N° Stand	Nom de la structure :	Ages ou niveaux des jeunes	Ville :	Titre de votre stand :	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
1	ULIS Lycée Lafayette	seconde et 1er lycée	Clermont-Fd	chalet "exposciences"	1	1	1	1
2	Collège Willy Mabrut	5e	Bourg-Lastic	Comment agencer la cour de notre collège ?	1	1	1	1
	Collège Willy Mabrut	4e	Bourg-Lastic	Elevage de tomates sous serre en moyenne montagne	1	1	1	1
	Collège Willy Mabrut	3e	Bourg-Lastic	Participer à une course de mini-formules 1 : Course en cours	1	1	1	1
3	Ecole du CMI	Primaire	Romagnat	L'écotrain	1	1	1	1
4	Collège Albert Camus	5ème	Clemront-Ferrand	Comment produire et nourrir autrement ?	1	1	1	1
5	Collège Albert Camus	4ème - 3ème	Clermont-Ferrand	ATOURISK - Eduquer, informer et sensibiliser aux risques majeurs	1	1	1	1
6	Ecole de La Font-de- l'Arbre	CM1	Orcines	Le moteur à élastique	1	1	1	1
7	ecole primaire la font de l'arbre	cm2	orcines	les ponts et viaducs	1	1	1	1
	Collège Saint Joseph	5e et 4e	Pont-Du château	spectroscopie stellaire	1			1
8	Collège Teilhard de Chardin	6-5eme	Chamalières	Au feu ! Jardinons		1	1	
9	Institution Sévigné Saint- Louis	Collège (6ème- 3ème)	Issoire	Les petits débrouillards de Sévigné	1	1	1	1
10	Collège du Pavin	3e	Besse-et-Saint- Anastaise	Philosophiae caelestis principia astronomica	1	1	1	1
11	chanteranne	8-11ans	Clermont Ferrand	la voie lactée entre réalité et légende	1	1	1	1
12	Victor Duruy	8-11ans	Clermont-Ferrand	Le planétarium	1	1	1	1
13	Dispositif de Réussite Éducative	4° et 3°	Thiers	Crack Time Clock	1	1	1	1
14	UFCV ORLEAT	7/10 ANS	ORLEAT	Mangez équilibré bougez!	1	1	1	1
15	ALSH UFCV	CM2	PESCHADOIRES	Le Corps Humain	1	1	1	1
16	Collège Marc Bloch	3e	Cournon d'Auvergne	Les moyens de Levage	1	1	1	1
17	école primaire le fau	cp-ce1	thiers	les yeux dans les étoiles		1	1	1
18	Ecole de Ris	CP à CM2	RIS Aubière	Vers l'infini et au-delà !		1	1	1
19 20	Collège St Joseph collège Les Ancizes	Classes de 3e 4ème	LES ANCIZES-COMPS	L'évolution des espèces Au delà des nuages	1	1	1	
21	Centre socio culturel de Blavozy	8-12	Blavozy	Truc Land	1	1	,	1
22	Lycée Germaine Tillion	3ème	THIERS	RE!	1	1	1	1
23	Ecole Francs Rosiers	cycle 3	Clermont-ferrand	Les sciences et le Moyen Age		1	1	1
24	Lycée de Chamalières	16-20 ans	CHAMALIERES	Le repas en Auvergne au Moyen Age	1	1	1	
25	LP Marie Laurencin	2nde	RIOM	Histoire de scientifiques	1	1	1	
26	École primaire de Nestor Perret	СМ	Clermont-Ferrand	Le Science de Léonard			1	1
27	École primaire de Malauzat	CM2	Malauzat	Carto Expo	1		1	
28	SVT Fenelon	college lycée	Clermont-ferrand	Thème 1 : astronomie (avec le club astronomie de l'établissement)	1	1	1	1
29	SVT Fenelon	college lycée	Clermont-ferrand	Thème 1 : astronomie (avec le club astronomie de l'établissement) Thème 2 : La mémoire	1	1	1	1
30	VetagroSup	1ère année d'école ingénieur	Lempdes	immunitaire (vaccins) Lombricompost et gaspillage alimentaire		1	1	1
	Ecole de Rochefort- Montagne	CE2-CM1	Rochefort-Montagne	Modélisation d'une machine de tri optique		1		1
31	Ecole de Menat	CE2-CM1-CM2	Menat	Le tri de l'acier		1		
	école primaire Aydat	CM1/CM2	Aydat	Le trommel		1	1	
32	école de l'Etang	CE et CM	chanat la mouteyre	La maison de demain ?	1	1	1	1
33	Liam, Matias, Amin et Siméon	9-10 ans	Olby	Push Car	1			1
	Vibrasciences	CE1 à CM2	PERIGNAT LES SARLIEVE	Sciences en chanson		1	1	
34	Pierre Mendès France	CE2-CM1	clermont ferrand	le système solaire Les phénomènes	1	1	1	1
35	Jean Moulin	6-11 ans	CLERMONT-FERRAND	climatiques	1	1	1	1
36	Edgar Quinet ALSH Mandela	8-10 ans CE2 à CM2	Clermont-Ferrand Clermont-Ferrand	push-car Push Car	1	1	1	1
1 27 -		しててる いVIノ	Ciennoni-reffand	rusii Car	1	1		
37	Collège Audembron	6e-5e	Thiers	Api Club		1	1	

39	collège Jean Vilar	Ulis collège (12 à 15 ans)	RIOM	L'arbre et la forêt		1		
	Ophis Pochet Lagaye	8 – 9 ans	Clermont-Ferrand	Projet Comuaux	1			1
40	LYCEE CAMILLE CLAUDEL	1ERE	CLERMONT-FD	Numérique : Passer du risque à la confiance	1	1	1	1
41	Centre d'animation municipale	12 à 14 ans et 6 à 11 ans	cournon d'auvergne	Aire de jeu éco- énergétique L'électricité et son impact sur l'environnement.	1			1
42	ecole mercoeur	CM1	clermont-fd	des énergies renouvelables	1	1	1	1
43	collège Les Prés	5ème et 4ème	Issoire	Les énergies renouvelables-collège Les Prés-Issoire	1	1		
	Collège La Roche	6e 5e 4e	Saint Eloy Les Mines	Le Club Geek			1	1
44	IUT Clermont Ferrand Département Réseaux et Télécommunications	18 à 20 ans	AUBIERE	Construction d'un site web	1	1	1	1
45	Individuels	18 ans	Ménétrol	Point d'accueil numérique	1	1	1	1