



# Les olympiades académiques 2013 de sciences de l'ingénieur

publié le 02/04/2013 - mis à jour le 08/04/2013

## Descriptif :

Organisation des olympiades académiques de sciences de l'ingénieur le 11 avril 2013 à l'ISAE-ENSMA technopole du Futuroscope

Les « Olympiades de Sciences de l'Ingénieur » est un concours national organisé par l'Union des Professeurs de Sciences et Techniques Industrielles (UPSTI).

L'objectif de ces olympiades est d'apprécier et de récompenser des projets expérimentaux en sciences de l'ingénieur, menés par des équipes de lycéens pendant plusieurs mois. Des informations complémentaires sur ce concours sont données dans l'article [Participer aux olympiades de sciences de l'ingénieur](#).

Pour la session 2013 des olympiades académiques, en plus de la sélection de 2 équipes pour représenter l'académie de Poitiers aux olympiades nationales, la découverte des métiers de l'ingénieur est au programme.

**Cette phase académique aura lieu le jeudi 11 avril 2013 à l'ISAE-ENSMA** Salle A15, Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique, Téléport 2, Chasseneuil du Poitou.

 [olympiade\\_si2013\\_ac\\_poitiers](#) (PDF de 782.5 ko)

8h30 – 9h15 Accueil et installation des équipes.

9h15 – 12h

Présentation des projets par équipe aux jurys.

Présentation des projets par équipe aux autres équipes.

Présentation du métier d'ingénieur et de l'ISAE-ENSMA aux équipes.

12h00 – 14h30 Ouverture à tous publics

Présentation des projets par les élèves au public.

14h30 -15h30

Présentation du métier de l'ingénieur

Témoignages d'ingénieurs en poste (ingénieur de recherche, ingénieur R&D...).

15h30 – 16h00

Proclamation des résultats et remise des prix.