

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) Miles Lindsey-Clark (APC) Sandrine Pavy (OVSQ)
Alexandre Perrier (CC IN2P3) Guillaume Prévôt (APC) 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

