

# Fiabilité, Réparabilité et Eco-conception de l'Electronique de Puissance (FREECO)

En ligne: <https://webtv.centralesupelec.fr/lives/live-easycast-n195/>



Jeudi 06/10/2022 de 13h à 18h



- Réparation d'appareils électroniques
- Fiabilité et modes de défaillance
- Eco-conception de l'électronique de puissance (EnPu)
- Métiers de l'EnPu



**Tanguy PHULPIN (GEEPS)**  
Présentation du club de réparation d'appareils électroniques de CentraleSupélec

**Sylvain LEBRAS (Wurth Elektronik)**  
Bonnes pratiques en réparation d'appareils électroniques

**Rosine COQ GERMANICUS (CRISMAT)**  
La fiabilité durant la fabrication d'un composant électronique

**Zoubir KHATIR (SATIE)**  
Présentation de l'analyse de défaillance dans les semi-conducteurs

**Hichame Maanane (Thalès)**  
Maîtriser et prédire les défaillances des composants hyperfréquences de puissance jusqu'à la brique d'émission RADAR

**Demba DIALLO (GEEPS)**  
Présentation du diagnostic système pour la fiabilité de l'électronique

**Jean-Christophe CREBIER (G2ELAB)**  
Questions diverses sur l'éco-conception