

Université de Rouen - UFR des Sciences & des Techniques  
Site universitaire du Madrillet - 76801 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY  
Tél : 02 32 95 52 08 - [Caroline.Petitjean@univ-rouen.fr](mailto:Caroline.Petitjean@univ-rouen.fr)

Saint-Étienne-du-Rouvray, le 5 juin 2024

Je soussignée Caroline Petitjean, responsable pédagogique du Master 2 Science et Ingénierie des Données (SID) parcours Science des Données (SD), atteste par la présente que Alexis Imbert, étudiant de l'INSA de Rouen inscrit pour l'année 2023/24 en M2 SID parcours SD, a obtenu les notes suivantes en M2 SD :

Semester 3	Note / 20
sparse coding	16
machine learning on graphs	12
machine learning on sequence	7.9
Semester S4	
interaction data analysis	12
ensemble of classifiers	14

*Moyenne\* du groupe*

9.5

9.8

8.1

12.5

10.7

*\*entre 6 et 29 étudiants selon la  
matière*

UNIVERSITE DE ROUEN NORMANDIE  
UFR des Sciences et Techniques  
MASTER SID  
Science et Ingénierie des Données  
Technopôle du Madrillet  
76800 Saint-Etienne-du-Rouvray  
Tél : 02 32 95 52 10 - [master.sid.univ-rouen.fr](mailto:master.sid.univ-rouen.fr)



Caroline Petitjean  
Professeure des Universités  
Responsable pédagogique du Master 2 SID parcours Science des Données