

# TROPHÉE ROBOTFLY

## Conférences technique



Le Cetim-Ctdec et le Cetim vous invitent à leurs conférences techniques organisées dans le cadre du Trophée RobotFly.

Le trophée RobotFly vise à mettre en pratique une Cellule Robotisée Flexible Mobile (CRFM) et ses applications autour d'équipes constituées d'étudiants et d'industriels qui ont accepté de relever le défi. Plusieurs cellules robotisées seront en démonstration lors du Trophée.

---

## PROGRAMME

Deux sessions au choix à choisir lors de votre inscription :

- 10h - 12h suivie d'un buffet déjeunatoire
- 14h - 16h suivie du cocktail de remise des trophées RobotFly à 17h

Au programme :

- Assemblages vissés : pourquoi et comment les dimensionner ? zoom sur les moyens méthodologiques et logiciels du Cetim *par Alexandre Perrier - Cetim*
- Robotique collaborative : réglementation, nouvelles perspectives et applications de haute précision (contrôles non destructifs, de surface et 3D) *par Olivier Sciascia et Etienne Noé - Cetim-Ctdec*
- Démonstration de robotique collaborative sur Cellule de Robotique Mobile Collaborative (avec bras robotisé Stäubli TX2 90 XL)
- Démonstration du logiciel assemblage / vissage Cetim - Cobra
- Visite de RobotFly (démonstrations, stands, ...)

Inscrivez-vous [ici](#) !

LIEU ET DATE :

**CLUSES**

Au lycée Charles Poncet

**04 AVRIL 2018**

organisé par le Cetim et le Cetim-Ctdec

---

VOTRE CORRESPONDANT :

Service Question Réponse  
Tél. : 03 44 67 36 82  
Mail : [sqr@cetim.fr](mailto:sqr@cetim.fr)

**INSCRIPTION**

Tél : +33 (0)970 821 680  
[sqr@cetim.fr](mailto:sqr@cetim.fr)  
ou Inscrivez-vous sur [cetim.fr](http://cetim.fr)  
rubrique Actualités - Agenda