
[Imprimer](#)

Olympiades de Sciences de l'Ingénieur - Finale Académique le 17 Mai 2023 à Toulouse / UPSTI recherche des partenaires

Image

Chers Offreurs,

Si vous êtes soucieux de la formation des jeunes professionnels aux Sciences de l'Ingénieur, vous connaissez ce concours annuel animé depuis 2016 : [Olympiades de Sciences de l'Ingénieur](#) qui est animé par l'[UPSTI](#) et pourrait permettre de repérer des idées innovantes de futures technologies ou usages.

Pour la finale académique qui se tiendra le 17 mai 2023 à Toulouse, l'UPSTI cherche des partenaires pour :

- héberger l'événement
- fournir les lots des lauréats
- soutenir financièrement l'événement

Information détaillée ci-dessous et Contact : Loïc PHILIPPOTEAUX - Directeur Délégué à ICSTENG - Lycée Déodat de Séverac (31) - 06.35.96.91.85 loic.philippoteaux@upsti.fr

Chaque année, toutes les lycéennes et lycéens de l'académie de Toulouse ont la possibilité de participer aux Olympiades de Sciences de l'Ingénieur. Rendez-vous annuel incontournable des jeunes scientifiques, ce concours national s'adresse aux lycéennes et lycéens des classes de première et terminale de la voie générale (enseignement de spécialité « sciences de l'ingénieur ») et de la voie technologique STI2D. Le travail s'effectue par équipes. Chacune d'entre elles est constituée de 2 à 5 lycéens, encadrées par un ou deux enseignants. Les projets réalisés par les équipes devront intégrer des activités expérimentales pluri-technologiques dans le domaine des sciences de l'ingénieur (Mécanique/électronique/informatique/génie civil).

La finale académique se tiendra à Toulouse le 17 mai 2023.

Nous recherchons des partenaires sous la forme d'un soutien financier, achats de lots ou accueil des Olympiades. En échange, nous proposons de la visibilité à l'entreprise (conférence, remise des prix, affichage logo...) à tous les jeunes inscrits dans ce concours, se destinant à des études technologiques et/ou d'ingénierie.