

Organigramme des plateformes recherche

*Extraction de l'organigramme de
la recherche*

Direction de la Recherche et de l'Innovation
Année **2022**



www.univ-rennes1.fr



LES STRUCTURES D'APPUI À LA RECHERCHE

Les Unités d'Appui et de Recherche (UAR)

Les Plateformes

Les Infrastructures nationales et européennes

A - Les Unités d'Appui et de Recherche (UAR)






Pôle Recherche UR1	Intitulé	Type et n° structure	Directeur	N° d'identification	Autres Tutelles	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/ d'un GIS
Biologie-Santé	Biosit : Biologie, Santé, Innovation Technologique biosit.univ-rennes1.fr	UAR CNRS 3480 UMS INSERM 018	M. Charles PINEAU (DR Inserm) 02 23 23 50 72 Dir-adj : Mme Yannick ARLOT BONNEMAINS (DR CNRS)	N° id UR1 : R514 N° RNSR : 201220717W CRB 991R514 453R514	CNRS INSERM	
Environnement	Osur : Observatoire des Sciences de l'Univers de Rennes osur.univ-rennes1.fr	UAR CNRS 3343	M. Dimitri LAGUE (DR CNRS) 02 23 23 56 53 Dir-adj : M. Cédric WOLF (MCF UR1)	N° id UR1 : R513 N° RNSR : 201220716V CRB 991R513 453R513	CNRS	E-LTER-FRANCE OZCAR E-LTER-FRANCE RZA REGEF
Matériaux	ScanMAT : Synthèse, Caractérisations, Analyses, de la MATiÈre scanmat.univ-rennes1.fr	UAR CNRS 2025	Mme Maryline GUILLOUX VIRY (PR UR1) 02 23 23 56 55 Dir-adj : M. Nicolas LE YONDRE (IR UR1)	N° id UR1 : R516 N° RNSR : 201722414U CRB 991R516 453R516	CNRS	

LES PLATEFORMES DE RECHERCHE

Chargés de missions plateformes : M. Alain BOUCHEREAU – Mme Virginie NAZABAL


A - Les Plateformes portées par une UAR

A-1 – Les Plateformes portées par l'UAR BIOSIT

Intitulé de la plateforme de recherche	Responsable scientifique	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/ d'un GIS
MRic : Microscopy : Rennes Imaging Center biosit.univ-rennes1.fr/mric-microscopy-rennes-imaging-center	M. Marc TRAMIER 02 23 23 54 87	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		FBI GIS BIOGENOUEST
H2P2 : Plateforme d'Histopathologie biosit.univ-rennes1.fr/histopathologie-haute-precision-h2p2	M. Bruno TURLIN 02 23 23 47 64 Mme M-Dominique GALIBERT 02 23 23 47 05	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514	 ISO 9001	FBI GIS BIOGENOUEST
CDTP : Dichroïsme Circulaire - ThermoPhorèse https://biosit.univ-rennes1.fr/cdtp-dichroisme-circulaire-thermophorese	M. Arnaud BONDON 02 23 23 65 61	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		BPGO
PRISM Bio-Scan PRISM Bio-RMN Plateforme Rennaise d'Imagerie et de Spectroscopie Multi-modalités biosit.univ-rennes1.fr/prism-plate-forme-rennaise-dimagerie-et-spectroscopie-multimodales	M. François MARIETTE M. Pierre-Antoine ELIAT 02 23 23 45 68 M. Arnaud BONDON 02 23 23 65 61	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514	 ISO 9001	ANEE-France Natura FLI GIS BIOGENOUEST
Secteur de Culture Cellulaire L3 biosit.univ-rennes1.fr/secteur-de-culture-l3	M. Philippe GRIPON 02 23 23 48 78	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		
ImPACcell : Imagerie pour analyse du contenu cellulaire https://impacell.univ-rennes1.fr/	M. Thierry CHARLIER 02 23 23 52 80	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		GIS BIOGENOUEST
Cytométrie en flux trieur de cellules biosit.univ-rennes1.fr/cytometrie-en-flux-et-tri-cellulaire-0	Mme Valérie LECUREUR 02 23 23 47 88 Mme Sarah DION 02 23 23 48 19	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		
Protim (protéomes et images) protim.eu	M. Charles PINEAU 02 23 23 52 79	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514	 ISO 9001 et NFX 50-900	PROFI GIS BIOGENOUEST

Intitulé de la plateforme de recherche	Responsable scientifique	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/ d'un GIS
ARCHE : Animalerie Rennaise Centre d'Hébergement et d'Expérimentation biosit.univ-rennes1.fr/arche-animalerie-rennaise-centre-dhebergement-et-dexperimentation-a1-a2-a3	Mme Valérie DUPE 02 23 23 38 07 Mme Karina BEGRICHE 02 23 23 72 08	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		
PFBI : PlateForme de Biotechnologies Innovantes biosit.univ-rennes1.fr/laboratoire-national-de-production-de-reactifs-monoclonaux	M. Franck VÉRITÉ (EFS) 02 99 54 83 42		ISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001 ISO EN 13485	
Canis-DNA : Biobanque d'échantillons biologiques de chiens pour la recherche biomédicale biosit.univ-rennes1.fr/crb-cani-dna	Mme Catherine ANDRÉ 02 23 23 45 09	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		RARe

A-2 - Les Plateformes portées par l'UAR OSUR

Intitulé de la plateforme de recherche	Responsable scientifique	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/ d'un GIS
CONDAT EAU : Datation et eau condate-eau.univ-rennes1.fr	M. Luc AQUILINA 02 23 23 67 79 Mme Virginie VERGNAUD 02 23 23 65 89	N° id UR1 : R513 CRB 991R513 453R513		REGEF
LidarNR : Lidar topo-bathymétrique Nantes-Rennes lidar-nantes-rennes.eu	M. Paul LEROY 02 23 23 46 21	N° id UR1 : R513 CRB 991R513 453R513		
EcogenO : plate-forme écogénomique https://geh.univ-rennes1.fr	M. Philippe VANDENKOORNHUYSE 02 23 23 50 07	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		ANEE-France Natura FRANCE GÉNOMIQUE GIS BIOGENOUEST
GeOHeLiS : GéOchimie élÉmentaire et ISotopique https://geosciences.univ-rennes1.fr	M. Marc POUJOL 02 23 23 62 08	N° id UR1 : R513 CRB 991R513 453R513		REGEF
EcoChim : Plateforme EcoChimie https://ecobio.univ-rennes1.fr/plateforme-ecochimie-ecochim-presentation.php	M. Hervé COLINET 02 23 23 64 38	N° id UR1 : R513 CRB 991R513 453R513		
LAGO : Laboratoire Archéosciences Grand Ouest	Mme Cécile LE CARLIER DE VESLUD 02 23 23 67 16	N° id UR1 : R513 CRB 991R513 453R513		
IMAGEO : Imagerie Expérimentale des Systèmes Environnementaux et Géologiques	M. Joris HEYMAN 02 23 23 35 29	N° id UR1 : R513 CRB 991R513 453R513		
PISTE : Plateforme d'Isotopie Stable Environnementale	Mme Anne-Catherine PIERSON-WICKMANN 02 23 23 32 27	N° id UR1 : R513 CRB 991R513 453R513		

A-3 - Les Plateformes portées par l'UAR ScanMat


Intitulé de la plateforme de recherche	Responsable scientifique	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/ d'un GIS
CMEBA : Centre de Microscopie Electronique à Balayage et MicroAnalyse scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-cmeba	M. François CHEVIRÉ 02 23 23 62 34	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
CRMPO : Centre Régional de Mesures Physiques de l'Ouest scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-crm-po	M. Nicolas LE YONDRE 02 23 23 73 01	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
SIR : Spectrométrie Infrarouge et Raman scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-sir	Mme Virginie NAZABAL 02 23 23 57 48	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
THEMIS : Microscopie Electronique en transmission scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-themis	Mme Valérie DEMANGE 02 23 23 67 88	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
S2WAVE : Santé Synthèse Micro-Onde scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-s2wave	M. Jean-Pierre BAZUREAU 02 23 23 66 03	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
DEC3D : Découpe Jet d'eau 3D scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-dec3d	M. Jean-Christophe SANGLEBOEUF 02 23 23 57 17	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
2CBioMIF : Caractérisations et comportements de biomolécules aux interfaces fluides scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-2cbiomif	Mme Véronique VIÉ 02 23 23 56 45	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
CAPHTER : Cartographie de Photoluminescence en temps résolu scanmat.univ-rennes1.fr/la-plate-forme-caphter	M. Yann MOLARD 02 23 23 58 14	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		
Osirix : Plate-forme de Diffraction de rayons X haute résolution et texture https://scanmat.univ-rennes1.fr/diffraction-de-rayons-x-haute-resolution-et-de-texture-la-plate-forme-osirix	Mme Valérie DEMANGE 02 23 23 67 88	N° id UR1 : R516 CRB 991R516 453R516		


B - Les Plateformes portées par une US

B-1- Plateformes portées par l'US « PF Pédagogie des technologies innovantes et du numérique »



Intitulé de la plateforme	Responsable scientifique	Structure porteuse associée	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/d'un GIS
CCMO : Centre Commun de Microélectronique de l'Ouest ccmo.univ-rennes1.fr	M. Laurent PICHON 02 23 23 56 65	UMR CNRS 6164 IETR	N° id UR1 : R848 CRB 958F848	Projet d'excellence en formation innovante FINMINA	GIP National CNFM
MobBI : Systèmes embarqués pour la Mobilité et les Bâtiments Intelligents mobbi.univ-rennes1.fr/	Mme Anne-Claude TAROT 02 23 23 67 09	UMR CNRS 6164 IETR	N° id UR1 : R812 CRB 991R812 453R812 958F812	Label PFT	
Project'Lab	M. Jean-Christophe SANGLEBOEUF 02 23 23 57 17		CRB 958FPJL		

C - Les Plateformes portées par une UMR/UR

Intitulé de la plateforme de recherche	Responsable scientifique	Structure porteuse associée	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une Infrastructure nationale/ européenne d'un GIS
IMMERSIA/IMMERSTAR : Plateforme de réalité virtuelle www.irisa.fr/immersia/	M. Georges DUMONT	UMR CNRS 6074 IRISA	N° id UR1 : R851 CRB 991R851 453R851		CONTINUUM
GRID 5000 Rennes grid5000.fr	Mme Anne-Cécile ORGERIE 02 99 84 71 08	UMR CNRS 6074 IRISA			Groupement G5K
GenOuest genouest.org	M. Jacques NICOLAS 02 99 84 73 12	UMR CNRS 6074 IRISA INRIA Centre Bretagne Atlantique	N° id UR1 : R850 CRB 991R850 453R850		FRANCE GÉNOMIQUE IFB GIS BIOGENOUEST
ROBSTAR : Plateformes expérimentales de robotique	M. Paolo ROBUFFO GIORDANO	UMR CNRS 6074 IRISA	N° id UR1 : R310 CRB 991R310 453R310		
NANORENNES nano-rennes.insa-rennes.fr	M. Maxime HARNOIS 02 23 23 38 68	UMR CNRS 6164 IETR UMR CNRS 6082 RENATECH Institut FOTON	N° id UR1 : R848 CRB 991R848 453R848		RENATECH +
PIMA : Plateforme d'ingénierie Multimodale Aéroportée ietr.fr/pima/index.html	M. Éric POTTIER 02 23 23 57 63	UMR CNRS 6164 IETR	N° id UR1 : R416 CRB 991R416 453R416		
M²ARS : Manufacturing Measurement and Analysis of Radiating Systems	M. Laurent LE COQ 02 23 23 65 26	UMR CNRS 6164 IETR	N° id UR1 : R416 CRB 991R416 453R416		
MATRIX : Matériaux multifonctionnels pour dispositifs communicants	Mme Claire LE PAVEN 02 96 60 96 59	UMR CNRS 6164 IETR	N° id UR1 : R416 CRB 991R416 453R416		
PERSYST : Plateforme d'Évaluation et de Recherche sur les Systèmes de Télécommunications Optiques persyst.foton.cnrs.fr	Mme Mathilde GAY 02 96 46 91 62	UMR CNRS 6082 Institut FOTON	N° id UR1 : R314 CRB 991R314 453R314		
CCLO : Centre Commun Lannionnais d'Optique foton.cnrs.fr/v2016/spip.php?rubrique38	M. Mohammed GUENDOZ 02 96 46 93 32	UMR CNRS 6082 Institut FOTON	N° id UR1 : R802 CRB 991R802 453R802		RENATECH +

Intitulé de la plateforme de recherche intitulé	Responsable scientifique	Structure porteuse associée	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une Infrastructure nationale/européenne d'un GIS
Eco-construction	M. Christophe LANOS 02 23 23 40 67	UR 3913 LGCGM	N° id UR1 : R429 CRB 991R429 453R429		
P2M2 : Plateau de Profilage Métabolique et de Métabolomique www6.rennes.inrae.fr/igepp/L-IGEPP/Plateformes/P2M2	M. Alain BOUCHEREAU 02 23 23 69 97	UMR INRAE 1369 IGEPP			MetaboHub GIS BIOGENOUEST
AEM2 : Analyse élémentaire et métabolisme des métaux	M. Olivier LOREAL 02 23 23 38 65	UMR INSERM 1241/UMR INRAE 1341 NuMeCan	N° id UR1 : R441 CRB 991R441 453R441		
LABEX-EM : LABORatoire d'EXpérimentation en Économie et Management labexem-crem.univ-rennes1.fr	M. Laurent DENANT-BOEMONT 02 23 23 35 83 M. David MASCLLET 02 23 23 33 18	UMR CNRS 6211 CREM			

D - LES PLATEFORMES IMPLANTEES AU CHU

Intitulé de la plateforme de recherche	Responsable scientifique	Structure porteuse associée	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/ d'un GIS
PIMATGI - NEURINFO neurinfo.org	M. Emmanuel CARUYER 02 99 84 71 03	ERL U 1228 Empenn	N° id UR1 : R811 CRB 991R811 453R811		FLI GIS BIOGENOUEST
PIMATGI - THERA-IMAGE	M. Lotfi SENHADJI 02 23 23 55 77	UMR INSERM 1099 LTSI	N° id UR1 : R809 CRB 991R809 453R809		
CRB Santé : Centre de Ressources Biologiques Santé biosit.univ-rennes1.fr/centre-de-ressources-biologiques-humaines-crb-sante	M. Bruno TURLIN 02 23 23 47 64	CHU de Rennes NSERM		NF S 96-900 Infrastructure Nationale Biobanque 	

E - LES PLATEFORMES EN EMERGENCE

Intitulé de la plateforme de recherche	Responsable scientifique	Structure porteuse associée	N° d'identification UR1	Certification	Insertion au sein d'une infrastructure nationale/européenne/ d'un GIS
BIM3D : BioImpression et Microfluidique 3D	M. Vincent LEGAGNEUX 02 23 23 46 85	UAR CNRS 3480 UMS INSERM 018 BIOSIT	N° id UR1 : R514 CRB 991R514 453R514		
NanoMeca : Nano-mécanique	M. Jean-Pierre GUIN 02 23 23 58 79	UAR CNRS 2025 ScanMat	N° id UR1 : R516 CRB : 991R516 453R516		
CyberElec : Plateforme pour l'analyse de la défaillance des systèmes de sécurité	M. Laurent PICHON 02 23 23 56 65	UMR CNRS 6164 IETR	N° id UR1 : R416 CRB 991R416 453R416		
EEWOK-Energy Efficient Wireless sensOr networks	M. Olivier BERDER 02 96 46 93 45	UMR CNRS 6074 IRISA	N° id UR1 : R310 CRB 991R310 453R310		

Les Infrastructures nationales et européennes

Pôle Recherche UR1	Nom de l'infrastructure	Type infrastructure	Unités/Plateformes/SR UR1 impliquées dans l'infrastructure
Environnement	ANAEE-France Natura Analyses et Expérimentations sur les Écosystèmes – France Natura	Infrastructure internationale	UMR 6553 ECOBIO PF EcogenO PF PRISM (Rennes)
Environnement	EIRENE Evaluation de l'exposition à l'environnement	Infrastructure internationale	UMR_S 1085 IRSET
Environnement	E-LTER-FRANCE OZCAR Observatoire de la Zone Critique, applications et recherche	Infrastructure nationale	UAR 3343 OSUR : SOERE Réseau National de Sites Hydrogéologiques (H+) ORE Observatoire de Recherche sur les Agro-HydroSystèmes (AgrHyS)
Environnement	E-LTER-FRANCE RZA Réseau des Zones Ateliers – Infrastructure des Socio-écosystèmes	Infrastructure nationale	UAR 3343 OSUR UMR 6553 ECOBIO Zone Atelier Armorique, participation au RZA, Infrastructure de Données Géographiques OSURIS
Environnement	PNDB Pôle National des Données de la Biodiversité	Infrastructure nationale	Instruction en cours avec intégration d'ECOBIO
Environnement	RECOLNAT Réseau national des collections naturalistes	Infrastructure nationale	
Environnement	REGEF Réseau géochimique et expérimental français	Infrastructure nationale	UAR 3343 OSUR PF Géoelis PF Condate eau
Biologie-Santé	CHEMBIOFRANCE Plateforme de découverte de molécules bioactives pour comprendre et soigner le vivant	Infrastructure nationale	UMR 6226 ISCR
Biologie-Santé	CONSTANCES Cohorte épidémiologique des Consultants des Centres d'examens de santé	Infrastructure nationale	UMR_S 1085 IRSET
Biologie-Santé	ECELLFRANCE Infrastructure de recherche nationale de thérapie cellulaire basée sur l'utilisation des cellules souches mésenchymateuses adultes	Infrastructure nationale	UMR_S 1236 Mobidic PF CITI
Biologie-Santé	EIRENE Evaluation de l'exposition à l'environnement, Infrastructure internationale ; Infrastructure européenne intégrant France Exposome	Infrastructure nationale	UMR_S 1085 IRSET
Biologie-Santé	FBI France Bioluminescence, développement d'une infrastructure distribuée et coordonnée d'imagerie biologique	Infrastructure nationale	UMR 6290 IGDR PF MRic PF H2P2

Pôle Recherche UR1	Nom de l'infrastructure	Type infrastructure	Unités/Plateformes/SR UR1 impliquées dans l'infrastructure
Biologie-Santé	FLI France Life Imaging, réseau des plateformes de recherche <i>in vivo</i> en France	Infrastructure nationale	ERL U 1228 Empenn PF PRISM PF Neurinfo
Biologie-Santé	France Exposome Structurer et dynamiser la communauté scientifique autour du décryptage de l'exposome chimique humain	Infrastructure nationale	UMR_S 1085 Irset
Biologie-Santé	FRANCE GENOMIQUE Infrastructure nationale de génomique et bioinformatique associée	Infrastructure nationale	PF GenOuest PF EcogenO
Biologie-Santé	IFB Institut Français de Bioinformatique	Infrastructure nationale	UMR 6074 IRISA PF Genouest
Biologie-Santé	MetaboHub Infrastructure française distribuée pour la métabolomique dédiée à l'innovation, à la formation et au transfert de technologie	Infrastructure nationale	UMR IGEPP PF P2M2
Biologie-Santé	PROFI Infrastructure française de Protéomique	Infrastructure nationale	UMR_S Irset PF PROTIM
Biologie-Santé	RARe Infrastructure Ressources Agronomiques pour la Recherche	Infrastructure nationale	UMR IGDR PF CaniDNA
Mathématiques numérique	Continuum CONTinuité de service en INformatique UbiqUitaire et Mobile	Infrastructure nationale	UMR 6074 IRISA PF Immersia & Immermove
Mathématiques-numérique	RENATECH La micro et nanofabrication pour l'innovation	Infrastructure nationale	UMR 6164 IETR PF NanoRennes PF CCLO
Mathématiques-numérique	SILECS Infrastructure for Large-scale Experimental Computer Science	Infrastructure nationale	UMR 6164 IETR
SHOS	MSHB Maison des Sciences de l'Homme en Bretagne	Infrastructure nationale	UMR 6566 CReAAH, UMR 6051 Arènes, UMR 621 CREM UMR 6262 IODE, UR 3195 CDA, UR 4640 IDPSP GIS CCS, GIS CEJM
SHOS	PROGEDO Développer la culture des données, impulser et structurer une politique des données d'enquêtes pour la recherche en sciences sociales	Infrastructure nationale	UMR 6566 CReAAH, UMR 6051 Arènes, UMR 621 CREM UMR 6262 IODE, UR 3195 CDA, UR 4640 IDPSP GIS CCS, GIS CEJM
SHOS	RNMSH Réseau National des Maisons des Sciences de l'Homme	Infrastructure nationale	USR MSHB et unités parties prenantes
	RENATER Réseau national de télécommunications pour la technologie, l'enseignement et la recherche	Infrastructure nationale	UR1
	RESEDA	Infrastructure nationale	

Pensez à flasher pour
avoir plus d'infos :



www.univ-rennes1.fr

 /UnivRennes1  @UnivRennes1

