BENAROUS NOUR

RECHERCHE STAGE INGÉNIEUR ADJOINT DANS LE SECTEUR DE LA LOGISTIQUE DE JUIN À DÉCEMBRE 2023

FORMATION UNIVERSITAIRE

Ecole d'ingénieur de Grenoble INP- Génie Industriel

Septembre 2021

Domaine du Génie industriel. Spécilité Chaine Logistique Logistique, Organisation Industrielle, Qualité, Mathématiques, Informatique, Finance, Economie, Sociologie

Travail d'étude et de recherche

A partir de février 2023 durant 4 mois

Recherche à propos des applications mobiles déployées pour la COVID19, encadrée par Céline Cholez, enseignante chercheuse en sociologie des techniques, en partenariat avec Denver University et Kyoto University

Etude de terrain- Aledia Grenoble

Février 2023- Juin 2023

*In*corporation de la traçabilité au sein de la chaine logistique Amélioration du processus de gestion de stock de produits semi-finis

Classe prépartoire aux grandes écoles Lycée Pothier, Orléans

Septembre 2018_Juillet 2021

Classe préparatoire scientifique_ Etude des Mathématiques, de la Physique-Chimie, des Sciences Industrielles et de l'informatique (Python) Mathématiques, Physique-Chimie, Science de l'ingénieur

Lycée Georges de la Tour, Metz

Septembre 2015_Juillet 2018

Filière scientifique spécilité mathématiques

EXPÉRIENCES ELEVE ACTEUR DE SA FORMATION

Etudiante engagée pour la solidarité à l'internationnal avec Solida'rire

Septembre 2021- Aout 2022

Volontariat auprès de SOV-Afrique association au Togo, dans le village de Yadé, basé sur l'amélioration des conditions scolaires des enfants du village, rénovation de l'école maternelle et réalisation de cours de soutien scolaire, et sur la construction d'un puits facilitant l'accès à l'eau potable.

Travail d'équipe et adaptabilité à une nouvelle culture.

Etudiante engagée dans la question du Handicap au travail

Septembre 2021- Mai 2022

Collaboration avec des entreprises engagées dans la question du handicap au travail dans le but d'organiser une semaine de sensiblisation aux étudiant de Grenoble-INP. Travail mené avec un groupe de 5 étudiants en autonomie. Gestion de groupe, sensibiliation à une question sociétale.

Membre actif du Bureau Internationnal étudiant

Juin 2022- Juin 2023

Association regroupant 50 étudiants de Grenoble INP qui a pour but d'acceuillir et d'intégrer les étudiants étrangers tout au long de l'année autour de différents événements culturels, festifs et sportifs. Gestion de groupe



PROFIL PERSONNEL

Date de naissance: 19/05/2000

Permis B

Langue: Français/ Anglais

Formation au diplôme d'ingénieur dans le domaine du Génie Industriel avec la spécialité Chaîne Logistique.

COORDONNÉES

Adresse : 22 rue Kellermann 57 000 Metz France

Téléphone : +33 7 67 43 34 96 E-mail : nour.benarous@gmail.com

EN QUELQUES MOTS

Entreprenante & organisée
Esprit d'équipe & communication
Curiosité & ouverture

COMPÉTENCES

Logiciel de gestion de base de données:

Access

Logiciel de simulation et d'automatisation d'événements discrets:

Arena

Language Informatique:

• Python, R, SQL

Pack office

CENTRES D'INTERETS:

Sport: Handball ancienne joueuse départementale de l'Équipe de Metz puis régionale et pré-nationnale de l'équipe de Montigny-Lès-Metz Podium au championnat de France de Handball

Universitaire 2021-2022.

Photographie: Participation à un concours au lycée en 2017 avec l'obtention du premier prix.

Thème: ombre et lumière

BENAROUS NOUR

nour.benarous@gmail.com +33 7 67 43 34 96

Objet : candidature pour une césure.

Madame, Monsieur:

Je vous écris pour appuyer ma candidature afin de réaliser une césure d'une année durant la période scolaire 2023/2024.

Je suis actuellement en deuxième année d'école d'ingénieur au sein de l'école Grenoble INP – Génie industriel. Je me suis spécialisée dans la filière « Ingénierie de la chaine logistique ». Dans le cadre de mon cursus dans cette école, je me dois de réaliser un stage d'ingénieur d'une durée de 3 à 6 mois, à partir de fin mai 2023. J'ai obtenu un stage pour une durée de 6 mois à Vinci Facilities. Ce stage est pour moi une opportunité d'acquérir de l'expérience dans l'industrie et de développer mes compétences dans la gestion de projet. J'ai comme projet de réaliser par la suite, un stage durant la période de janvier 2024 à juin 2024, toujours dans l'idée d'acquérir un maximum de connaissance et développer mes connaissances du monde du travail afin d'arriver plus aguérie par la suite pour le stage de fin d'étude.

Lors de ma formation j'ai dû réaliser de nombreux projet de groupe, ainsi j'ai eu l'occasion de développer mes qualités relationnelles et ma capacité à trouver ma place dans une équipe en sachant m'adapter quoi qu'il arrive. Dans le passé, mes deux années en classes préparatoires m'ont permis de développer des qualités de synthèse et de rigueur grâce au rythme de travail dense que j'ai vécu. De plus, mon rôle de tuteur dans une association de solidarité a quant à elle développé ma capacité à gérer une équipe.

Je suis une élève impliquée au sein de mon école et je pense avoir profité de ma première année scolaire afin de développer un panel de compétences large. J'ai pu avoir de nombreuses expériences en tant qu'élève acteur, qui m'ont permis de faire rayonner l'école comme par exemple mon travail en tant que chargée d'accueil pour les oraux de l'école. Cette opportunité m'a aménée , en tant qu'élève fière de son école, à pouvoir mettre des mots sur ce que la formation de génie industriel est, et les compétences qu'on y développe. Ce qui m'a aidé à pointer les prochaines qualification qu'il me reste à travailler et donc à savoir vers quelle entreprise se tourner pour le choix de stage. C'est pourquoi je fais ce choix aujourd'hui de me tourner vers vous.

J'ai eu des premières expériences avec les associations ESTIEM et BIE (Bureau International étudiant), dont je suis membre active, qui m'ont amenée à être en contact quasi permanent avec des étrangers et ainsi discuter de leurs vécu et leurs méthodes de travail. Je souhaite travailler dans un cadre stimulant, organisé et motivant. Découvrir de nouvelles méthodes d'apprentissage et une vision du monde de grandes et de plus petites entreprises est selon moi une formation très intéressante.

En vous remerciant de l'attention que vous portez à ma candidature. Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes sentiments distingués.

Bengrous Nour

BENAROUS NOUR

ENGINEER STUDENT LOOKING FOR AN ASSISTANT ENGINEER INTERNSHIP IN THE LOGISTICS SECTOR JUNE TO DECEMBER 2023

EDUCATION

Engineering school: Grenoble INP- Génie Industriel

September 2021

3 years of engineering studies in the field of Industrial Engineering. Supply Chain Specialty

Logistics, Industrial Organization, Quality, Mathematics, Computer Science, Finance, Economics, Sociology

Study and research on mobile applications deployed for COVID19,

supervised by Céline Cholez, sociology research teacher From February 2023 for 4 months

Field study- Aledia Grenoble

February 2023- June 2023 Incorporation of traceability in the logistics chain Improvement of the stock management process for semi-finished products

Preparatory class at the Lycée Pothier, Orléans

September 2018 to July 2021

Preparatory class scientific_ Study of Mathematics, Physics-Chemistry, Industrial Sciences and Computer Science (Python)
Mathematics, Physics-Chemistry, Engineering Science

Georges de la Tour High School, Metz

September 2015 to July 2018

Scientific track Mathematical specility

UNIVERSITY-RELATED EXPERIENCES

Student committed to international solidarity with Solida'rire

September 2021- August 2022

Volunteering with SOV-Afrique Association in Togo, in the village of Yadé, based on improving school conditions children of the village, renovation of the nursery school and realization courses, and on the construction of a well facilitating access to drinking water.

Teamwork and adaptability to a new culture.

Student committed to the issue of disability at work

September 2021- May 2022

Collaboration with companies committed to the issue of disability at work in order to organize a week of sensitization to students of Grenoble-INP. Work conducted with a group of 5 students in autonomy.

Group management, sensitivity to a societal issue.

Communication manager of the association ESTIEM-Grenoble

June 2022- June 2023

An association of industrial engineering students which aims to encourage communication and cooperation between students and universities in Europe. ESTIEM activities: exchange trips, conferences, case study competitions, trainings, presentations, workshops. Rayonnement de l'école et de sa formation.



PERSONAL PROFILE

Date of birth: 19/05/2000

Drive licence

Language: French/ English B1

Engineer student in the field of Industrial Engineering

with the specialty Supply Chain.

CONTACT INFORMATION

Address: 22 rue Kellermann 57 000, France

Phone number: +33 7 67 43 34 96 E-mail : nour.benarous@gmail.com

IN A FEW WORDS

Rigour & organisation
Team spirit & communication
Curiosity & openness

SKILLS

Database management software:

Access

Discrete event simulation and automation software:

• Arena

Computer Software:

Python

Software:

• MS Project.

Languages:

Python, SQL

Office Package

INTERESTS:

Sport: Handball former departmental player of the Metz team then regional and pre-national of the Montigny-Lès-Metz team

Podium at the 2021-2022 French University Handball Championship.

Association: Participation in various solidarity associations in France and on the international between 2016 and 2022