

RES504 Qualité algorithmique (RES504_RA)



Composante
IUT d'Annecy



Période de
l'année
Tous les ans

En bref

- **Date de début des cours:** 1 sept. 2025
- **Langues d'enseignement:** Français
- **Méthodes d'enseignement:** En présence
- **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Savoirs de référence étudiés :

- complexité des algorithmes
- métriques (par ex. : temps d'exécution, occupation mémoire, montée en charge...)
- utilisation d'outil d'audit

Objectifs

L'objectif de cette ressource est de permettre aux développeurs d'évaluer la qualité algorithmique de leur code à travers l'utilisation d'outils et de métriques.

Pré-requis obligatoires

/

Informations complémentaires

Prolongement possible : revue de code

Compétences visées

- Adapter des applications sur un ensemble de supports (embarqué, web, mobile, IoT...)
 - Analyser et optimiser des applications
-

Compétences acquises

Macro-compétence

Micro-compétences

Infos pratiques

Contacts

Responsable du cours

Argheesh Bhanot

☎ +33 4 79 75 85 85

✉ Argheesh.Bhanot@univ-savoie.fr

Lieux

➤ Annecy (74)

Campus

➤ Annecy / campus d'Annecy-le-Vieux