

Action Nationale de Formation IN2P3-INSU

Conduire un projet : 1 – Les fondamentaux

Objectifs de la formation

A l'issue de cette formation, les participants :

- Connaîtront les principes du management par projets et comment nos structures (laboratoires, instituts) s'adaptent à ce mode de fonctionnement ;
- Connaîtront la démarche projet et seront capables d'utiliser les principaux outils qui facilitent la mise en place et la conduite d'un projet ;
- Sauront comment mettre en place une équipe projet et l'animer ;
- Sauront déposer un projet répondant aux critères des agences (ANR...) en termes d'organisation projet.

Programme et modalités pédagogiques

- Principe d'organisation des projets
- Acteurs de la conduite de projet
- Outils méthodologiques de conduite de projet
- Animation d'équipes et communication

Pour cette formation, vous avez la possibilité de vous inscrire à la session en présentiel et/ou la session en distanciel. Si le nombre de demandes pour la session en distanciel est élevé, une session supplémentaire sera organisée.

Intervenants

Philippe Laborie (LPC Caen)
Alexandre Perrier (CC IN2P3)

Miles Lindsey-Clark (APC)
Guillaume Prévôt (APC)

Sandrine Pavy (OVSQ)
Christelle Rossin (OPGC)

Public

Priorité n° 1 : Chefs de projet et responsables techniques de projet
Priorité n° 2 : Responsables scientifiques de projet et futurs chefs de projet / responsables techniques de projet, porteurs de projet (ANR...)

Pré-requis

Aucun

Dates

Session en présentiel à Lyon (<http://mim-lyon.org/>) : du 24 septembre à 8h45 au 26 septembre 2025 à 16h,
Session en distanciel : 5, 7 (matin seulement) et 12 novembre,
Eventuelle session en distanciel supplémentaire : 19, 24 (matin seulement) novembre et 1er décembre.

Inscription

Par indico (lien ci-dessous)

Date limite d'inscription

Vendredi 20 juin 2025

Site Web

<https://indico.in2p3.fr/event/35908/>

Responsable scientifique : Philippe Laborie – LPC Caen
Responsable administrative : Michèle Desumeur - siège IN2P3 Paris
Tél. : 01 44 96 47 25 - e-mail : formation@in2p3.fr

