

Lettre de recommandation pour M. Salim CHARIKH

A qui de droit.

Villejuif, le 19 février 2025

Madame, Monsieur,

Je soussignée Anne-Sophie DUJARDIN, coordinatrice du domaine des Sciences de l'Ingénieur à l'Ecole pour l'Informatique et les Techniques Avancées (EPITA), certifie avoir eu comme étudiant M. Salim CHARIKH durant l'année scolaire 2022~2023 en 1ère année de classe préparatoire intégrée, en cours d'Architecture des Ordinateurs.

Durant cette année scolaire, Salim a fait preuve de sérieux, réussissant dans mon cours, mais aussi dans les autres matières enseignées à l'école. Ses résultats lui avaient d'ailleurs permis de valider son année et de passer en 2^{nde} année de classe préparatoire sans aucun rattrapage. Pour des raisons personnelles, Salim n'a malheureusement pas pu poursuivre ses études au sein de notre établissement, sans que cela ne remette en cause ses compétences.

Les capacités d'apprentissage dont avait alors fait preuve Salim durant cette première année de classes préparatoires font de lui un bon candidat pour votre Master. Je pense, en effet, qu'il a les capacités requises pour suivre et réussir dans un tel cursus.

C'est pourquoi je me permets de vous recommander vivement Salim Charikh.

Je reste à votre entière disposition pour toute demande de renseignements complémentaires susceptibles de vous être utiles pour votre prise de décision.

Soyez assuré(e), Madame, Monsieur, de l'expression de ma respectueuse considération.





Damien Regnault, Maître de conférences

January 30, 2025

Damien Regnault
IBGBI
23 Boulevard de France
Evry, 91037 Cedex
01 64 85 34 77
damien.regnault@univ-evry.fr

Á qui de droit,

Salim CHARIKH est actuellement étudiant en L3 informatique à l'université d'Évry-Val-d'Essonne. Cette année, il a suivi mon cours d'introduction à l'algorithmique. Les notions de complexité (définition et illustrations sur les algorithmes de tris), de structures de données et d'algorithmes gloutons sont abordées durant ce cours. M. CHARIKH a obtenu une moyenne de 15,75. La moyenne de la promotion est de 13,38. Il se classe 7ième sur 93 étudiants.

Veuillez agréer mes salutations distinguées,

Damien Regnault, Maître de conférences

Segmant



Jean-Christophe JANODET
Professeur, Dept Info, Labo IBISC
Univ Evry, Université Paris-Saclay
+33 (0) 1 64 85 34 62
jeanchristophe.janodet@univ-evry.fr

Evry, le 7 février 2025

Objet: Lettre de recommandation pour Salim CHARIKH

Madame, Monsieur,

Je connais Salim CHARIKH depuis cette année.

Il a suivi mon cours de Théorie de l'Information et de la Communication au premier semestre de la Licence 3 d'Informatique. C'est un enseignement plutôt théorique, abordant des sujets variés, et qui nécessite de bonnes bases en mathématiques.

Il a obtenu de bons résultats au cours du semestre, avec des notes de 13/20 et de 14/20. Il finit avec une moyenne de 13.5/20, et se classe ainsi 13ème sur une promotion de 63 étudiants (la moyenne étant de 10.50, et la médiane, de 10.88).

Au second semestre, Salim CHARIKH suit le cours d'Algorithmique des Graphes que je donne avec Johan ARCILE. Nous n'avons pas fait d'évaluation pour l'instant, mais il n'y a pas de raisons pour qu'il s'effondre dans cette matière.

Pour conclure, je pense que Salim CHARIKH présente un bon potentiel, ce que le jury du 1^{er} semestre (à venir) confirmera certainement. Avec les éléments dont je dispose, je pense qu'il a de bonnes chances de réussir en Master, et je n'hésiterai donc pas, pour ma part, à le classer dans le premier quart sur MonMaster, s'il candidate au M1 CNS de l'Université Paris-Saclay.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations respectueuses.

Jean-Christophe JANODET



EL KADIRI Hicham

Professeur associé d'informatique
Université d'Evry Val d'Essonne
91000 Evry
hicham.elkadiri@univ-evry.fr

Evry, le 30/01/2025

Objet : Lettre de recommandation pour une inscription en Master

Madame, Monsieur,

Professeur de modélisation objet en L3 et bases des données en L2, j'aimerais appuyer la candidature de l'étudiant Salim CHARIKH pour poursuivre ses études en Master, qu'il souhaite entamer auprès de votre établissement.

J'ai l'occasion de travailler avec lui durant ces 2 dernières années. Par la présente, j'atteste donc que l'étudiant Salim CHARIKH est un élément moteur de sa promotion, sérieux, rigoureux et particulièrement brillant. Durant ce semestre, il a su développer des qualités et des compétences avérées en bases des données et en modélisation et conception Objet en UML.

L'étudiant Salim CHARIKH s'est distingué par ses compétences théoriques, sa rigueur intellectuelle. Il a démontré un engagement sans faille en cherchant constamment à approfondir ses connaissances ainsi qu'une capacité remarquable à travailler en équipe avec ses collègues.

A la lumière de toutes ces qualités, je recommande vivement la candidature de cet étudiant de très bonne volonté et qui saura vous apporter satisfaction.

Restant à votre disposition pour vous fournir tous les renseignements supplémentaires que vous jugerez nécessaires, je vous prie de croire, Madame, Monsieur, en l'assurance de ma respectueuse considération.

Hicham EL KADIRI

1

Paris, 25 février 2025

EPITA, Ecole Pour L'Informatique et les Techniques Avancées

Villejuif, France

E-mail: imen.abroug@epita.fr

Lettre de recommandation pour M. Salim SHARIKH, ancien étudiant à l'EPITA

Cher Monsieur/Madame,

Je souhaite recommander M. Salim SHARIKH à suivre des études de mastère à l'université de Paris Saclay

Je connais Salim depuis septembre 2022 en tant que professeur d'algorithmique. Le cours se basait sur les démarches de résolution de problèmes, les structures de données et la complexité algorithmique.

Salim s'est distingué par son assiduité et sa participation au cours, il était est toujours actif dans le cours et était particulièrement intéressé par le contenu. C'est un étudiant très dévoué qui met beaucoup d'efforts dans ses études. Cet état d'esprit et cette éthique de travail ont permis à Salim de réussir ses études.

Pour toutes ces raisons je soutiens très favorablement la candidature de Salim SHARIKH et je suis sûre qu'il réussira brillamment dans la suite de ses études.

Si vous avez besoin de plus amples informations, n'hésitez pas à me contacter.

Cordialement,

Imen ABROUG

Professeur d'algorithmique

0

Quentin ABEL MARCEAU quentin.abel-marceau@epita.fr 31/01/2025

Objet: Lettre de recommandation pour Salim charikh

J'ai eu l'opportunité d'encadrer Salim lors de son année de classe préparatoire (SUP) à l'EPITA en cours de programmation, alors que j'occupais le poste d'assistant pédagogique (ACDC) en troisième année. Le but était d'y apprendre les bases fondamentales et des notions plus avancées de la programmation, le début de l'année était consacré au Caml, la suite, sur des notions plus avancées en programmation objet en C#.

Dès le début, Salim s'est démarqué par son sérieux, sa rigueur et sa curiosité intellectuelle, il n'hésitait pas à poser des questions pour enrichir sa culture personnelle. Tout au long de l'année, Salim est rapidement monté en compétences, il a pu mettre en pratique les notions qu'il a apprises dans ses cours d'algorithmie dans des problèmes concrets.

En plus des compétences techniques qu'il a développé, Salim a su se distinguer par sa capacité à réfléchir sur des problèmes en équipe, et à partager ses connaissances avec ses camarades.

Salim fait preuve d'une grande autonomie et de motivation à approfondir ses connaissances, je suis donc persuadé qu'il sera à son aise dans des domaines liés à l'intelligence artificielle et au machine learning.

Je suis convaincu que Salim saura pleinement tirer profit d'un programme de master et qu'il y apportera une contribution précieuse grâce à son sérieux, sa curiosité et les compétences qu'il a développé toutes ces années. Je le recommande donc vivement pour toute formation de haut niveau dans ces domaines.

Je reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Cordialement,

--

Quentin ABEL MARCEAU

Responsable (Deadline) de l'équipe pédagogique (ACU) encadrant les projets de cycles ingénieurs à l'EPITA

Kelmon Cache

ISSA GHANEM
Professeur de mathématiques
EPITA
66 rue guy moquet
94800 Villejuif

Objet : Lettre de recommandation

Villejuif le 9 février 2025

Madame, Monsieur,

Professeur de mathématiques en classe préparatoires de l'EPITA, j'ai eu M. Charikh Salim parmi mes élèves durant l'année scolaire 2022-2023.

J'ai pu constater le sérieux et l'assiduité de M.Charikh ainsi que sa motivation.

Par ailleurs j'ai pu également remarquer la rigueur du raisonnement et la curiosité que M.

Charikh a pu montrer ainsi que son attachement aux méthodes scientifiques.

Je signale aussi que M.Charikh a obtenu de bons résultats.

Ainsi, je suis sûr que M.Charikh est capable de suivre les cours et réussir en Master d'informatique qui nécessite de la motivation, de bonnes bases en mathématiques et des capacités d'assimilation et de raisonnement.

Veuillez d'agréer, Madame/Monsieur, mes salutations distinguées.

Issa CHAWENT