

Les logiciels de la recherche et leurs licences : trois visions sur un objet avec un atelier sur les Plans de gestion de logiciels

Présentiel

Formation collective dans l'offre interne

Appui à la recherche

Tous publics

Intervenant(e) Interne

Public(s) cible(s)

Tous publics

Objectifs

L'objectif de cette formation est de comprendre les enjeux de diffusion des logiciels issus de la recherche sous licences libres. Nous analyserons trois perspectives : philosophique, légale (droit d'auteur, licences) et de politique scientifique. Cette édition de 2026 compte avec un atelier sur les Plans de gestion de logiciels

Programme

1. Philosophie, logiciel en tant que production d'une communauté
 - Définitions : free et/ou open source software
 - Production d'une communauté
 - Forks (fourches)
2. Aspects juridiques
 - Définition de logiciel
 - Le droit d'auteur : les oeuvres et les logiciels
 - Types de licences
 - Compatibilité et héritage des licences
 - Article vs. Logiciel : aspects légaux
 - Procédure de diffusion
3. Aspects de politique scientifique, logiciel en tant que produit de la recherche
 - . Science ouverte et logiciels en France
 - . Article vs. Logiciel : aspects de politique scientifique
 - . Plan de gestion d'un logiciel
4. Évolution des pratiques d'évaluation de la recherche
 - . Logiciel de la recherche (RS)
 - . Auteur d'un logiciel de la recherche
 - . Publication d'un logiciel de la recherche (RS papers)
 - . Référence et citation
 - . Protocole CDUR : évaluation de la recherche et RS
5. Atelier sur les Plans de gestion de logiciels

Cette formation est reconnue par l'Ecole doctorale MSTIC de l'Université !




La journée du 8 juin compte avec une pause déjeuner pour les participants. Cette journée est financée par le CNRS via le réseau DevLOG.

Pré-requis

Personnels des laboratoires qui sont développeur/ses des logiciels et qui souhaitent mieux connaître les licences des logiciels libres

Lundi 01 Juin 2026

Les logiciels de la recherche et leurs licences : trois visions sur un objet avec un atelier sur les Plans de gestion de logiciels

 Dates	 Horaires	 Lieu
01/06/26	10:00-12:00	LIGM, Bâtiment Copernic, salle 4b125
08/06/26	10:00-12:00, 13:00-15:30	LIGM, Bâtiment Copernic, salle 4b125

 30 inscriptions max.

Clôture des inscriptions 31/05/2026

[S'inscrire à cette session \(/program/training/inscription/393/3205\)](/program/training/inscription/393/3205)

Sessions passées

4

- Mardi 11 Juin 2024
- Jeudi 16 Mars 2023
- Mardi 10 Mai 2022
- Mardi 05 Avril 2022

Informations pratiques




UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

Groupe Formation des Personnels

5 Boulevard Descartes - Champs sur Marne

77454 MARNE LA VALLEE Cedex 2

 drh-formation@univ-eiffel.fr (mailto:drh-formation@univ-eiffel.fr)

Geforp est un fork de Sygefor. Geforp est développé et maintenu par l'université d'Aix Marseille et Sygefor est développé par la société Conjecto à la demande des URFIST.