



LABORATOIRE INTERDISCIPLINAIRE CARNOT DE BOURGOGNE



PHYSIQUE - CHIMIE **INGENIERIE**

Nanosciences – Photonique – Sciences des Materiaux & Caracterisation

Objet: Lettre de recommandation en faveur de Maxime JOLLIOT

Chères et chers Collègues,

J'ai connu M. Maxime JOLLIOT durant l'année universitaire 2024-2025 en Licence de Physique Fondamentale et Applications, niveau L3, filière dans laquelle je donne le cours et les travaux dirigés "Ondes et Vibrations" (30h CM + 20h TD) qui sont communs à 3 parcours du semestre 5. M. JOLLIOT a obtenu d'excellents résultats au semestre 5, avec une moyenne générale de 17.20/20, major de promotion. Il a obtenu la note moyenne de 17,25/20 aux deux épreuves écrites de mon module Ondes et Vibrations. Dans le cadre de ce module les étudiants préparent également un projet et rendent un compte-rendu écrit d'une dizaine de pages. M. JOLLIOT a traité le sujet des ondes gravitationnelles et m'a remis un rapport d'un très haut niveau tant sur le fond que sur la forme, noté 18/20.

M. JOLLIOT a une forte personnalité et fait preuve d'une grande maturité; il est réfléchi, travailleur et particulièrement motivé et curieux. Il met tout son dynamisme au service d'objectifs précis avec une forte volonté de réussir et de s'améliorer. Il possède des compétences scientifiques de très haut niveau et d'excellentes qualités humaines, conciliant sérieux et sympathie. Ses centres d'intérêt sont divers ce qui met en exergue une grande ouverture d'esprit.

De par ses qualités scientifiques et humaines, sa très grande curiosité et ouverture d'esprit Maxime JOLLIOT est promis à une brillante carrière. Je suis convaincu qu'il a tous les atouts nécessaires pour réussir avec brio dans votre filière et par conséquent je le recommande vivement à votre attention.

Fait à Dijon, le 03 mars 2025

Prof. Guy MILLOT

Google Scholar: https://scholar.google.fr/citations?hl=fr&user=9mperTEAAAAJ&view op=list works&sortby=pubdate

