

Il n'existe aucune hiérarchie au sein de chacune des trois catégories de prix : l'ordre de nomination est simplement l'ordre alphabétique des académies, puis des villes

Académie	Lycée, sujet, élèves	Professeurs	Prix en espèces - Visite de laboratoire - Prix en matériel scientifique
DIJON	Lycée Gustave Eiffel - Dijon La RMN de Bourgogne	Julien BARTHES Pascal LANGLOIS	1^{er} prix de la Résonance pédagogique 1200€ de Fondation nanosciences Visite : Laboratoire de Physique de l'École normale supérieure de Cachan <i>Un lot de matériel d'acquisition de données offert par National Instruments</i>
	Benjamin BARTHOD-MALAT, Cécile BRUTT, Floriane LEBLOND		
GRENOBLE	Lycée Jean Monnet - Annemasse La latitude de notre lycée	Vincent DEPARIS	1^{er} prix de la Polaire pour passer le nuit à la belle étoile 1200€ de Université Paris-Sud Visite : European synchrotron radiation facility et Institut Laue-Langevin - Grenoble <i>Un lot de matériel offert par Pierron</i>
	Corentin PUFFAY, Garance SARTON, Émile SÉCHAUD		
GRENOBLE	Lycée Marie Reynoard - Villard-Bonnot Les neutrons, un mètre cosmique	Nadège BURILLER	1^{er} prix Edelweiss 1200€ de Triangle de la physique Visite : Laboratoire National des Champs Magnétiques Intenses de Grenoble <i>Un lot de matériel d'acquisition de données offert par National Instruments</i>
	Daphnée BOSCH, Arsène CHEMIN, Julie CHUARD, Alexandra MARQUET-BASSET, Thomas SAINT GERMAIN		
ORLÉANS-TOURS	Lycée Pothier - Orléans Une plongée vers l'invisible, ça vous tente ?	Marie-Christine BAURRIER	1^{er} prix du Blog de Bragg 1200€ de Université Pierre et Marie Curie Visite : Institut de nanosciences - Université Pierre et Marie Curie - Paris <i>Un lot de matériel offert par Pierron</i>
	Charlie LEPRINCE, Yohann ROIRON, Damien TOUSSAINT		
STRASBOURG	Lycée Jean-Jacques Henner - Altkirch Vers les résonances romantiques des tuyaux d'orgues	Frédéric MARTIN Philippe HEINIS	1^{er} prix du Sucre d'orgue 1200€ de École normale supérieure de Paris Visite : Institut de Recherche et Coordination Acoustique/Musique - Paris <i>Une plate-forme multi-instruments intégrée offert par National Instruments</i>
	Suzanna BUCHER, Quentin JOLLIOT, Julien LABETH, Hervé PROBST		
VERSAILLES	Lycée Isaac Newton - Clichy-la-Garenne Attention ça raisonne !	Christophe BOISSELEAU	1^{er} prix Baudruche 1200€ de Fondation IXcore pour la recherche Visite : Laboratoires micro et nanotechnologiques - Grenoble <i>Une sélection pour le concours International Science and Engineering Fair (ISEF) offerte par INTEL, la Fondation de l'École Polytechnique et Universciences</i>
	Nofoume BEN AHMED ALY, Paul CHASSAGNE, Alban TEYTAUD		

Organisée au



À l'initiative de



et de



Avec le soutien des

partenaires financiers



BESANÇON	Lycée Jules Viette - Montbéliard	François LACHAMBRE Corinne POUDEIROUX	2° prix Roméo 800€ de UdPPC Visite : École Supérieure de Physique et Chimie Industrielles de la ville de Paris
	Comment Juliette a exploré l'atmosphère Jérémy BUCHOU, Gaëtan FERNETTE, Alexandre JUIF, Bruno LAURENT, Thomas MEYER, Dilan VURPILLOT		
GRENOBLE	Lycée Charles Baudelaire - Cran-Gevrier	Pascal BOTTOS	2° prix du Tesla'tilleur 800€ de INSTN Visite : Institut Néel - Grenoble
	Canon magnétique Yannick BERTRAND, Nicolas GUYENARD, Célestin METRAL		
LILLE	Lycée Jean Perrin - Lambersart	Grégory WALLYN	2° prix de l'Éducation physique 800€ de Arcelor-Mittal Visite : Laboratoire de Physique Nucléaire et de Hautes Énergies - Université Pierre et Marie Curie - Paris
	Des aimants paresseux au vélo d'appartement Pauline BOUREL, Guillaume MESTDAGH, Sylvain MESTDAGH, Gabin PASQUER		
LYON	Lycée René Cassin - Tarare	Mustapha ERRAMI	2° prix du Vortex hurlant 800€ de Arcelor-Mittal Visite : Laboratoire de l'Accélérateur Linéaire - Université Paris-Sud 11 - Orsay
	Ballon volant et sifflant : vous avez dit jouet ? Arnaud JUNET, Arnaud VÉRICEL		
NANTES	Lycée Léonard De Vinci - Montaigu	Gilles GUIBERT Jean-Jacques RIVES	2° prix Olive 800€ de Université de Paris-Est-Marne-La-Vallée Visite : European synchrotron radiation facility et Institut Laue Langevin - Grenoble
	La lumière de la Lune nous cache-t-elle bien des secrets ? Candice DURANDET, Thomas ÉVENAT, Guillaume MENI		
ORLÉANS-TOURS	Lycée Jacques De Vaucanson - Tours	Emmanuel THIBAULT Catherine ROUSSELAT	2° prix du Ballon pirouette - Prix Philippe Lancel du Comité des Olympiades 800€ de École normale supérieure de Cachan Visite : Laboratoire National des Champs Magnétiques Intenses - Toulouse <i>Quatre hélicoptères radiocommandés offerts par Ovio Instruments</i>
	Comment écouter en toute sécurité le vol d'un ballon solaire ? Alix CAYLA, Clément FOULON, Julian GUINARD		
PARIS	École Alsacienne - Paris	Brigitte PIVETEAU	2° prix Guimbarde 800€ de Fondation IXcore pour la recherche Visite : Institut d'Optique Graduate School - Palaiseau
	Du circuit à la voix Nicolas ASSOUD, Nicolas GOURAUD, Adrian LEMAIGRE, Rime VASTRA		
PARIS	Lycée Louis le Grand - Paris	Michel FAYE Sophie MARINUCCI DE REGUARDATI	2° prix Sapiens-sapiens 800€ de Fédération Française des Sociétés Scientifiques Visite : Grand Accélérateur National d'Ions Lourds (GANIL) - Caen
	Lithophones Raphaëlle BARBIER, Laura CASSES, Gwenaël FERRANDO, Aster RABINOVITCH, Lucie RONDEAU DU NOYER, Céline VAILLANT		
POITIERS	Lycée Guez De Balzac - Angoulême	Alexandre GAUVIN Lucien DUPUY	2° prix des Trompettes de Géricault 800€ de SFEN Visite : Institut de Minéralogie et de Physique des Milieux Condensés - Université Pierre et Marie Curie - Paris
	Effet photoacoustique : le murmure des Toiles Lorelei BERGERAT, Emmeline BOULAI, Mélanie DAVIAS, Nicolas LEGRAND, Valentin MONTEIRO, Pierre PARODI		



BORDEAUX	Lycée Bernard Palissy - Agen De Khéops à Croute : recherche de chambres secrètes	Jean-Michel LACLAVERIE Élisabeth MARTRE	3° prix Tout-en-carton 400€ de SFP Visite : Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives - Saclay
	Damien BOURGEOIS, Solène CHABANET, Lucas CORCUERA, Mélanie GRASA, Charles PENIN		
BORDEAUX	Lycée Bernard Palissy - Agen Un radar infallible ?	Jean-Michel LACLAVERIE Élisabeth MARTRE	3° prix du Coyote magnétique 400€ de SFP Visite : Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives - Saclay
	Faïçal BELMAHI, Arnaud CADOT, Vladimir LUGARDON, Jean-Charles MALAGUTTI, Emmanuel MICAS		
CRÉTEIL	Lycée Suger - Saint-Denis La Physique au bout du fil	Mohamed EL ABED	3° prix Éole 400€ de Fondation IXcore pour la recherche Visite : Organisation européenne pour la recherche nucléaire CERN - Genève <i>Un lot de matériel d'acquisition de données offert par National Instruments</i>
	Sabrina BEN YAHYA, Sammy FERGOUG		
GUADELOUPE	Lycée Nord Basse Terre - Sainte-Rose Peut-on marcher sur un liquide ?	Maryline FACQ LOPEZ Stéphane LEVY	3° prix du Lac de Tibériade 400€ de UdPPC Visite : Laboratoires de l'École normale supérieure de Paris
	Yanel ALGOU, Brice LAPIN		
LILLE	Lycée Édouard Branly - Boulogne-sur-mer Écoulement dans un silo	Olivier BURIDANT Frédéric BEDLÉ	3° prix du Baccalauré-à-sable 400€ de UDIL Visite : Laboratoire de Physique des Plasmas et Laboratoire pour l'Utilisation des Lasers Intenses - École Polytechnique - Palaiseau
	Alexandre BEDLÉ, Raphaël DÉCAUDIN, Marion DUMANCIC, Gaëtan TOURSEL		
LILLE	Lycée Édouard Branly - Boulogne-sur-mer 2011, sur les pas d'Édouard BRANLY 1911	Olivier BURIDANT Didier DELEAU	3° prix de l'Euro-cohéreur 400€ de Société française d'optique Visite : Laboratoire de Physique des Plasmas et Laboratoire pour l'Utilisation des Lasers Intenses - École Polytechnique - Palaiseau
	Graziella LACHERE, Clément PATIN, Émilie SANSSOUCY		
LILLE	Lycée des Flandres - Hazebrouck Et pourquoi pas marcher sur l'eau ...	François MARTEL Jérôme DUMONT	3° prix du Gerris-les-pois 400€ de Palais de la découverte Visite : Institut Néel - Grenoble
	Marine HUYGHE, Valentin VILLAIN		
LILLE	Lycée Saint-Jacques - Hazebrouck À propos de l'électron	Jean-Sébastien THIBAUT Laurent BÉCLIN	3° prix du Dernier des Millikan 400€ de Union des professeurs de Spéciales Visite : Synchrotron SOLEIL - Gif-sur-Yvette
	Arthur JOURDIN, Adrien JOURDIN, Florian MINET, Ludovic VANDERLYNDEN		
LYON	Lycée Rosa Parks - Neuville-sur-Saône L'impesanteur	Alain JOUVE	3° prix de la Vinaigrette allégée 400€ de UDIL Visite : Institut d'Optique Graduate School - Palaiseau
	Estelle CHIGNARD, Chloé FRANÇOIS, Perette JUSFORGUES		

Chaque professeur reçoit un abonnement d'un an à la revue *Pour la Science*, offert par le *Comité des Olympiades* et *Pour la Science*.

Chaque élève ou professeur reçoit un abonnement de trois mois à la revue *Ciel et Espace* offert par *Ciel et Espace* et bénéficie de livres, DVD et revues offerts par *Belin*, *CNRS*, *de Boeck*, *Dunod*, *EDP Sciences*, *Ellipses*, *i-Zest*, *Pour la Science*, *Sciences à l'école*, *SFP*, *UdPPC*, *Vuibert*.

Chaque élève ou professeur reçoit du *Comité* un t-shirt *Olympiades de Physique France* ainsi qu'un jouet scientifique offert par *Imaginascience* et le *Comité*.

Les prix du Comité
sont offerts par les
partenaires financiers