

PRIX	NOMS D'ÉTABLISSEMENTS	VILLES	TITRE DU PROJET
Prix Technip Energies	Lycée Français International Marguerite Duras	Ho Chi Minh	Un oxygénateur pour Tra Vinh
Prix Arkema	Collège Pierre Hyacinthe Cazeaux	Morez Haut de bienne	Il y a du plastique au sol
Prix Cercle FSER	Collège Henri Tomasi	Foelli	Le super sucre
Prix EDF	Collège Le Chamandier	Gières	L'énergie à dos d'âne
Prix Safran	Collège Le Chapitre	Chenôve	Les yeux au bout des doigts
Prix atelier scientifique	Collège Edmond Bambuck	Le gosier	L'eau de là Ô : ça ne coule pas de source
Prix bioMérieux	Collège Albert Calmette	Limoges	Chronodent
Prix Planète Energies	Collège Jean-Jacques Rousseau	Tassin la demi lune	Le son, ça me fait vibrer !
Prix atelier scientifique	Collège Cassien Sainte-Claire	Fort-de-France	Protégeons nos coraux
Prix atelier scientifique	Collège Kawéni 2	Kawéni	Economiser l'eau au collège K2

PRIX	NOMS D'ÉTABLISSEMENTS	VILLES	TITRE DU PROJET
Prix Celsius Energy	Collège de l'Abbaye	Saint Sauveur le Vicomte	L'avenir est tourné « vert toit »
Prix Fondation Arconic	Collège André Citroën	Paris	L'isolation à notre façon : notre nouveau matériau
Prix Fondation 3M	Collège Le Château	Morlaix	Comment produire un système appelé « laser run » ?
Prix DOW	Collège Lucie Aubrac	Rieupeyroux	Tous de mèche pour recycler
Prix SLB	Collège Robert Doisneau	Itteville	Coups de chaud au collège Robert Doisneau
Prix Albioma	Lycée professionnel Isnelle Amelin	Sainte-Marie	Un cheveu, c'est comme une éponge
Prix Observatoire de Paris	Lycée Édouard Branly	Boulogne-sur-Mer	De la poussière d'étoiles sur les toits du lycée
Prix Fondation Engie	Lycée Douanier Rousseau	Laval	Comment gèle une bulle de savon ?
Prix Génialissime	Lycée Institut Fénelon	Grasse	Variabilis Stella
Prix IRCGN	Lycée Julliot de La Morandière	Granville	Un chef d'œuvre de médecine : le moulage anatomique par corrosion

PRIX

NOMS D'ÉTABLISSEMENTS

VILLES

TITRE DU PROJET

Prix Musée de l'Air
et de l'Espace

Collège de l'Esterel

Saint-Raphaël

Super Franklin

Coup de cœur Sciences
& Vie Junior

Prix « Vidéos de projet »,
Sciences à l'école et
Fondation CGénial,
catégorie collège

Collège
Louise Michel

Maringues

L'Ilot fraîcheur

Prix Saint-Gobain

Prix « Vidéos de projet »,
Sciences à l'école et
Fondation CGénial,
catégorie lycée

Lycée LP2I
Lycée Pilote Innovant
International

Jaunay-Marigny

Jouer sans trembler

Prix Génialissime