Attestation d'enregistrement informatique soutenance de Thèse le : 17 septembre 2019 à 14h

Philippe COTTE

Né le 8 avril 1992 1ère inscription en Thèse : 1 octobre 2016

INE: 1503016939P



Etablissement: Université Paris-Sud

Ecole Doctorale : Particules, Hadrons, Énergie et Noyau : Instrumentation, Imagerie, Cosmos

et Simulation

Spécialité : physique des particules

Unité de recherche: CEA - DSM-Institut de Recherche sur les lois fondamentales de

l'Univers (Irfu)

Sujet de thèse : Le projet WA105 : Etude d'un prototype de TPC en argon liquide double

phase utilisant des détecteurs MPGD

Encadrement de la thèse : Edoardo MAZZUCATO

Adresse email: philippe.cotte@u-psud.fr cottephi@gmail.com - Tél.: 0679482497

Adresse: 71 rue de chantepuits 95220 HERBLAY FRANCE

Financement : Financement d'un organisme de recherche publique ayant le statut d'EPIC

Type de contrat : Contrat de travail à Durée Déterminée CDD

Durée: du 1 octobre 2016 au 30 septembre 2019

Employeur : CEA

Origine des fonds : 1/2 bourse P2IO + 1/2 fonds propres

Situation professionnelle:

Les informations que vous avez saisies sur le site web sont accessibles et exploitables pour la gestion du doctorat et la valorisation de vos compétences et le suivi des diplômés par les personnels en charge de la gestion du doctorat au sein de votre établissement d'inscription en doctorat . Ils peuvent procéder à des mises à jour des données.

Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné collecter les données personnelles vous concernant pour permettre la gestion et la valorisation de votre thèse. Vous donnez votre consentement pour le traitement de vos données à caractère personnel dans le cadre de l'exécution d'une mission de service public de gestion du doctorat. Les données sont collectées et traitées de manière loyale et licite, dans un principe de transparence lors du traitement. Les données sont adéquates, pertinentes et non excessives au regard des finalités pour lesquelles elles sont collectées et de leurs traitements ultérieurs. Vous acceptez et reconnaissez avoir lu et compris la politique d'utilisation des données présentes dans l'ADUM, y compris ce qui concerne l'Utilisation des cookies. Des statistiques non nominatives pourront être faites sur la base d'éléments de votre dossier. Vous pouvez dans votre espace personnel définir l'affichage ou pas sur internet.

Si vous constatez des inexactitudes vous pouvez exercer votre droit d'accès, de modification, de rectification et de suppression des données qui vous concernent directement via votre espace personnel ou auprès de webmaster@adum.fr, consultez notre politique de protection des données https://www.adum.fr/phd/pages/cnil.pl

1 of 2 20/08/2019, 12:08

2 of 2 20/08/2019, 12:08