUT, IAE Université Lyon 3, Lumière Lyon 2, Université Jean Monet St Etienne Partenaires (institutionnels et industriels) : Région Rhône Alpes, ENE et multiples partenaires industriels (PTC, Schneider-Electric, SAP, DP technology, Ordinal software, ...)

Club-MES: http://www.club-mes.com

Secteurs d'activité : CAO, PLM, conception intégrée, chaine de fabrication numérique 3D, systèmes de production et automation, MES, Lean conception, gestion industrielle

TP accessibles à distance, serious game, ingénierie pédagogique

Actions à l'international : e-Omed

Vocation de la Plateforme : support de formations approfondies dans le domaine de la productique. Pédagogique \checkmark Formation initiale \checkmark Formation Continue \checkmark Recherche \checkmark Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises) \checkmark









Nom de la Plateforme : BIO-UP



Localisation: Polytech Clermont Ferrand

Site web: www.clermont-universite.fr/

Contact générique : david.duchez@univ-bpclermont.fr Tél. 04 73 40 74 28

Date de création : 2002

Etablissement gestionnaire: Polytech Clermont / UBP

Membres de la Plateforme : Enseignants chercheurs, ingénieurs et techniciens

Partenaires (académiques et industriels) Institut Pascal Axe GePeB, ESA, CNES, Kraft, ADIV, BioBasic Env.

Secteur d'activité : Bioenergies, Ecosystèmes, Biomolécules

Vocation de la Plateforme : Développement technologique dans le domaine du génie fermentaire et alimentaire

Pédagogique ${\Bbb Z}$ Formation initiale ${\Bbb Z}$ Formation Continue ${\Bbb Z}$ Recherche ${\Bbb Z}$

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises) **☑** Biobasic, Probionov





Nom de la Plateforme : CIMIRLY



Localisation: Bâtiment Gustave Férrié, INSA Lyon

Site web: aucun

Contact générique : bruno.allard@insa-lyon.fr Tél. 04 72 43 81 77

Date de création: 1986

Etablissement gestionnaire: INSA

Membres de la Plateforme: INSA, ECL, UCBL, CPE, Jean Monnet

Partenaires (académiques et industriels) : CIME NanoTech, industriels des secteurs du semiconducteur et des systèmes embarqués

Secteur d'activité : Technologies de l'information, Energie

Vocation de la Plateforme : Pédagogique, Recherche Formation initiale ☑ Formation Continue ☑ Recherche ☑

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) : Formations courtes et longues durées Formations catalogue et sur mesure Outils lego d'analyse de système embarqué communiquant Séance projet



Outils lego d'analyse de système embarqué communiquant



Séance projet

Nom de la Plateforme : CMTC



Localisation : Campus Universitaire de Saint-Martin d'Hères, Grenoble

Site web: http://cmtc.grenoble-inp.fr

Contact générique :

 $cmtc@cmtc.grenoble\hbox{-}inp.fr$

Tél. 04 76 82 66 03

Date de création : 1977

Etablissement gestionnaire: Grenoble INP

Partenaires : Pôle Matériaux de Grenoble INP, Labex CEMAM, Fondation

Nanosciences, Institut Carnot Energie du Futur

Secteur d'activité : Matériaux

Vocation de la Plateforme :

Plateforme de Caractérisation des Matériaux

Recherche

Pédagogique ${f Z}$ Formation initiale ${f Z}$ Formation Continue ${f Z}$



Nom de la Plateforme : Plateforme d'économie expérimentale - *Human Behavior Lab*



Localisation:

Grenoble INP - Site Viallet 46 avenue Felix Viallet - 38000 Grenoble

Site web: http://www.gael-jeparticipe.org

Contact générique : ecoexpe@grenoble.inra.fr Tél. (33) 4 76 82 54 39

Date de création : 1990

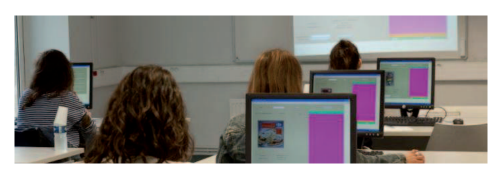
Etablissement gestionnaire : Grenoble INP et UGA

Membres de la Plateforme : GAEL-INRA, Grenoble INP – Génie industriel

Partenaires (académiques et industriels) : Membres de l'ASFEE et de l'EAE, LPNC, entreprises

Secteur d'activité : Agroalimentaire, Energie, Technologies de l'information, Automatismes, Santé

Vocation de la Plateforme : Recherche fondamentale et modélisation des comportements, recherche appliquée aux politiques publiques et aux stratégies d'entreprises, enseignement, valorisation industrielle Pédagogique , Formation initiale , Formation Continue Recherche Expertise et prestations technologiques (accueil entreprises)







Nom de la Plateforme : ENISE – PTER Automatique et réalité virtuelle



Localisation: Saint Etienne

Site web: www.enise.fr

Contact générique :

Patrick Baert

Tél. 04 77 43 75 82

Date de création : 2010

Etablissement gestionnaire: ENISE

Membres de la Plateforme : ENISE

Partenaires (académiques et industriels) : Renault Trucks, Nexter Systems, Bressor industrie,

Secteur d'activité : TIC

Vocation de la Plateforme :

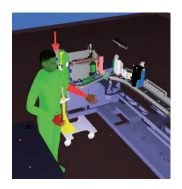
Formation initiale \checkmark Formation Continue \checkmark Recherche \checkmark Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) : \checkmark Formations courtes et longues durées Formations sur mesure











Nom de la Plateforme : ENISE – PTER Mécanique, Matériaux et Caractérisation



Localisation: Saint Etienne

Site web: www.enise.fr

Contact générique :

Florian Dumont Tél. 04 77 43 75 08

Date de création : 2010

Etablissement gestionnaire: ENISE

Membres de la Plateforme : ENISE

Partenaires (académiques et industriels) : Ecole Centrale de Lyon, Cetim, Vinci, Areva, partenaires industriels locaux.

Secteur d'activité : mécanique, matériaux, BTP construction, chimie

Vocation de la Plateforme :

Formation initiale **T** Formation Continue **T** Recherche **T** Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) : **T** Formations courtes et longues durées, Formations sur mesure

Génie civil:







Matériaux :













Métrologie :





Caractérisation:





Nom de la Plateforme :

ENISE – PTER Procédés Elaboration

Localisation: Saint Etienne

Site web: www.enise.fr

Contact générique : Christophe Claudin Tél. 04 77 43 75 08

Date de création : 2010

Etablissement gestionnaire: ENISE

Membres de la Plateforme : ENISE

Partenaires (académiques et industriels) : Ecole Centrale Lyon, ENSAM, Mines parisTech, Cetim, Insa Lyon, CTDEC, Areva, Snecma, Eurocopter, Ascometal, Dassault Aviation, Aubert et Duval.

Secteur d'activité : mécanique, matériaux, métallurgie et transformation des métaux

Vocation de la Plateforme : Formation initiale ☑ Formation Continue ☑ Recherche ☑ Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) : ☑ Formations courtes et longues durées /Formations sur mesure

Fonderie:





Projection, fabrication additive:







Usinage:









Nom de la Plateforme : eProduction



Localisation : Saint-Etienne, locaux jouxtant Télécom Saint-Etienne, 25 rue Rémy Annino 42000 Saint-Etienne

Site web: www.telecom-st-etienne.fr

Contact générique : marion.giraud@telecom-st-etienne.fr Tél. 04 77 91 58 52

Date de création : 2014

Etablissement gestionnaire : Télécom Saint-Etienne

Membres de la Plateforme : Télécom Saint-Etienne, Qiova, Crafstmen, CG42, IFOTEC, Institut Mines Télécom Partenaires (académiques et industriels) : Université Jean Monnet, PC Vision

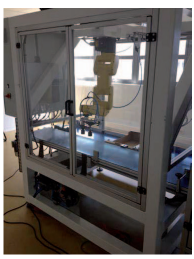
Secteur d'activité : Réseaux, Optique Photonique - Marquage - Services distants (industries et services)

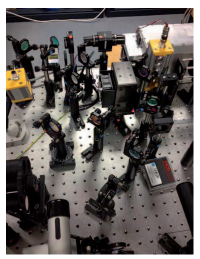
Vocation de la Plateforme : Prestations industrielles, développement d'innovation (marquage, relecture, suivi de livraison d'objets en mode cloud)

Formation initiale **T** Formation Continue **T** Recherche **T**

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) : Formations courtes et longues durées, prestations technologiques)







Nom de la Plateforme : EUROP

Localisation: BHT 20 Rue Benoît Laurat 42000 Saint-Étienne

Site web: telecom.st.etienne.fr

Contact générique contact : europ@telecom.st.etienne.fr
Tél. 04 77 91 58 37

Date de création : 2012

Etablissement gestionnaire : Télécom Saint-Étienne

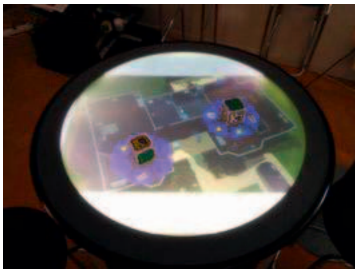
Membres de la Plateforme : Télécom Saint-Étienne

Partenaires (académiques et industriels) : Conseil Générale de la Loire, IFOTEC

Secteur d'activité : Technologie de l'information

Vocation de la Plateforme : Pédagogique x Formation initiale
Formation Continue
Recherche
Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises)
Formations courtes
Formations catalogue et sur mesure





Nom de la Plateforme : Les Grands Ateliers : Innovation, Architecture,

Ingénierie, Art/ Acronyme : GAIA



Localisation: Villefontaine (38)/ http://www.lesgrandsateliers.org/

Contact:

michel-andre.durand@lesgrandsateliers.fr

Tél. directeur: 04 74 96 88 70

Date de création : 2002

Etablissement gestionnaire : GIP Les Grands Ateliers

Membres de la Plateforme : Ministère de la Culture et de la Communication ; ENSA Clermont-Ferrand, ENSA Grenoble, ENSA Lyon, ENSA Montpellier, ENSA Paris Belleville, ENSA Paris Malaquais, ENSA Saint-Etienne, ENSA Versailles ; ENSAM Centre de Cluny, ENTPE, INSA Lyon, CSTB, ADERA ; CCI Nord Isère, FFB Rhône-Alpes, CAPEB Rhône-Alpes, PIC.

Partenaires (académiques et industriels): Ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie, Ministère de la Culture et de la Communication, Région Rhône Alpes, Ville de Lyon, CAPI, Grand Projet Rhône Alpes Isère, PIC, CIM Béton, CNDB, les Compagnons du Devoir, Descours et Cabaud, Ecole française du béton, Lafarge, INES, Moulin TP, Serge Ferrari, Vicat, Kerneos, Parex-Lanko, ASTUS-Construction

Secteur d'activité : BTP Construction

Vocation de la Plateforme : activités pédagogiques à échelle 1, expérimentation, démonstration, recherche Pédagogique ☑ Formation initiale ☑ Formation Continue ☑ Recherche ☑



Nom de la Plateforme : GEN'MAT



Localisation: Polytech Clermont Ferrand

Site web: www.clermont-universite.fr

Contact générique :

jean-pierre.fontaine@univ-bpclermont.fr Tél. 04 73 40 52 65

Date de création : 2002

Etablissement gestionnaire :

Polytech Clermont / UBP

Membres de la Plateforme :

Enseignants chercheurs, ingénieurs et techniciens

Partenaires (académiques et industriels) :

Institut Pascal,

Secteur d'activité : matériaux

Vocation de la Plateforme :

Caractérisation physico chimique des matériaux

Pédagogique ${\Bbb Z}$ Formation initiale ${\Bbb Z}$ Formation Continue ${\Bbb Z}$ Recherche ${\Bbb Z}$

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises)



Nom de la Plateforme : Halle technologique agroalimentaire ISARA



Localisation: Lyon 7° dans les locaux de l'ISARA-Lyon

Site web:

www.isara.fr, rubrique ISARA-Lyon / visitez l'école / Laboratoires

Contact générique :

ysoubourou@isara.fr ou ipaaq@isara.fr

Tél. 04 27 85 85 33

Date de création : 2007

Etablissement gestionnaire : ISARA-Lyon

Membres de la Plateforme : ISARA-Lyon

Partenaires (académiques et industriels) :

Secteur d'activité : Agroalimentaire

Vocation de la Plateforme :

Pédagogique 🗹 Formation initiale 🗹 Formation Continue 🗹 Recherche 🗹 Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises) 🗹 Formation continue inter – intra entreprises Accompagnement des entreprises dans leur processus d'innovation ou d'évolution produits, process





Nom de la Plateforme : INEXO



Localisation: Lyon 5ème dans les locaux de l'ECAM,

Site web: www.inexo.eu

Contact générique : christophe.collette@ecam.fr Tél. 04 72 77 06 46

Date de création : 2009

Etablissement gestionnaire : ECAM

Membres de la Plateforme : ECAM, McKinsey,

Partenaires (académiques et industriels) : SNCF, Thésame, LUTB RA Automotive Cluster, CCI de l'Ain

Secteur d'activité : Lean Management (industries et services)

Vocation de la Plateforme : Pédagogique Formation initiale

✓
Formation Continue ✓ Recherche ✓

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) : Formations courtes et longues durées Formations catalogue et sur mesure Tutorats





Nom de la Plateforme : MARKINOV



Localisation : Saint-Etienne, locaux jouxtant Télécom Saint-Etienne, 25 rue Rémy Annino 42000 Saint-Etienne

Site web: www.telecom-st-etienne.fr

Contact générique : marion.giraud@telecom-st-etienne.fr Tél. 04 77 91 58 52

Date de création : 2011

Etablissement gestionnaire : Télécom Saint-Etienne

Membres de la Plateforme : Télécom Saint-Etienne, Qiova, Institut Mines Télécom

Partenaires (académiques et industriels) : Université Jean Monnet, PC Vision

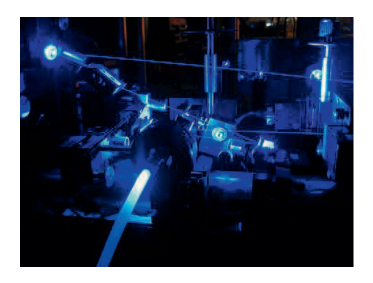
Secteur d'activité : Optique - Photonique - Marquage (industries et services)

Vocation de la Plateforme : Prestations industrielles, développement d'innovation Formation initiale

✓ Formation Continue ✓ Recherche ✓

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) : Formations courtes et longues durées, prestations technologiques





Nom de la Plateforme : MyKey3D

Localisation : Campus Industriel, Rue Copernic 42100 Saint-Etienne

Site web: Pas de site web à ce jour.

Contact générique : grimaud@emse.fr Tél. 04 77 42 01 77 bchavagneux@istp-france.com Tél. 04 77 91 16 48

Date de création: 01/01/2014

Etablissement gestionnaire: ISTP / ENSM.SE

Membres de la Plateforme : ENSM.SE, ISTP

Partenaires (académiques et industriels) :

Secteur d'activité : Lean

Vocation de la Plateforme :

Pédagogique 🗹 Formation initiale 🗹 Formation Continue 🗹 Recherche 🗹 Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises) : 🗹 Formations courtes et longues durées Formations catalogue et sur mesure







Nom de la Plateforme : MSGC



Localisation: Polytech Clermont Ferrand

Site web: www.polytech.univ-bpclermont.fr

Contact générique :

patrick.racher@univ-bpclermont.fr

Tél. 04 73 40 75 26

Date de création : 2002

Etablissement gestionnaire: Polytech Clermont / UBP

Membres de la Plateforme :

Enseignants chercheurs, ingénieurs et techniciens

Partenaires (académiques et industriels) Institut Pascal, Trelleborg, Matière, Sol Solution,

Secteur d'activité : Construction, Génie Civil, Energie Vocation de la

Plateforme : Etude d'éléments de structures

Pédagogique ${\Bbb Z}$ Formation initiale ${\Bbb Z}$ Formation Continue ${\Bbb Z}$ Recherche ${\Bbb Z}$ Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises) ${\Bbb Z}$





Nom de la Plateforme : PREDIS



Localisation: 38-Grenoble, locaux de l'ENSE3-G2Elab (à Saint Martin d'Hères jusqu'en septembre 2015, puis à Grenoble dans GreEn-ER)

Site web: http://ense3.grenoble-inp.fr/l-ecole/predis-centre-de-formation-et-d-innovation-sur-l-energie-120959.kjsp?RH=E3_Predis&RF=E3_Predis

Contact générique : Yvon.Besanger@g2elab.grenoble-inp.fr Tél. 04 76 82 64 41

Date de création : novembre 2004

Etablissement gestionnaire : Grenoble INP ENSE3-G2Elab

Membres de la Plateforme : ENSE3-G2Elab

Partenaires (académiques et industriels) ENSE3, G2Elab, label Tenerrdis, Alstom Grid, Atos Worldgrid, ERDF, Schneider Electric, Vesta-System, Axane, Photowatt, etc.

Secteur d'activité : Energie

Vocation de la Plateforme : Pédagogique

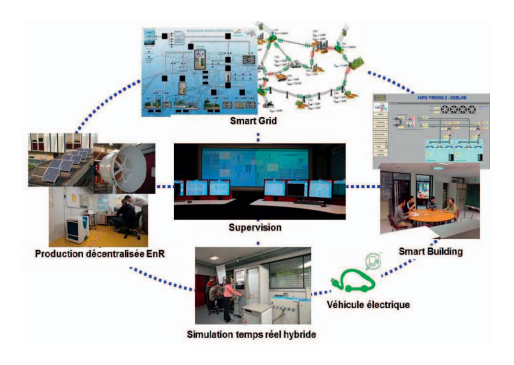
Formation initiale

Formation Continue

Recherche

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises)

✓



Nom de la Plateforme : Prestations Matériaux



Localisation: 24 Avenue des Landais, 63171 Aubière

Site web: http://www.ensccf.fr/spip.php?rubrique47

Contact générique : cecile.esparcieux@ensccf.fr

Tél. +33 (0)4 73 40 78 50

Date de création : 2010

Etablissement gestionnaire: ENSCCF

Membres de la Plateforme : ENSCCF

Partenaires académiques et industriels : /

Secteur d'activité : Matériaux

Domaines scientifiques et techniques : Métallurgie, céramique, plasturgie et composite

Vocation de la Plateforme : Pédagogique $\overline{\mathscr{A}}$ Formation initiale $\overline{\mathscr{A}}$ Formation Continue Recherche $\overline{\mathscr{A}}$

Expertises et Prestations technologiques :

- Analyses thermiques (DSC, ATG/ATD, Dilatomètre)
- Spectroscopie FTIR, UV-visible
- Diffraction des rayons **☑**, Fluorescence **☑**
- Chromatographie Liquide (UHPLC-MS, HPLC, GPC, chromatographie ionique, électrophorèse capillaire)
- Chromatographie Gaz
- Analyse de surface (mouillabilité)
- Broyage, Granulométrie, porosité et surface spécifique
- Rhéologie (viscosimètres, rhéomètre)
- Propriétés mécaniques (traction, compression, flexion)
- Microdureté Vickers
- Métallographie (enrobage, polissage, microscopie optique)

Analyse de phases - Analyse élémentaire





Electrophorèse





Rhéomètre

Nom de la Plateforme : PROVADEMSE



Localisation: Campus Lyon Tech La Doua (Lyon), Saint Martin d'Heres (Grenoble)

Site web: http://provademse.com/

Contact générique : Jacques Mehu (jacques.mehu@insa-lyon.fr) Tél. 04 72 43 82 36

Date de création : 2010

Etablissement gestionnaire : INSA Lyon, UJF, membres du GIS Envirhonalp

Membres de la Plateforme : INSA Lyon, UJF, Etablissements du GIS Envirhonalp, établissements du GIS EEDEMS

Partenaires (académiques et industriels) : AXELERA, Région Rhône Alpes et près de 70 partenaires industriels

Secteur d'activité : Environnement et aménagement

Vocation de la Plateforme : Soutien à l'innovation dans les PME dans les écoech et cleantech.- vocation de Recherche \checkmark

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises) ${f ec Z}$



Système d'extraction automatique (sol pollué sédiment pour analyse PCB notamment)



Pilote de lavage et d'extraction

Nom de la Plateforme : P3G



Localisation: Université Joseph Fournier Grenoble/Polytech Grenoble

Site web http://www.polytech-grenoble.fr

Contact générique : Vincent.Mareau@ujf-grenoble.fr Tél. 04 76 82 79 41

Date de création : 2004

Etablissement gestionnaire : Polytech Grenoble

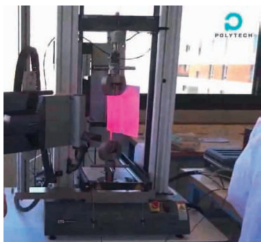
Membres de la Plateforme : UJF/Grenoble INP

Secteur d'activité : Matériaux, Chimie

Vocation de la Plateforme : Pédagogique

Formation initiale \checkmark Formation Continue \checkmark Recherche \checkmark Expertise et Prestations technologiques (junior entreprise) \checkmark







Nom de la Plateforme : RFTlab



Localisation: VALENCE dans les locaux de L'ESISAR,

Site web: http://rftlab.grenoble-inp.fr/

Contact générique : contact@rftlab.com Tél. 04 75 75 94 47

Date de création : 2006

Etablissement gestionnaire: ESISAR - APDISAR

Membres de la Plateforme : ESISAR

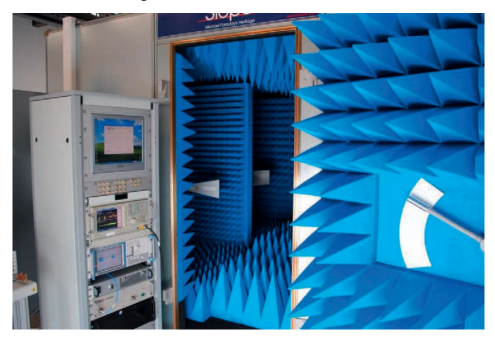
Partenaires (académiques et industriels) : LCIS, CCID, Cluster Aerospace in Rhône Alpes, Cluster Lumière l'ARDI, Syrobot, CNRFID

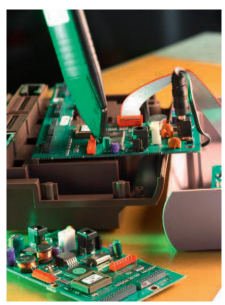
Secteur d'activité : Technologie de l'information CEM, CEM Aéro, Radiofréquence, RFID BF, HF, UHF

Vocation de la Plateforme : Transfert de technologie Formation initiale ☑ Formation Continue ☑ Recherche ☑

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises ...) :

Formations catalogue et sur mesure





Nom de la Plateforme : SACCO

Localisation: Valence

Site web: A venir

Contact générique :

laurent.guilloton@esisar.grenoble-inp.fr

Tél. 04 75 75 94 72

Date de création : 2014

Etablissement gestionnaire : Grenoble-INP Esisar

Membres de la Plateforme : Grenoble-INP Esisar, LCIS

Partenaires (académiques et industriels) :

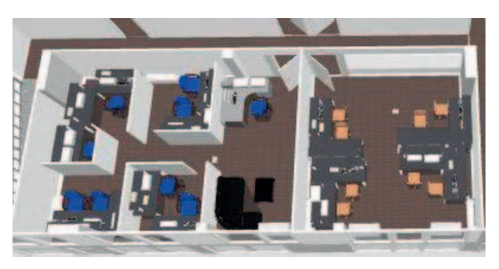
IRT Nanoélectronique, Région Rhône Alpes, UPMF - IUT Valence,

Valence-Agglo

Secteur d'activité : Technologie de l'information

Vocation de la Plateforme :

Pédagogique 🗹 Formation initiale 🗹 Formation Continue 🗹 Recherche 🗹 Formation, Travaux Pratiques, Projet Etudiant, Projet de Recherche sur la thématique des systèmes embarqués dans l'habitat intelligent : (Réseau de capteur, RFID UHF et Chipless, Sécurité logicielle et matérielle, ...) Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises) 🗹





Nom de la Plateforme : TekLiCell

TekLiCell

Localisation: Grenoble (campus de Saint-Martin-d'Hères: locaux du CTP, de Grenoble INP-Pagora, des laboratoires LGP2, 3SR, LRP)

Site web: http://www.teklicell.com/

Contact générique : aceur.belgacem@grenoble-inp.fr Tél. 04 76 82 69 62

Date de création : 2009

Etablissement gestionnaire : Grenoble INP

Membres de la Plateforme : Grenoble INP-Pagora ; CTP.

Partenaires (académiques et industriels) : nombreuses entreprises des domaines de la production de cellulose, des pâtes papetières, des papiers et cartons, de l'emballage, des domaines de l'impression, de l'électronique imprimée, du photovoltaïque, de la chimie, nombreux laboratoires académiques français et étrangers.

Secteur d'activité : Matériaux, Energie, Chimie, Santé

Vocation de la Plateforme : Pédagogique

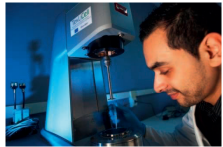
Formation Continue

Recherche

Expertise et Prestations technologiques (accueil entreprises)

✓

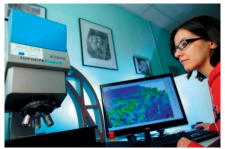




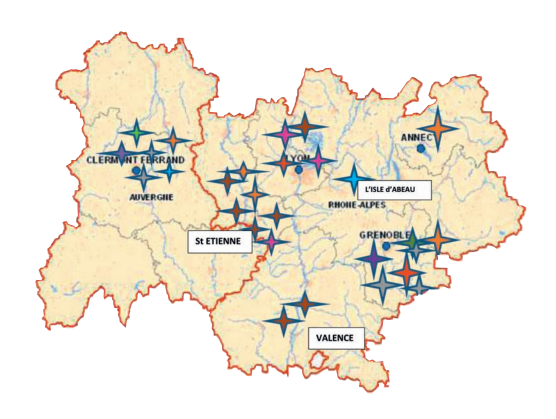








© A. Chézière



A propos de l'AGERA...

L'AGERA est un réseau pluridisciplinaire de 40 Grandes Ecoles en Rhône-Alpes Auvergne :

- · Ecoles d'ingénieurs
- · Ecoles de management
- Instituts d'études politiques
- · Ecoles d'architecture, de design et de théâtre
- · Ecoles à enseignement spécialisé

qui délivrent un diplôme reconnu par l'état de niveau bac + 5 (grade de master).

Des valeurs communes :

Les Ecoles du réseau AGERA proposent une pédagogie différenciante à taille humaine, une approche multidisciplinaire, de forts liens avec la recherche et l'innovation ainsi que de nombreux partenariats avec les milieux économiques et l'international.

L'AGERA:

- Représente les Grandes Ecoles de Rhône-Alpes Auvergne auprès des pouvoirs publics et participe à leur promotion.
- Propose à ses membres des thèmes de réflexions, des échanges d'expériences, des partenariats et une mutualisation de moyens.
- Organise des évènements, colloques, ateliers, matinées internationales, rencontres des étudiants internationaux...
- Publie des guides, livrables et réalise des vidéos sur des sujets en lien avec l'évolution de l'enseignement supérieur et au service du développement de l'économie.

Retrouvez toutes les écoles de l'AGERA sur www.agera.asso.fr

Contacts AGERA
43 bd du 11 novembre 1918
Bat Hubert Curien
BP 82077
69616 Villeurbanne Cedex
Tel (33) (0)4 27 46 57 39
secretariat@agera.asso.fr

Avec le soutien de :

