

Programme France 2030

PEPR Électronique

Appel à projets

Mars 2024

Liste des projets proposés au financement

Acronyme et titre du projet	Responsable du projet	Etablissement coordinateur
<p>FRENCHDIAM La filière française du diamant pour l'électronique de puissance</p>	<p>Mme. Karine Isoird</p>	<p>CNRS</p>
<p>GOTEN Repousser les limites de l'électronique de puissance : L'oxyde de gallium, le semi-conducteur de puissance de la prochaine génération</p>	<p>Mme. Ekaterine Chikoidze</p>	<p>CNRS</p>
<p>FERROFUTURES plateForme FERROélectrique pour le calcul embarqué critique : efficacité, performance, adaptabilité</p>	<p>Mme. Cristell Maneux</p>	<p>Université de Bordeaux</p>
<p>NANOFILN Nanophotonique sur films de LiNbO3</p>	<p>M. Mathieu Chauvet</p>	<p>Université de Franche-Comté</p>