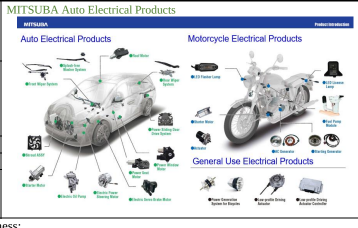
MITSUBAVIETNAM TECHNICAL CENTER

<INTRODUCTION OF MITSUBA VIETNAM TECHNICAL CENTER>

Investment from	100% Foreign owned capital Investor MITSUBA Corporation—Japan	N
Address	ZEN PLAZA, 11th Floor, 54-56 Nguyen Trai St., Dist 1, Ho Chi Minh City.	
Tel	028-3925-7466	
Fax	028-3925-7465	
Operating commencement date	September, 2004.	
	Transportation equipment related busin	es



1) Design of software and hardware for vehicle products. Scopes of business

2) Design of Mechanical components & Equipment .

3) Structural analysis for production.

< THE CONTENTS OF A JOB OFFER>

Position: Research and Development		Male or Female: Female	
Mechanical Engineer:	01	Mechanical Skill:	Product Design : Catia (2D/3D) & other * Plastic flow analysis * Magnetic field analysis
Date to commence:	Work immediately	Full time/Part time:	Full time
Education:	University of Science, VNU - HCM	Major:	Depts. of Applied Physics (Faculty of Physics and Engineering Physics)

THE CONTENTS OF SELECTION>

Interview

<OTHER REQUIREMENTS>

Having good communication skill and cooperation in team work.

Being responsible, proactive and enthusiastic in team work.

Having capabilities in analyzing and solving problems.

<BENEFITS>

Salary: Negotiate (from 10.000.000 VND Gross)

12 paid day-offs per year

Social insurance payment according to Vietnamese law

Annual health check

Bonus: 1 month salary/year (or more, depends on the Company's profit), birthday/wedding money

Company trip: once a year Year-end party, Christmas party,...

<REFERENCE >

Please send your CV (Resume) by e-mail before October 31, 2022 to Ms. Nguyen Thai Hai Duong (and Mr. Vuong Xuong Ky). Please submit CV (the attached Resume with picture, Cover Letter, ID Card, Graduation Certificate) in Japanese or English.

Please be sure to write the day of graduation.

Ms. Nguyen Thai Hai Duong Accounting&Administration Department. Contact person Tel: (028) 3925.7466

Email: hai-duong@mvtc.mitsuba-gr.com (And: xuong-ky@mvtc.mitsuba-gr.com)

	MITSUBA VIETNAM TECHNICAL CENTER Recruiting Engineers (Analysis)				
1	Mô tả	 ※Sử dụng phần mềm phân tích trên máy tính Phân tích các đặc tính của motor liên quan đến các bộ phận của xe hơi như: động cơ bơm dầu (EOP), quạt (FAN) v/v. Phân tích các đặc tính của dòng chảy nhựa trong khuôn ép phun nhựa, phân tích mô phỏng sản phẩm nhựa liên quan đến các bộ phận của xe hơi như: cần gạt nước, gương, đèn, quạt, v/v. ※Vẽ thiết kế 2D/3D các bộ phận của xe hơi bằng phần mềm CATIA ※Thiết kế tài liệu kết quả phân tích và báo cáo kết quả phân tích cho khách hàng Liên lạc làm việc trực tiếp với kỹ sư Nhật Bản (tiếng Nhật) hoặc nhận chỉ thị từ TL để hoàn thành việc được giao. Review, báo cáo khách hàng qua Microsoft Teams 			
2	Yêu cầu	 Tốt nghiệp trường ĐH Khoa Học Tự Nhiên, các chuyên ngành kỹ thuật Có khả năng học hỏi, làm việc lĩnh vực thiết kế linh kiện ô tô (sử dụng phần mềm thiết kế 2D/3D) 			
3	Phúc lợi	 Lương: Trao đổi khi phỏng vấn (Gross 10.000.000VND trở lên) Bonuse: nhiều hơn 1 tháng lương (tuỳ theo doanh số công ty) Đóng đầy đủ bảo hiểm (BHXH, BHYT), phép năm 12 ngày theo luật lao động VN Du lịch công ty hàng năm Trợ cấp tiếng Nhật, Anh Training: Đào tạo chuyên môn công việc từ cơ bản đến nâng cao và sử dụng các phần mềm chuyên dụng. Được đào tạo tiếng Nhật (nhân viên chính thức) Có cơ hội training tại Nhật Bản (Mitsuba Japan) 			
4	Thông tin khác	Tiêu chuẩn: Nữ Bằng cấp: Đại học/ Cao đẳng. Khả năng làm việc nhóm tốt Sinh viên mới tốt nghiệp hoặc có 1 đến 2 năm kinh nghiệm Ưu tiên ứng viên biết tiếng Nhật			