

	Structure	Titre de votre stand :	Bref descriptif de votre animation et de votre stand	Jour(s) de présence :
A	CNES	SPATIOBUS		Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
B	Laboratoire de Physique Corpusculaire	Imagerie : du corps humain aux volcans	Posters plus video illustrant l'imagerie.	Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
C	Auver-Brain / INSERM U1107	AUVER-BRAIN pour comprendre ce qui sert à comprendre	Observation des cellules nerveuses + mini-expériences pour appréhender comment le cerveau traite les informations et comment il peut s'adapter aux stimulations de son environnement pour évoluer.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
D	Les Petits Débrouillards Auvergne	?=+ Les Petits Débrouillards ?=+	Simulation de tsunami.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
E	Vulcania	L'Histoire de l'Auvergne à travers ces roches	L'atelier propose d'observer et d'examiner à différentes échelles des roches d'origines variées. Celles-ci sont mises en relation avec la carte géologique de la chaîne des puys. A travers des petites manipulations, les participants sont ensuite amenés à comprendre le mode de formation de ces roches. L'objectif ultime est d'arriver à reconstituer l'histoire des paysages actuels d'une partie de l'Auvergne.	Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016
	Cresna	Choc' tes sens	En se basant sur un aliment universel (chocolat), découvrir et comprendre les interactions entre éducation sensorielle et cuisine moléculaire	Samedi 28 Mai 2016
F	UBP	le cycle de la vie	observer le cycle de vie de la drosophile, discuter des différences avec d'autres animaux, examiner des adultes pour distinguer mâles et femelles, observer des mutants caractéristiques, discuter de ce qu'on doit génétiquement à nos parents...	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
G	UBP	L'évolution comment ça marche ?	Proposer un jeu consistant à simuler différentes situations de l'évolution d'une population pour comprendre le rôle de la mutation, la sélection et le hasard dans l'évolution biologique.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
H	Le chemin des étoiles	Le chemin des étoiles	La conquête spatiale - Mission Apollo - la navette spatiale Les constellations Les phases de la Lune	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
I	Association Riomoise d'Astronomie	astronomie	exposition de matériel d'astronomie Panneaux explicatifs sur le système solaire, histoire de la terre et autres panneaux. Observation solaire en extérieur avec lunettes dédiées.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
J	Astronomes Amateurs d'Auvergne	Faire de l'astronomie	Un télescope comment ça marche? Un astronome en explique le principe avec le kit- optique Jeulin puis les enfants reconstituent un télescope et testent son fonctionnement. Le Soleil : sa naissance, sa vie , sa mort. Un astronome commente une exposition à l'issue de laquelle les enfants doivent, ensemble, répondre à un quizz	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
K	Inrap	L'archéologie sous la loupe : ce que disent les graines	Avec l'aide d'archéologues et d'archéobotanistes, viens tamiser, trier, observer et identifier des graines carbonisées trouvées lors de fouilles archéologiques. Tes observations vont te permettre de remonter le temps et de connaître les pratiques agricoles, l'alimentation, le paysage des sociétés passées.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
L	GEOLAB	"Quand nos rivières nous font glisser"	Stand de type "exposition animée", en accès libre: - Exposition sur les cours d'eau et le monde de la Recherche - Animation: production et observation de biofilm de rivière (microscope optique et présentation du fonctionnement de l'instrument)	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
M	ClerVolc-Imv-Création Volcans	Autour des volcans	ClerVolc (centre clermontois de recherche sur le volcanisme), le Imv (laboratoire magmas et volcans) et l'entreprise Création Volcans (qui établie des projets au carrefour de la volcanologie et de l'art) s'associent pour expliquer au tout public la recherche sur les volcans, le fonctionnement d'un laboratoire et présenter aussi un autre type d'actions, culturelles et artistiques, menée autour des volcans.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
N	A.R.T.S. et IUT Clermont	BIBI de BOBI	Initiation au système Bibi-binaire de Boby LAPOINTE. - Piage et numération. - le BEHABA du BIBI : La machine bibi lego, le boulier Bibi. - L'appli Bibi pour tablette et smartphone.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
O	A.R.T.S. et IUT	Je prends le temps	- Découverte du cadran solaire - Utilisation d'une mallette pédagogique	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016

P	A.R.T.S. FRANCAS IUT Clermont	Je fais danser les robots	- Programmer un ou plusieurs robots pour faire une chorégraphie	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
Q	A.R.T.S.	Je projette mon dessin	- Les participants dessinent sur une tablette graphique, leur dessin est projeté avec un laser sur un écran - Découverte de la couleur et du fonctionnement du laser.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
R	Laboratoire GReD	Modèles animaux en génétique	Doctorants en biologie, nous souhaitons faire découvrir au grand public un aperçu du travail en laboratoire, et présenter nos recherches sur des modèles tels que la drosophile, la souris ou les cellules. Pour cela, nous proposons des animations de tri des mouches et d'extraction d'ADN.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
S	INRA	La jeunesse scientifique région ARA	Nous souhaitons communiquer des connaissances scientifiques au travers nos thématiques de recherche, comme la nutrition humaine par exemple. Les participants pourront constituer différents repas types qu'ils consomment, et nous discuterons de leurs choix, en mettant en perspectives les recommandations du PNNS.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016
	INRA	Ces céréales que nous mangeons	Ces céréales que nous mangeons, savez-vous les reconnaître ? et le blé dans tout ça ? venez extraire du gluten à partir d'un pâton ..	Vendredi 27 Mai 2016
T	CLERMONT COMMUNAUTE	CLERMONT COMMUNAUTE	Présentation des animations proposées par Clermont Communauté sur l'Environnement et le Développement Durable : Déchets, Rivières, Biodiversité...	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
U	Association Départementale des Francas de l'Allier	Push-Car	Un Push-Car (PC) est un véhicule possédant au moins trois roues, un système de direction, sans moteur ni système de freinage. Un conducteur joue le rôle du pilote, deux pousseurs jouent le rôle du moteur. Sur le stand les enfants pourront : - Comprendre les systèmes mécaniques d'un véhicule. - Réaliser en coopération, certaines parties d'un PC. - Découvrir l'ampleur d'un Grand Prix de PC.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
V	Direction de l'Enfance - Mairie de Clermont-Ferrand	Direction de l'Enfance	Valorisation des actions de la direction de l'enfance de la Ville de Clermont-Ferrand.	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
W	<i>Animations par les entreprises : en construction</i>			
X	Canopé site de Clermont-ferrand	La fabrique numérique		Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016,
	ACOLAB	Atelier Collaboratif	Présentation d'un FabLab associatif sur Clermont Ferrand	Samedi 28 Mai 2016
Y	ADASTA	Planétarium : Un voyage dans les étoiles	Découverte des constellations, des étoiles et des planètes à l'intérieur d'un planétarium mobile.	Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016
Z	Espace Petite Enfance et Maternelles	Les sens, le sommeil et le recyclage	Animations recyclage par Clermont Communauté Espace et animations lecture par le conseil départemental Animations sur les sens de l'exposition Nuit du Musée Henri-Lecoq Jeux éducatifs par la ludothèque de Mozac	Mercredi 25 Mai 2016, Jeudi 26 Mai 2016, Vendredi 27 Mai 2016, Samedi 28 Mai 2016