



données et algc
pour une ville intelligente.

PAGE ACTUALITÉS ADAM

Soutenance de thèse d'Abdellah Madane

27 novembre 2025

Soutenance de thèse de Reda Khoufache

7 novembre 2025

Soutenance de thèse de Zoé Chevallier

29 septembre 2025

Harnessing Large Language Models for Predicting Mobility Modes

12 juin 2025

Teaching SQL with Simplicity: A Shift from Relational Algebra to Canonical Databases

12 juin 2025

Séminaire ADAM : Fouille de motifs fréquents dans les multi-graphes : apport de l'apprentissage profond et des architectures neuronales

15 mai 2025