

Equipe OC

Ordonnement et Conduite

Ordonner consiste à prévoir dans le temps l'exécution d'un certain nombre de tâches sur des ressources et dans le but d'optimiser un ou plusieurs critères d'évaluation.

Les recherches menées au sein de cette équipe portent principalement sur l'étude et la résolution des problèmes d'ordonnement et de planification, que ce soit dans le cadre de problématiques issues du monde de l'industrie ou du service, ou de problèmes académiques. L'équipe s'intéresse également de plus en plus aux problèmes d'optimisation liés au transport de biens ou de personnes ainsi qu'aux problèmes d'optimisation apparaissant dans les systèmes de santé.

Il s'agit donc de problèmes d'optimisation, bien souvent combinatoires, pour lesquels des techniques de Recherche Opérationnelle et d'Aide à la Décision sont mises en oeuvre.

Les membres

Enseignants-chercheurs

- [BILLAUT Jean-Charles](#), Professeur
- [BONHOMME Patrice](#), Maître de Conférences
- [BOUQUARD Jean-Louis](#), Maître de Conférences, HDR
- [ESSWEIN Carl](#), Maître de Conférences
- [KERGOSIEN Yannick](#), Maître de Conférences
- [LENTÉ Christophe](#), Maître de Conférences, HDR
- [MARTINEAU Patrick](#), Professeur
- [MENDOZA Jorge E.](#), Maître de Conférences
- [NÉRON Emmanuel](#), Professeur
- [SOUKHAL Ameer](#), Professeur
- [T'KINDT Vincent](#), Professeur
- [TACQUARD Claudine](#), Maître de Conférences

Docteurs

- [MOHAMED DHIB Cheikh](#)

Doctorants

- [BOUKEBAB Kaouthar](#)
- [CHEREF Azzedine](#)
- [CISSE Mohamed](#)
- [JLASSI Aymen](#)
- [NDIAYE Ismaila](#)
- [SADI Faiza](#)
- [SHANG Lei](#)
- [TA Quang Chieu](#)
- [TA Thanh Thuy Tien](#)
- [TRAN Van Ut](#)
- [VO Vinh Nhat](#)

Contacts

Résponsables

- Vincent T'KINDT (vincent[dot]tkindt[at]univ-tours[dot]com)
- Joge E. MENDOZA (jorge[dot]mendoza[at]univ-tours[dot]com)

