

# HORAIRE DE PRESENTATIONS DES PROJETS

## COLLOQUE DU 10 MAI 2019

| horaire        | Amphi Concorde                       | Thème                           | Amphi Turing                            | Thème                                   |
|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|---|---|
| 10h00 – 10h15  | Lycée Riquet St Orens                | Empilements                     | Collège Malraux Ramonville              | Rien ne se perd...                      |
| 10h15 – 10h30  | Collège Berthelot Toulouse           | Découper pour absorber          | Collège Prévert St Orens                | Mystérieuse raie                        |
| 10h30 – 10h45  | Collège Emile Zola Toulouse          | Grains de matière               | Collège Le Clézio Lisle sur Tarn        | L'énergie en stock                      |
| 10h45 – 11h00  | Ecole Lorp Sentaraille               | Fer avec du charbon             | Lycée Saint Joseph Gaillac              | Le plastique c'est magnifique           |
| 11h00 – 11h15  | Collège Beaulieu St Laurent de Neste | Motifs à répétition             | Collège Ste Germaine Massac             | Un prix Nobel à Toulouse                |
| 11h15 – 11h30  | Ecole Lorp Sentaraille               | Cycle infernal                  |   |   |
| 11h30 – 11h45  | Lycée Ste Marie de Nevers Toulouse   | Du métal dans les molécules     | Lycée Savignac Villefranche de Rouergue | Comme dans un miroir                    |
| 11h45 – 12h    | Lycée de l'Arrouza                   | Rien ne se perd...              | Collège Beau Regard Masseube            | In vino veritas                         |
| 12h – 12h15    | Ecole élémentaire Lalande Toulouse   | Propulsez-vous                  | Ecole primaire St Affrique              | La molécule de la vie                   |
| Pause-déjeuner |                                      |                                 |   |   |
| 13h15 – 13h30  | EREA Pamiers                         | Unique deuxième prix Nobel      | Ecole Génos                             | Après que la grenouille a levé la patte |
| 13h30 – 13h45  | Collège Victor Hugo Tarbes           | Le plastique c'est magnifique   | Collège Abbal Carbonne                  | Atmosphère                              |
| 13h45 – 14h    | Collège Cézanne Montrabe             | Tout petit petit                | Collège Romain Rolland Saint Jean       | La danse moléculaire                    |
| 14h00 – 14h15  | Collège St Etienne Cahors            | Tout est question de proportion | Lycée Toulouse Lautrec Albi             | Après que la grenouille a levé la patte |
| 14h15 – 14h30  | Lycée Saverne L'Isle Jourdain        | A chacun son rythme             | Collège Ste Germaine Massac             | Atmosphère                              |
| 14h30 – 14h45  | Collège Clémence Isaure Toulouse     | Cycle infernal                  | Lycée Berthelot Toulouse                | De la lumière dans la matière           |
| 14h45-15h00    | Lycée St Gabriel St Affrique         | Les machines moléculaires       | Collège Puységur Rabastens              | A Golfch                                |
| 15h00-15h15    | Lycée Saverne L'Isle Jourdain        | Des rayons dans la matière      | Lycée Bellevue Albi                     | La 3 <sup>ème</sup> dimension           |
| 15h15 – 15h30  | Collège Plantaurel Cazères           | Plus petit que l'atome          | Collège Robert Roger Rieumes            | Grains de matière                       |
| 15h30 – 15h45  |                                      |                                 | Collège Jacques Prévert Saint Orens     | Voir les atomes                         |