

N° Stand	PARTENAIRES			PARTENAIRES		PARTENAIRES	PARTENAIRES	PARTENAIRES	PARTENAIRES
	ENTITE	CONTACT	POSTE	MAIL	TEL FIXE	ADRESSE	LOGO	DESCRIPTION	
G5	ONERA	Muriel HUGUET	Chargée de communication	muriel.huguet@onera.fr	01 80 38 68 61	ONERA - The French Aerospace Lab - Centre de Palaiseau - 6, Chemin de la Vauve aux Granges - 91123 PALAISEAU		L'ONERA (l'Office national d'études et de recherches aérospatiales) a pour mission de développer et d'orienter les recherches dans le domaine aérospatial, de concevoir, de réaliser, de mettre en œuvre les moyens nécessaires à l'exécution de ces recherches et d'assurer, en liaison avec les services ou organismes chargés de la recherche scientifique et technique, la diffusion sur le plan national et international des résultats de ces recherches, d'en favoriser la valorisation par l'industrie aérospatiale et de faciliter éventuellement leur application en dehors du domaine aérospatial. / www.onera.fr	
G4	ENEDIS	Benjamin AMBEC	Directeur de cabinet	benjamin.ambec@enedis.fr	05 57 92 73 40 06 66 98 39 80	Enedis – Direction Régionale Aquitaine Nord - Etat Major - 4 Rue Isaac Newton - BP39 - 33705 MERIGNAC Cedex		ENEDIS est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui développe, exploite, modernise le réseau électrique et gère les données associées. / www.enedis.fr	
M5	ALTAMETRIS	Leslie RAMLALL	Chargée de communication	leslie.ramlall@altametris.com	07.69.61.97.27	21, avenue du Stade de France - 93210 LA PLAINE SAINT-DENIS		ALTAMETRIS accompagne ses clients dans la digitalisation. Nos solutions agiles de collecte de données, de traitement de ces informations et de génération de connaissances au service des métiers contribuent à l'optimisation de la gestion des actifs au standard industriel. / www.altametris.com	
M6	DOMOFRANCE	Gwenaëlle DAVAUT MATHIEU	Directeur Qualité Marketing Communication	gwenaelle.davaultmathieu@domofrance.fr		110, avenue de la Jallère - 33042 BORDEAUX Cedex		Depuis 60 ans, DOMOFRANCE a su se développer en répondant aux enjeux des territoires. Dans un monde en mutations, Domofrance est engagée à être proactive en dessinant dès aujourd'hui ce que sera l'entreprise sociale de l'Habitat de demain : plus agile, plus vertueuse et toujours ancrée sur les territoires. / www.domofrance.fr	
M6	GAN Bruges	Didier LACOSTE	Agent général	bruges-medoc@gan.fr	05 56 28 08 31	415 Route du Médoc - 33520 BRUGES		Le Cabinet Lacoste des ASSURANCES GAN est à votre disposition pour vous accompagner dans vos projets, tant sur le plan privé que professionnel en vous proposant des solutions adaptées à vos besoins. / www.ganassurance.fr	
M6	THALES								
M2	CEREMA	Charles COSTA	Chef du service communication	charles.costa@cerema.fr	03 44 92 60 45 07 60 43 51 24	Cerema Eau, mer et fleuves / 134, rue de Beauvais - CS 60321 - F-60280 MARGNY LES COMPIEGNE Cedex		Le CEREMA (Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement) est un établissement public tourné vers l'appui aux politiques publiques. Les métiers du Cerema s'organisent autour de 9 champs d'action complémentaires: + Aménagement et cohésion des territoires + Ville et stratégies urbaines + Transition énergétique et climat + Environnement et ressources naturelles + Prévention des risques + Bien-être et réduction des nuisances + Mobilité et transport + Infrastructures de transport+ Habitat et bâtiment. / www.cerema.fr	
M21	CLEARANCE	Ophélie CHEVREAU	Service Communication	ophelie.chevreau@clearance.aero	07 80 90 15 15	157 Boulevard MacDonald - 75019 PARIS		CLEARANCE AERO est une plateforme de préparation de missions drone et de sécurisation de l'espace aérien utilisée par des télépilotes indépendants, des entreprises et des aéroports + de 57 000 missions analysées + de 2 600 télépilotes + de 25 aéroports partenaires / www.clearance.aero	
G6	REGION NOUVELLE AQUITAINE	Christianne MULAT	Chargée de mission aéronautique spatial défense Direction Développement Economique et Environnement	christianne.mulat@nouvelle-aquitaine.fr	05 57 57 09 56 06 09 38 73 37	14, Rue François De Sourdis - 33000 Bordeaux		La REGION NOUVELLE AQUITAINE, au plus près des citoyens Plus grande région de France, la Nouvelle-Aquitaine est un territoire riche, diversifié et attractif. Le conseil régional porte des responsabilités importantes dans le quotidien des citoyens. / www.nouvelle-aquitaine.fr	
G6	BORDEAUX METROPOLE	Sandrine SAN MARTIN	Chargée de développement économique – Aéronautique Spatial Défense / Hautes Technologies	s.sanmartin@bordeaux-metropole.fr	05 56 34 27 45	Eplanade Charles de Gaulle 33045 Bordeaux cedex		BORDEAUX METROPOLE est un établissement public de coopération intercommunale (EPCI) regroupant 28 communes de l'agglomération de Bordeaux, réparties sur les deux rives de la Garonne. Elle a pris la suite, le 1er janvier 2015, de la communauté urbaine de Bordeaux (CUB). / www.bordeaux-metropole.fr	
G6	MERIGNAC	Audrey RUT	Directrice - Direction du développement - Cabinet du Maire	a.rut@merignac.com	05 56 55 66 48	60, AV Mar de Lattre de Tassigny - 33700 Mérignac		Installée dans le Sud Ouest de la France, MERIGNAC est la deuxième plus grande ville de Gironde après Bordeaux. une multitude d'espaces verts, une programmation culturelle riche et variée, de nombreux équipements sportifs, un pôle économique majeur. / www.merignac.com	
	SAINTE HELENE	M CARON		rst@ville-sainte-helene.fr	05 56 58 58 22	Mairie - 1 place du 11 Novembre - 33 480 Sainte-Hélène		www.ville-sainte-helene.fr	
G6	AERONEFS SERVICES	Stéphane DESMAZEAU	Directeur Général	s.desmazeau@aeronefs-services.com	07 87 64 94 55	12 chemin de Villeneuve 33480 SAINTE HELENE		Aeronefs Services: études, conception et réalisation de systèmes aériens autonomes suivant cahier des charges clients.	
N° Stand	EXPOSANTS			EXPOSANTS		EXPOSANTS	EXPOSANTS	EXPOSANTS	EXPOSANTS
	ENTITE	CONTACT	POSTE	MAIL	TELEPHONE	ADRESSE	LOGO	DESCRIPTION	
M3	AEROMAPPER	Nicolas SONNET	Directeur développement	n.sonnet@aeromapper.com	01.84.17.26.09 06.18.32.99.45	33 rue de la Bièvre - 92340 BOURG-LA-REINE		AEROMAPPER, créée en 2012, est un constructeur et opérateur de drone spécialisé en cartographie et en surveillance aériennes sur de grandes surfaces ou des réseaux linéaires. / www.aeromapper.com	
M11	AIR MARINE	Geoffrey HARMIGNIES	Resp marketing - télépilote opérateur	geoffrey.harmignies@air-marine.fr	05 16 57 05 42 06 49 35 11 83	AERD De Bordeaux Leognan Sa - 305, AV de Mont-de-Marsan - 33850 Léognan		Opérateur aérien depuis 1991, AIR MARINE est le 1er réseau français de missions techniques par avion et drone. Depuis plus de 25 ans, Air Marine est un spécialiste incontournable de l'acquisition et du traitement de données par voie aérienne dans le cadre de missions de : • Surveillance linéaire • Inspection technique et thermographie • Topographie / www.air-marine.fr	
M18	AIRVOLIA	Benoît LACAZE	Dirigeant	benoit.lacaze@airvolia.com	05 65 21 62 71 06 27 49 49 09	Aérodrome de Figeac Livernon - 46 320 DURBANS		AIRVOLIA est un centre homologué et un organisme de formation professionnelle. Formation au pilotage ULM, formation BIA, qualification photographique aérienne. / www.airvolia.com / www.ef-drone.com	
M13	ASMAN TECHNOLOGY	Eric MATYSIAK	Président CEO	eric.matysiak@asman-technology.com	06 52 12 75 17	42 Cours Jean Jaurès - 17800 PONS		ASMAN TECHNOLOGY est une start-up de Nouvelle Aquitaine (France) qui a développé une liaison de données innovante permettant de contrôler les senseurs d'un avion (ou autre vecteur aérien) depuis un point au sol distant de +/- 150 km. L'ensemble du système est conçu sur une architecture propriétaire ; les échanges sont sécurisés de bout en bout. / www.asman-technology.com	
M7	BOREAL	Mélanie RUEDA-MEDINA		Melanie.ruedamedina@m3system.se	05 62 23 10 84 06 01 75 67 03	1, Ter rue de l'industrie - 31320 CASTANET-TOLOSAN		BOREAL SAS est le concepteur et constructeur du système drone BOREAL. Le système drone BOREAL est une voilure fixe grande endurance et à grandes capacités d'emport (jusqu'à 10h d'autonomie ou 1000km avec plus de 5Kg de charge utile). Le vecteur est particulièrement adapté à tout type de mission nécessitant l'emport d'une charge utile exigeante en termes de masse, de volume et de stabilité. / www.boreal-uas.com	
M10	CABINNOV	Alexandrine CABARBAYE	Directrice Marketing & Commercial	cabinnovation@gmail.com	05 61 54 68 08	3, rue de la Coquille - 31500 TOULOUSE		CAB INNOVATION est une entreprise spécialisée en Simulation, Optimisation et Maîtrise des risques, qui a acquis une certaine notoriété à travers sa lettre périodique (le eJournal du fiabiliste). / www.cabinnovation.com	
M12	CC HAUTE SAINTONGE/POLE ST EXUPERY	Jannick AUBIER	Chef de Projet Pôle Aéronautique	jannick.aubier@haute-saintonge.org	07.88.09.89.07	7, Rue Taillefer - 17500 JONZAC		www.haute-saintonge.org/accueil-cdchs	

M8	ESCADRONE	Giuseppe GRASSANO	Chargé de projet drones marins et sous-marins	giuseppe.grassano@escadrone.com	04 58 00 54 10	445 B Rue Lavoisier - 38330 MONTBONNOT SAINT MARTIN		L'activité principale d'ESCADRONE est la vente de drones et ROVs à usages professionnels civil. Nous proposons une gamme de drones en conception & fabrication mais aussi une gamme de produits en distribution. Nos marchés cibles sont la construction, l'industrie, la recherche, les applications techniques en général. / www.scalian.com		
M1	DGAC / DSAC	Olivier VUILLEMIN	Chef de cabinet du directeur de l'aviation civile Sud Ouest ; référent drones Nouvelle-Aquitaine	olivier.vuillemin@aviation-civile.gouv.fr				La Direction générale de l'Aviation civile (DGAC) a pour mission de garantir la sécurité et la sûreté du transport aérien en plaçant la logique du développement durable au cœur de son action. Elle traite de l'ensemble des composantes de l'aviation civile : développement durable, sécurité, sûreté contrôle aérien, régulation économique, soutien à la construction aéronautique, aviation générale, formation aéronautique. / www.ecologie.gouv.fr/direction-generale-aviation-civile-dgac		
M14	INNOVATM / DRONEKEEPER	Armelle GARIN	Assistante de Direction	armelle.garin@innov-atm.com	05 36 47 78 87	15 rue Alfred Sauvy - 31270 CUGNAUX		DRONE KEEPER centralise pour les télépilotes toutes les données nécessaires à la préparation des missions drones dans un seul outil intuitif, rapide et pratique. / www.innov-atm.com		
M9	REFLET DU MONDE	Patrice ROSIER		patrice@refletdumonde.com	06 52 49 62 18	4B allée Euromédoc - 33160 SAINT AUBIN DE MEDOC		REFLET DU MONDE est l'un des leaders en France dans la prise de vues aériennes basse altitude et fut la première entreprise en Aquitaine à proposer des formations au télépilotage de drone civils professionnels. / www.refletdumonde.com		
M15	SKYDRONE ROBOTICS	Damien CHATARD	Direction commerciale	damien@skydrone.fr	06 07 27 98 00	1 rue Jean Torlais - 17000 LA ROCHELLE		SKYDRONE ROBOTICS conçoit et fabrique des solutions de drones, de charges utiles et de stations de contrôle de haute technologie, situés entre les produits civils de masses et les grands systèmes d'états; ils sont destinés aux marchés professionnels de l'observation, de la science, de la protection, de la sécurité ou encore du transport et de la santé. / www.skydrone-robotics.com		
M17	URWINGS	Gilles GAVIN	Pilote professionnel	urwings.fr@gmail.com	06 86 72 65 35	35 rue des Chantiers - 78000 VERSAILLES		URWINGS réalise des prestations de services d'ingénierie, de conseil, et de gestion de projets pour le développement d'activités dans le domaine aéronautique. Son activité est axée sur la lutte anti-drone. / www.urwings.wix.com/urwings		
M4	SCALIAN	David CHEREL / Christophe HERRMANN	Gestion administrative / Content & Event Manager	david.cherel@scalian.com christophe.herrmann@scalian.com	06 14 40 66 83 06 49 48 45 32	ZAC des Ramassiers Bâtiment Oméga - 22 boulevard Déodat de Séverac - 31770 COLOMIERS		SCALIAN propose des solutions avancées et sécurisées pour les opérations utilisant des systèmes autonomes intelligents basés sur des véhicules. / www.scalian.com		
M19	AEROCIEL	Laurent IGNACEL	Responsable	laurent.ignacel@aerociel.eu	06 07 94 41 13	6 rue Lamarée - 40200 MIMIZAN		AEROCIEL est une entreprise issue du monde aéronautique fondée en 2014 basée dans les Landes sur le terrain de Biscarrosse. Fabriquant, exploitant, atelier de maintenance, centre d'instruction, nous sommes experts dans le déploiement de drones ballons dirigeables et du travail à longue distance. / www.aerociel.eu		
M16	LEPONT INSTRUMENTS / SPECTRA GEOSPATIAL	Sonia IKHLEF	Responsable Marketing	s.ikhlef@bridgin.com	09 73 87 04 27	21, boulevard Littré, 78 600 Le Mesnil le Roi		Lepont Instrument vous propose de découvrir le Lidar embarqué sur un drone. Mesurez, modélisez, inspectez et monitoriez l'avancement de tous vos travaux. Les drones équipés d'un Lidar vous permettent d'effectuer plus de levés en temps réduit.		
N° Stand	POLES/CLUSTERS		POLES/CLUSTERS		POLES/CLUSTERS		POLES/CLUSTERS		POLES/CLUSTERS	
	ENTITE	CONTACT	POSTE	MAIL	TEL FIXE	ADRESSE	LOGO	DESCRIPTION		
G1	ALIENOR	Valérie DUTIN	Animatrice responsable cluster	dga-em.alienor.fct@intradef.gouv.fr	05 56 70 61 22	DGA Essais de missiles - Site Gironde - BP 80070 - 33166 SAINT-MEDARD-EN-JALLES Cedex		Le cluster ALIENOR a pour objectif de détecter, orienter et expérimenter les innovations portées par les acteurs régionaux afin de faire émerger de nouvelles solutions technologiques pour la défense aérospatiale, en lien avec l'agence de l'innovation de défense.		
G1	DGA EM	IGA François-Xavier Dufer / Fabrice DELLONGEVILLE	Commandant / Responsable	dga-em.accueil.fct@intradef.gouv.fr / fabrice.dallongeville@intradef.gouv.fr	05 58 82 51 89	Site Gironde - BP 80 070 - 33 166 St Médard-en-Jalles Cedex		DGA Essais de missiles (DGA EM), appelé centre d'essais de lancement de missiles (CELM) jusqu'à fin 2009, est un organisme français qui dépend du Ministère des Armées à travers la direction technique de la direction générale de l'Armement (DGA). Il y est effectué des essais en vol de missiles de tous types et des tirs sur rails pour des simulations dynamiques. / www.defense.gouv.fr/dga/la-dga2/expertise-et-essais/les-centres-d-expertise-et-d-essais-de-la-dga-dga-essais-de-missiles		
G1	DGA EV	Ingénieur général ARVIND BADRINATH	Commandant	dga-ev-istres.accueil.fct@intradef.gouv.fr	04 42 48 30 00	13 008 Istres Cedex		DGA Essais de missiles (DGA EM), appelé centre d'essais de lancement de missiles (CELM) jusqu'à fin 2009, est un organisme français qui dépend du Ministère des Armées à travers la direction technique de la direction générale de l'Armement (DGA). Il y est effectué des essais en vol de missiles de tous types et des tirs sur rails pour des simulations dynamiques. / www.defense.gouv.fr/dga/la-dga2/expertise-et-essais/les-centres-d-expertise-et-d-essais-de-la-dga-dga-essais-en-vol		
G1	CEAM	Colonel Damien Rouillé	Commandant		05 58 46 76 00	1046 Avenue du Colonel Kw Rozanoff, 40000 Mont-de-Marsan		La mission du CEAM consiste à organiser et conduire l'expérimentation de tous les matériels et équipements concourant à la manœuvre aérienne au combat. / www.defense.gouv.fr/air/actus-air/creation-du-centre-d-expertise-aerienne-militaire		
G1	13ème RDP	Lieutenant-colonel (TA) François GILBERT	Commandant			Quartier Sauvagnac 41, avenue du 57e régiment d'infanterie - BP39 33127 MARTIGNAS SUR JALLE		Spécialisé dans le renseignement à partir de 1963, le 13ème RDP fait partie, depuis 2002, de la brigade des forces spéciales terre (BFST) et dépend, pour emploi, du chef d'état-major des armées et, par délégation, de la Direction du Renseignement militaire (DRM) ou du Commandement des opérations spéciales (COS).		
G6	BORDEAUX TECHNOWEST	François Baffou	Directeur Général	f.baffou@technowest.com		25 rue Marcel Issartier 33700 Mérignac		Bordeaux Technowest, technopole de l'innovation, incubateur et pépinière d'entreprises à Bordeaux. / www.technowest.com		
G6	FEDERATION PROFESSIONNELLE DU DRONE CIVIL - FPDC	ALORENT Bastien	Président de la Fédération Professionnelle du Drone Civil	president@federation-drone.org	01 40 88 10 35	171b avenue Charles de Gaulle Neuilly-sur-Seine, France 92200		La Fédération Professionnelle du Drone Civil (FPDC), créée en 2013, supporte et coordonne les efforts de promotion nationale et internationale relatifs aux potentialités des aéronefs sans pilote dans le domaine civil. / www.drone.fpdcc.fr		
G6	KEY FOR RANGE	Hugo Crépieux	Co founder	hugo.crepieux@hotmail.com	06 33 16 98 48	25 rue Marcel Issartier 33700 Mérignac		KFR développe une propulsion hybride nouvelle génération offrant aux drones quadricoptères : grande autonomie et capacité d'empont élevée		
G6	AERIX / OMNIDRONES	Clément Picaud	Fondateur	clement.picaud@etu.unilim.fr	06 86 72 73 01	25 rue Marcel Issartier 33700 Mérignac		AERIX / OMNIDRONE est un fabricant de drone omnidirectionnel pour des usages professionnels ainsi que fabricant de charge utile type module (système complémentaire au drone).		
G6	MEDIAMAP	DAVID BENOOT	Fondateur	founders@mediamap.ai	06 59 41 48 73	25 rue Marcel Issartier 33700 Mérignac		MEDIAMAP a développé une plateforme d'analyse experte de l'image par intelligence artificielle pour les entreprises du bâtiment. / www.mediapap.ai/fr		
G6	LYNXDRONE	Jad Rouahana	Président	jad.rouahana@lynxdrone.fr	06 98 99 20 58	1 rue Jean Baptiste Greuze 33160 Saint Médard en Jalles		LYNXDRONE est spécialisée dans le développement de solutions drones sur-mesure adaptées aux inspections industrielles. / www.lynxdrone.fr		
G6	AKEROS	AURÉLIEN WULSZTAT	Fondateur	aurelien.wulsttat@akeros.com	06 81 46 33 27	25 rue Marcel Issartier 33700 Mérignac		Le savoir-faire d'AKEROS associe la création d'interfaces homme- machine, la liaison de données et l'informatique embarquée afin de concevoir des solutions pour la robotique. L'entreprise innove par des logiciels sur mesure garantissant aux constructeurs, intégrateurs et industriels l'exploitation optimale des solutions hétérogènes. / www.akeros.com		
G6	CESA DRONE	Nicolas MARTIN	Directeur du Développement	n.martin@technowest.com	05 35 54 75 73 06 42 85 70 13	25 rue Marcel Issartier 33700 Mérignac		CESA DRONES (Centre d'Essais et de Services sur les systèmes autonomes) est un centre indépendant dédié aux essais en vol, à la qualification et à la formation de télépilotes. / www.cesadrones.com		

G2	AEROSPACE VALLEY	ARNAUD RIMOKH	Directeur Délégué secteur Drones et Nouveaux Usages	rimokh@aerospace-valley.com	06 30 01 07 54	Chez Arts et Métiers Paris Tech Esplanade des Arts et Métiers 33405 TALENCE		AEROSPACE VALLEY est le PREMIER PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ MONDIAL de la filière aérospatiale, au service de ses trois secteurs stratégiques de l'Aéronautique, du Spatial et des Drones, sur les régions Occitanie-Pyrénées- Méditerranée et Nouvelle-Aquitaine. / www.aerospace-valley.com
G2	DELAIR	Michaël de Lagarde	Fondateur	contact@delair.aero	05 82 95 44 06	676 rue Max Planck 31670 Labège		DELAIR fabrique des UAV ou drones à voilure fixe et des programmes d'analyse de logiciels. [2] Ils sont utilisés dans les secteurs des services publics, des transports, du pétrole et du gaz, des mines, de l'agriculture et des services d'urgence. / www.delair.aero
G2	INTERDRONES SERVICES	MANSON Johann / LEBRUN Guillaume	CEO / Ingénieur	UAV@interdrones.fr ROV@interdrones.fr	06 21 19 78 76	1 allée Jean Rostand, Bâtiment EUREKAPOLE 33650 MARTILLAC		INTERDRONES SERVICES est une société Bordelaise spécialisée dans la conception, la réparation, la modification et l'exploitation de systèmes drones multi-milieux (air, terre et mer). / www.interdrones.fr
G2	CENTRE TECHNOLOGIQUE SUD OUEST	Benoit PERRIN	Chargé de mission	benoit.perrin@technopole-anticipa.com	06 99 14 40 67	4 rue Ampère - Maisons des Entreprises - BP 30255 - 22302 LANNION cedex		Le CENTRE TECHNOLOGIQUE DRONE OUEST est un centre d'essai en vol basé au sein de l'aéroport de Lannion. Depuis 2019, il accueille des expérimentations vecteurs, capteurs menés par des acteurs Régionaux ou nationaux, notamment dans les domaines des applications maritimes, agricoles, télécom et optique. / www.ct-droneouest.com
G2	Bretagne Développement Innovation	Yann DIEULANGARD	Chef de projet études	y.dieulangard@bdi.fr	02 99 84 53 00	1 bis, Route de Fougères - 35510 CESSON-SEVIGNE		BRETAGNE DEVELOPPEMENT INNOVATION, agence économique régionale, renforce l'attractivité du territoire, anticipe et accélère les transitions de l'économie régionale, avec et pour les entreprises. / www.bdi.fr
G2	LUMIBIRD	Sébastien GROU	General manager	sgrot@sensup-tech.com	02 96 05 08 00 06 31 37 09 70	2 rue Paul Sabatier - 22300 LANNION		LUMIBIRD, leader européen des solutions lasers, propose aussi désormais des solutions de LIDAR Doppler et LIDAR temps de vol pour des applications à la mesure de champs de vent, de détection d'obstacles, d'automatisation d'installations industrielles, etc... Basées sur des technologies innovantes à base de laser à fibre, nos solutions sont tout à fait adaptées à des utilisations sur drone. Nos produits sont à destination des industriels et de la défense notamment. / www.lumibird.com
G3	REGION GRAND EST	Alexandre RICARD	Directeur de projets Filière Aéronautique/Aérospatiale	a.ricard@grandenov.fr	07 57 45 74 70	10, viaduc Kennedy 54000 NANCY		Aux côtés de structures existantes en matière de Recherche, de Développement et d'Innovation, l'agence unique d'innovation à l'échelle du Grand Est - GRANDENOV, répond aux besoins des entreprises en matière d'innovation sous toutes ses formes, en cohérence avec le Schéma Régional de Développement Économique, d'Innovation et d'Internationalisation (SRDEII) / www.grandenov.fr
G3	ARTECH DRONES	Arnaud GILOTIN	Fondateur	contact@artechdrone.fr	06 18 57 94 56	5 bis avenue André Margot Actipôle La Neuville 51100 REIMS		ARTECH'DRONE et son équipe de télépilote, cadreur et monteur professionnels sont en mesure de vous réaliser des prises de vues aériennes, photos et vidéos dans les domaines artistiques et techniques d'une qualité exceptionnelle. / www.artechdrone.fr
G3	CYMDRONES	Arnaud VERZELETTI	Président	contact@cymdrones.com	06 76 44 40 18	6 Rue des Vignes, 52330 Colombey-les-Deux-Églises		La société CYM DRONES est située à COLOMBEY-LES-DEUX-ÉGLISES dans le département de la Haute-Marne (52), région Grand-Est. Elle est spécialisée dans les prises de vues et prestation aériennes par drones. / www.cymdrones.com
G3	ACADEMIE DU DRONE	Maxime GINGEMBRE	Président	contact@academie-du-drone.com	03.83.66.13.46 06.23.26.20.67	553, rue Gabriel Moulleron Entrepôt 2 54200 ECROUVES		L'ACADEMIE DU DRONE est un centre de formation drone professionnel sur Ecrouves à côté de Toul et de Nancy. L'ADD intervient aussi en tant que prestataire drone dans le domaine de l'audiovisuel (tournages sol/air et films FPV) et des solutions techniques par drones. / www.academie-du-drone.com
G3	UNIVERSITE DE REIMS/PROJET AEROLAB	Lilian JOLY	Chercheur	lilian.joly@univ-reims.fr	03 26 91 87 89	Groupe de Spectrométrie Moléculaire et Atmosphérique - GSMA UMR CNRS 7331 - Université de Reims - U.F.R Sciences Excates et Naturelles - Moulin de la Housse BP1039 - 51687 REIMS Cedex2		Le Groupe de Spectrométrie Moléculaire et Atmosphérique (GSMA) est une unité mixte de recherche CNRS et Université de Reims Champagne Ardenne (URCA). Ce laboratoire interdisciplinaire combine spectroscopie moléculaire fondamentale et applications en physique de l'atmosphère et en planétologie. / www.univ-reims.fr/gsmatromboscope-pages-personnelles/page-personnelle-l.joly/page-personnelle-de-l-joly,9565,17481.html
								