

# Projet en Intelligence Artificielle

**Responsable** : Philippe Muller ([muller@irit.fr](mailto:muller@irit.fr), 05 61 55 82 98)

## Objectifs

---

Application de techniques d'intelligence artificielle sur des problèmes concrets, manipulation de logiciels industriels utilisant des techniques d'intelligence artificielle.

## Contenu (TP : 30h)

---

Il s'agit de réaliser un ou plusieurs projets portant sur l'utilisation de logiciels industriels pour résoudre des problèmes en faisant appel à des techniques d'intelligence artificielle. Ces projets sont à réaliser en petits groupes.

## Pré-requis

---

Graphes et contraintes, représentation et traitement de connaissances incertaines, recherche intelligente et coopération.

## Bibliographie

---

Fonction du projet