

# Dossier de candidature

## Prix de Thèse Renatech 2024

Ce document contient 3 parties

- I. Fiche de présentation. (1 page)
- II. Description de la thèse, méthode de micro-nanofabrication, Résultats. (3 pages max)
- III. Publications/communications/brevets.

### I – Fiche de présentation

<b>NOM</b>	
<b>PRENOM</b>	
<b>DATE DE NAISSANCE</b>	
<b>TITRE DE LA THESE</b>	
<b>THEMATIQUES PRINCIPALES / MOTS CLES</b>	
<b>LABORATOIRE(S) DE THESE</b>	
<b>DIRECTEUR/ DIRECTRICE DE THESE</b>	

<b>DATE DE SOUTENANCE</b>	
<b>PARTENAIRE(S)</b>	
<b>PARCOURS</b>	
<b>POSITION ACTUELLE</b>	
<b>EMAIL</b>	

## II - Informations sur la thèse

**Merci de renseigner ces quatre rubriques (maximum 4 pages)**

<b>I - Brève description du travail de thèse.</b>	<b>(1/2 page)</b>
<b>II - Méthodes de micro-nanofabrication mises en œuvre (Originalité, valeur ajoutée)</b>	<b>(1 page 1/2)</b>
<b>III - Résultats scientifiques marquants.</b>	<b>(1/2 page)</b>
<b>IV - Listes de publications dans des revues internationales à comité de lecture issues du travail, liste des communications dans des conférences internationales, liste des brevets</b>	

- I. Présentez le verrou technologique soulevé**
- II. Présentez les développements technologiques spécifiques mis en œuvre**
- III. Détaillez leur originalité**
- IV. Précisez les centrales dans la/lesquelle(s) la fabrication a été réalisée**
- V. Publications, communications, brevets soulevé relatif au développement technologique**