

# Demande d'inscription formation CNRS - Nucléaire et Particules au Centre Odalys à Marseille

- Couplage des calculs thermiques et fluidiques

Nous vous invitons à **renseigner ce formulaire de façon détaillée** afin de permettre aux organisateurs de juger de l'adéquation entre la formation proposée, le profil du candidat et ses attentes.  
Toute fiche incomplète pourra conduire à un rejet de la candidature.

Par ailleurs **les 4 signatures requises en fin de document sont obligatoires**. Si une signature venait à manquer, veuillez nous contacter à l'adresse suivante : [in2p3-formation@cnrs.fr](mailto:in2p3-formation@cnrs.fr)

Important ! Toute la formation devra être suivie dans sa totalité.

## Identité du demandeur

M.  Mme  Nom : ..... Prénom : .....

## Formation

Formations déjà suivies dans ce domaine (y compris en autodidacte) :

## Description de votre activité professionnelle

Fonction :

Décrivez brièvement votre activité professionnelle actuelle :

## Projets

Types d'expériences ou projets auxquels vous allez collaborer :

## Qu'attendez-vous de cette formation ?

**IMPORTANT !** Expliquez pourquoi vous en avez besoin

<b>Candidat</b>	<b>Correspondant formation du laboratoire</b>	<b>Responsable d'équipe</b> (si le responsable d'équipe est le candidat ou un membre de la direction, le préciser)	<b>Directeur du laboratoire</b>
Signature :	Signature :	Signature :	Avis sur la candidature : <input type="checkbox"/> Très favorable <input type="checkbox"/> Favorable <input type="checkbox"/> Réservé  Commentaire éventuel :   Signature :