



« Platform of Reliability tOOLs for Failure analysis dedicated to wide bandgap devices »

Membres fondateurs:



















PROJET COFINANCÉ PAR LE FONDS EUROPÉEN DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONA







Plateforme « PROOF » ?

- Fiabilité semiconducteurs à grand gap sur 2 filières de composants :
 - Commutation
 - Hyperfréquences
- > Projet « Plateforme Régionale de Recherche et d'Innovation »
 - Ouverture : Collaborations/Prestations ; Formations ; Accueil
 - Dates officielles : juin 2020 à décembre 2023

Perdure car repose sur la plateforme de caractérisation ouverte localisée au LAAS

> Complémentarité locale des autres acteurs



Objectifs de la journée

Présenter la plateforme

- Techniques/équipements
- Quelques études en cours
- Ses évolutions et quelques perspectives

Programme

- Premier bloc sur la présentation au travers des différents groupes de travail/filières
- Retours d'expérience de membres fondateurs (utilisateurs également)
- Etude transverse
- Visites focalisés
- Perspectives



Informations utiles

- > Contacts:
 - « renatech@laas.fr »
 - Ingénieure Transfert : Rislène Kourdi

« rislene.kourdi@laas.fr »

> Liens utiles:





PROOF

<u>Lien</u>

Plaquette PF Carac.

Lien

Salle Blanche Lien