



Patrimoine logiciel d'un laboratoire



Études sur les logiciels issus des laboratoires et institutions de recherche,
initiées et motivées par l'expérience de diffusion des logiciels LIGM

<https://www.projet-plume.org/patrimoine-logiciel-laboratoire>

PLUME et la **valorisation de logiciels** : documents pour le traitement des logiciels

- Guide laboratoire pour recenser ses développements logiciel
- Diffuser un logiciel de laboratoire : recommandations juridiques et administratives
- Article vs. Logiciel : questions juridiques et de politique scientifique
- Licence & copyright pour les développements de logiciels libres de laboratoires
- Pourquoi référencer son développement logiciel dans une fiche **PLUME**
- et autres ...

Mots clés PLUME : licence-juridique, référencement, valorisation, ...

Article vs Logiciel : pour **comprendre, comparer**

- **aspects légaux** : droit d'auteur et licences
- **politique scientifique** : évaluation, validation, libre accès, ...

Procédure de recensement

- travailler avec les services de valorisation
- notifier le logiciel à la direction du laboratoire
- identifier le logiciel à référencer (fiche **PLUME**)
- notifier aux tutelles (gestion des droits patrimoniaux)
- diffuser le logiciel

Procédure de diffusion de logiciel : **recommandations juridiques et administratives**

- choisir un nom
- établir la liste des auteurs
- établir l'originalité du logiciel
- établir la liste des briques logicielles intégrées et leurs licences
- ...
- diffuser le logiciel

Contact : Teresa.Gomez-Diaz@univ-mlv.fr