

Tableau demandes de financements Manifestations scientifiques d'intérêt Majeur (MIMA) - AAP 2022

N° ordre	Programme Thématique			Projet				Porteur du projet		Description	Date	Nombre de participants prévus (présentiel)	Lieu de la manifestation	Financement du projet			Avis du pôle scientifique	Avis du Conseil Scientifique du 22/03/2022	Avis du Conseil d'Administration de l'UL du 29/03/2022	Observations	
	Grands enjeux de transition	Domaines S3	Priorités régionales	N°	Dispositif	MO	Pôle	Laboratoire	Nom					Prénom	Titre	Coût total (€ HT)					Demande de financement Région 2022 (€ HT)
1	Transition écologique et environnementale	Outils et systèmes pour la gestion durable et intelligente des ressources naturelles	Bioéconomie	AAP-013-105	Manifestation d'intérêt majeur	UL	AZF	IAM : Interactions Arbres/Micro-organismes	ROUHIER	Nicolas	20th International Symposium on Iron Nutrition and Interactions in Plants (SINIP)	04/07/2022	250	Reims	152 400	12 500	2 500	Très favorable			
2	Transition numérique	Outils numériques pour la santé	Intelligence Artificielle (IA)	AAP-013-106	Manifestation d'intérêt majeur	UL	AM2I	CRAN : Centre de Recherche en Automatique de Nancy	BRIE	David	Colloque GRETSI 2022	06/09/2022	450	Nancy	176 100	12 000	5 000	Extrêmement favorable			
3	Transition numérique Transition industrielle	Biotechnologies médicales Outils numériques pour la santé Dispositifs médicaux	Feuille de route Santé	AAP-013-115	Manifestation d'intérêt majeur	UL	BMS	DCAC : Défaillance cardiovasculaire aiguë et chronique	LACOLLEY	Patrick	ARTERY 22 - Annual conference of the Association for Research into Arterial Structure and Physiology (ARTERY Society)	19/10/2022	250	Nancy	134 500	25 000	5 000	Très favorable			
4	Transition industrielle Transition écologique et environnementale	Outils et systèmes pour la gestion durable et intelligente des ressources naturelles Systèmes énergétiques et leur performance	Stratégie Hydrogène vert	AAP-013-100	Manifestation d'intérêt majeur	UL	EMPP	LEMETA : Laboratoire d'Energétique et de Mécanique Théorique et Appliquée	PIERFEDERICI	Serge	14th International Conference of the International Association for Mathematics and Computer in Simulation (ELECTRIMACS)	16/05/2022	200	Nancy	92 000	16 000	0	Très favorable			
5	Transition numérique Transition industrielle Transition écologique et environnementale	Technologies et équipements pour la transition industrielle Recyclage et fonctionnalisation des matériaux Molécules et matériaux biosourcés Outils et systèmes pour la gestion durable et intelligente des ressources naturelles	Sciences Humaines et Sociales (SHS) Bioéconomie Intelligence Artificielle (IA) Plan Industrie du Futur	AAP-013-118	Manifestation d'intérêt majeur	UL	EMPP	ERPI : Equipe de Recherche sur les Processus Innovatifs	MOREL	Laure	1st Joint Conference 2022 IEEE 28th ICE/ITMC & 31st IAMOT (and its NITIM European Doctoral Workshop)	19/06/2022	250 (+150 en ligne)	Nancy	179 310	25 000	1 000	Très favorable			
6	Transition industrielle	Technologies et équipements pour la transition industrielle Recyclage et fonctionnalisation des matériaux Outils et systèmes pour la gestion durable et intelligente des ressources naturelles Systèmes énergétiques et leur performance	Intelligence Artificielle (IA) Stratégie Hydrogène vert Plan Industrie du Futur Thématiques émergentes	AAP-013-095	Manifestation d'intérêt majeur	UL	M4	LEM3 : Laboratoire d'Etude des Microstructures et de Mécanique des Matériaux	TOTH	Laszlo	ICSMA19 Le 19ème Congrès International sur la résistance des matériaux, 2022 Metz	26/06/2022	350	Metz	158 300	10 000	2 500	Très favorable			
7	Transition industrielle	Technologies et équipements pour la transition industrielle	Intelligence Artificielle (IA) Plan Industrie du Futur	AAP-013-114	Manifestation d'intérêt majeur	UL	M4	UL : Institut Jean Lamour	ZALQZNIK	Miha	ICASP-6 : 6th International Conference on Advances in Solidification Processing	02/05/2022	250	Bischofsheim	180 000	25 000	0	Très favorable			
8	Transition écologique et environnementale	Outils et systèmes pour la gestion durable et intelligente des ressources naturelles	Bioéconomie Intelligence Artificielle (IA)	AAP-013-120	Manifestation d'intérêt majeur	UL	OTELo	LIEC : Laboratoire Interdisciplinaire des Environnements Continentaux	DANGER	Michael	International Congress of Ecology and Evolution - Metz 2022	21/11/2022	1000-1200	Metz	369 000	25 000	5000	Très favorable			
<b>TOTAL :</b>														1441610	150500	21000					

Tableau demandes de financements Manifestations d'intérêt Majeur (MIMA) - AAP 2022 - Financement spécifique

1	Transition numérique Transition industrielle Transition écologique et environnementale Autres	Biotechnologies médicales Autres	Intelligence Artificielle (IA) Autres	AAP-013-099	Manifestation d'urgence intermédiaire	UL	AM2I	IECL : Institut Elie Cartan de Lorraine	LAAMRI	Ei-Haj	S&S cycle de conférences "Sciences et Société"	03/02/2022	80/200	Nancy	16 500	1 500	2 500 €	Extrêmement favorable			
<b>TOTAL :</b>														16 500 €	1 500 €	2 500 €					