

Etablissement	Ville	Dépt	PROJET	Porteur	classe	Discipline	Inscription
Collège Le Parc	DIJON	21	Magie ou stroboscopie...	Christine POISSONNIER	5ème-4ème	Technologie-Biologie-Optique	FDLS C GENIAL
Collège Malraux	DIJON	21	Les feux (combustibles-produits).	Sophie DESCHARMES	5ème-4ème	Chimie	FDLS
Collège Le Chapitre	CHENOVE	21	Wind Venturi,	Nicolas POMMIER	3ème	Physique-Technologie	FDLS C GENIAL
Collège Carnot	DIJON	21	Valorisation de déchets pour la valorisation de bio-plastiques.	Aurélien PERCHERON	4ème-3ème-IME	Chimie	FDLS C GENIAL
Lycée Carnot 1	DIJON	21	Looping pendulum.	Julien BARTHES	1èreS	Physique	FDLS
Lycée Carnot 2	DIJON	21	Ludophysique.	Julien BARTHES	1èreS	Physique	FDLS
Lycée Stéphane Liegeard	BROCHON	21	Hybridation et sélection naturelle chez les Chênes.	Philippe SOVCIK	TerS	Biologie	FDLS
EREA Alain Fournier 1	BEAUNE	21	Electric'Sapce'Mobile.	Matthieu MOLLION	3ème	Mathématique-Physique	FDLS C GENIAL
EREA Alain Fournier 2	BEAUNE	21	Structure autonome de culture en hydroponie NFT.	Matthieu MOLLION	CAPa Horticulture	Physique-Biologie	FDLS
LEGTA La Barotte	CHATILLON SUR SEINE	21	Utilisation des huiles essentielles en agriculture : bonne ou mauvaise idée ?	Mounguengui WENCESLAS	2ndGT	Chimie-Biologie	FDLS
Collège Les Deux Rivières	MOULINS-ENGILBERT	58	Quelles sont les couleurs des étoiles ? Comment voir la couleur des étoiles ?	Eric CAMELIN	3ème	Physique-Astronomie	FDLS C GENIAL
Lycée Romain Rolland	CLAMECY	58	La myciculture au service du recyclage.	Davy ROUSSEAU	1èreS	Biologie	FDLS
Collège Mallarmé	SENS	89	Pas de perte pour l'énergie.	Vincent DEVAUX	6ème à 3ème	Physique	FDLS C GENIAL
Collège Marie Noël 1	JOIGNY	89	Rainbow'Cristow.	François THOMAS	3ème	Chimie	FDLS C GENIAL
Collège Marie Noël 2	JOIGNY	89	Waves.	François THOMAS	3ème	Physique	C GENIAL
Lycée Des Métiers Vauban	AUXERRE	89	La ruche connectée.	Richard SAMI	3ème prépa-pro	Biologie-Informatique	FDLS C GENIAL
Collège Jean Mermoz	CHAUFFAILLES	71	Planète-santé.	Blandine THOMAS	6ème	Biologie	FDLS C GENIAL

= 17 projets (14 établissements)