

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, MUSIQUE & SANTÉ

Un concert de printemps* sous le signe de la générosité et de la solidarité

**Concert reprogrammé suite à l'annulation de celui du 10 janvier 2015 pour cause d'attentat*

Comme chaque année depuis 2010, l'ENSTA ParisTech et les associations étudiantes OcTave (association de musique classique des élèves de l'école) et TAducoeur (association humanitaire des élèves de l'école) proposent un grand concert de musique classique gratuit, ouvert à tous (en raison du plan Vigipirate « Alerte attentat », les inscriptions sont obligatoires via le [site web](#)). Une pièce d'identité sera demandée à l'entrée). Cette fois-ci, l'appel aux dons est au profit de l'association palaisienne « Pour les yeux d'Émilie – connaissance du cytomégalovirus ». Les élèves de l'ENSTA ParisTech, de l'École polytechnique, d'AgroParisTech ainsi que des anciens élèves se produiront donc dans l'amphi Duhamel du Monceau le samedi 11 avril 2015. L'ouverture des portes se fera à 19h30.

Un répertoire musical varié au service d'une noble cause

Des œuvres de Verdi, Brahms, Beethoven, Schumann, Bizet, Rossini, Dvorak, Schubert seront interprétées par un orchestre composé d'élèves et de 4 anciens élèves. Parmi les anciens figurent un ténor (Nicolas Castres Saint Martin, ENSTA 1979) et deux pianistes (Pascale Grasset, ENSTA 1981 et Pascal Maryniak, X-ENSTA 1986).

Les recettes de la vente de gâteaux (offerts par R2C, filiale de Casino) proposée à l'entracte par l'association TAducoeur et les dons seront reversés à l'association « Pour les Yeux d'Émilie » qui a notamment pour objectif de sensibiliser le grand public et les futures mamans aux dangers du cytomégalovirus (CMV). Infection virale congénitale (transmission mère-fœtus) la plus répandue dans les pays développés, la maladie se contracte par un contact rapproché avec des enfants en bas âge. Le virus est présent dans les urines, la salive et les sécrétions nasales des personnes infectées. Pour une femme enceinte, une infection à CMV peut avoir de sévères conséquences. 5 à 10% des enfants infectés ont des manifestations cliniques (risque de décès du nouveau-né dans le contexte d'une maladie généralisée, surdité, handicap moteur et/ou mental).

Une lutte au quotidien

A 19 ans, Émilie ne parle pas et ne marche pas. Handicapée depuis sa naissance à la suite d'une infection fœtale au cytomégalovirus, ses parents ont créé l'association « Pour les Yeux d'Émilie – connaissance du cytomégalovirus » afin de faire connaître ce virus et ses dangers, informer sur les moyens de prévention, être un soutien pour les parents d'enfants lésés cérébraux et réunir des fonds pour financer le programme de stimulation suivi par la

jeune femme. Comme l'a expliqué Éliane Wach, mère d'Émilie, lors des 2èmes Rencontres Pluridisciplinaires de Diagnostic Prénatal (février 2012) : "Le nombre d'enfants atteints par le cytomégalovirus pourrait diminuer en investissant dans l'information et la prévention, et nous éviterions ainsi à d'autres familles ce combat du quotidien qui est le nôtre".

Grâce à la détermination et au courage de ses parents, Émilie est aujourd'hui en mesure de suivre 13 heures par semaine des cours au lycée Camille Claudel de Palaiseau, accompagnée de son assistante de vie scolaire. Les cours non suivis au lycée sont dispensés à domicile par des professeurs de «Votre École Chez Vous». Elle a désormais trois ans pour valider son baccalauréat.

L'ENSTA ParisTech en bref : www.ensta-paristech.fr

École d'ingénieurs sous tutelle du ministère de la défense, l'ENSTA ParisTech est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui dispense des formations diplômantes, cycle ingénieur en 3 ans, masters et doctorat et qui développe une recherche appliquée de haut niveau en lien notamment avec des partenaires industriels. Elle est particulièrement reconnue par les entreprises pour son expertise dans les domaines des transports, de l'énergie et de l'ingénierie des systèmes industriels complexes.

Elle est une des écoles d'application de l'École polytechnique et accueille à ce titre des élèves polytechniciens mais également normaliens pour leur cursus d'approfondissement d'un an.

L'ENSTA ParisTech est fortement impliquée dans le développement et le rayonnement de l'enseignement supérieur français, que ce soit au niveau international, national ou local : elle est ainsi l'un des membres fondateurs de l'Université Paris-Saclay, de ParisTech et du groupe ENSTA.

Les chiffres-clés sont :

- 680 étudiants en 2014-2015 dont 516 élèves en cycle ingénieur
- 30 % de filles
- 30 % d'étudiants internationaux
- 70 accords de partenariats internationaux
- 18 accords de double-diplôme internationaux
- 13 mentions de masters en 2015 dans le cadre de l'Université Paris-Saclay
- 1 école doctorale ED 447
- 4 Mastères Spécialisés

CONTACTS-PRESSE

ENSTA ParisTech Sandra LANFRANCHI Coordinatrice des relations presse 01 81 87 17 75 relationspresse@ensta-paristech.fr <i>Les communiqués de presse sont sur notre espace presse</i>	«Pour les Yeux d'Émilie – connaissance du cytomégalovirus» Éliane WACH, Présidente 01 60 14 99 89 http://pagesperso-orange.fr/pourlesyeuxdemilie
--	---

MOTS -CLÉS :

Concert, musique classique, OctAve, TAducoeur, association «Pour les Yeux d'Émilie – connaissance du cytomégalovirus», cytomégalovirus (CMV), dons, solidarité