

Ecole Thématique IN2P3

« De la physique au détecteur » 2020

Fréjus - du 29 novembre au 4 décembre 2020

Renseignements Administratifs

Identité du stagiaire

M. Mme Nom : Prénom :

Date de naissance : |_|_|_|_|_|_| Nationalité :

Adresse personnelle :
.....

No de téléphone portable (utilisé uniquement en cas de problème lors des transports) :

Identité professionnelle

Employeur : CNRS / IN2P3 CNRS / Autre préciser l'institut :

AUTRE ⁽¹⁾ :

Statut : Fonctionnaire Contractuel Autres ⁽²⁾ Salarié secteur privé

Catégorie ⁽⁴⁾ITA : votre N° de BAP N° d'agent :

Délégation Régionale |_|_|

Nom du laboratoire, service ou société : Code labo :

Adresse administrative :
.....

e-mail : Tél :

(1) Autre EPST, Enseignement Supérieur, CEA ...

(2) Doctorant ...

(4) CNRS, EPST et enseignement supérieur utiliser le code suivant : DR, CR, PR, McF, Doctorant, IR, IE, AI, T, AJT....

(4) CEA et privé pour la catégorie utiliser le code suivant : technicien, ingénieur, doctorant

Finalité de la formation

Adaptation immédiate à votre poste de travail

(Cette formation vous apportera les compétences pour exercer votre fonction actuelle)

Evolution de votre métier

(Cette formation vous apportera les compétences dans le cadre d'une évolution prévue de votre emploi)

Développement ou acquisition de nouvelles compétences

(Cette formation vous apportera les compétences pour votre projet professionnel, au-delà du cadre de votre emploi actuel)

A retourner au plus tard le mercredi 21 octobre 2020
au bureau de la Formation Permanente IN2P3 : Hélène MARIE-CATHERINE
uniquement par mail à : formation@in2p3.fr

Profil Technique du candidat

Formation

Niveau d'étude ou diplômes :

Cours de formation permanente suivis dans le domaine de cette école :

Sujets de ce domaine abordés en autodidacte :

Nature de l'activité professionnelle

Expérience professionnelle

Quels sont les projets principaux auxquels vous avez collaboré ou collaborez actuellement ?

Travaux ou projets futurs

Type d'expérience ou d'appareillage auxquels vous allez collaborer :

Décrivez les domaines techniques auxquels vous allez être confrontés :

Qu'attendez-vous de cette formation ?

Quels sont plus précisément les points qui vous intéressent dans cette formation :

Candidat	Correspondant formation du laboratoire	Directeur du laboratoire
Signature :	Signature :	Avis motivé sur la candidature: Signature :