Company Information



Hitachi Zosen Vietnam Co., Ltd.

Room 702, 7th Floor, HMC Tower, 193 Dinh Tien Hoang, Dakao ward, District 1, HCMC

We, Hitachi Zosen Vietnam Co., Ltd is a 100% Foreign owned company which was established by Hitachi Zosen Corporation in Japan. We have honored to obtain our investment license from The People's Committee of Ho Chi Minh City on December 27, 2004 and commenced the official operation on February 2005. Main Business lines are 2D/3D-CAD Solutions and Plant Engineering,

To know more about us, please visit our website: www.hitachizosen-vn.com

Job Title CAD Operator (Using 2D and 3D software)

Job Description

We are recruiting Candidates as CAD Operator for Incineration Power Plant The successful candidates will carry out 2D/3D design for Piping work concerned with Industrial Plant such as Energy from Waste Plant as below described:

Chúng tôi đang tìm kiếm ứng viên cho vị trí CAD Operator- cho Nhà máy đốt rác thành điện

Ứng viện trúng tuyển sẽ thực hiện các cộng 2D/3D CAD như sau

Thực hiện vẽ thiết kế 2D/3D liên quan đến đường ống cho nhà máy công nghiệp (nhà máy năng lượng xử lý chất thải). Nội dung công việc như sau:

- + Perform 3D Model of Equipment, Structure and Pipe routing using specifications, standard drawings, design instructions, plot plan, flow diagrams, line list and supplier information by Engineering software.
- + Sử dụng phần mềm kỹ thuật, thiết kế model 3D cho thiết bị, kết cấu và đường ống sử dụng các thông số kỹ thuật, bản vẽ tiêu chuẩn, hướng dẫn thiết kế, plot plan, lưu đồ, danh sách đường ống và thông tin nhà cung cấp
- + Output the list of Piping components needed in the Plant.
- + Xuất danh sách linh kiện đường ống cần thiết cho nhà máy
- + Prepare the drawings related to Piping system such as (Piping Arrangement drawing, Isometric drawing, Support Detail drawing....)
- + Chuẩn bị bản vẽ liên quan đến hệ thống đường ống như Bản vẽ bố trí đường ống, isometric hoặc bản vẽ chi tiết các thành phần hỗ trợ đường ống v.v...
- -Further information will be discussed in interview.
- Thông tin chi tiết sẽ được trao đổi khi phỏng vấn.

Job Requirement

- Female, male with maximum 26 years old.
- * Female is much welcomed
- Nam/nữ không quá 26 tuổi (Ưu tiên tuyển nữ)
- Graduation of College, technical school major in Mechanical Engineering (or equivalent)
- Tốt nghiệp Cao đẳng hoặc Trung cấp chuyên ngành cơ khí (hoặc tương đương)
- Knowledge of AutoCAD, 3D CAD Software.

- Có kiến thức về phần mềm AutoCAD, 3D CAD
- Good command of English but it is not mandatory
- Ngoại ngữ: Tiếng Anh (không bắt buộc)
- Good communication skills: Group discussion, work well with a team environment.
- Kỹ năng giao tiếp tốt: kỹ năng làm việc nhóm
- Must be enthusiastic, self-motivated and earnest.
- Năng động, nhiệt tình và nghiêm túc trong công việc

Others

Working time: 8AM to 5PM Monday to Friday

Starting working as soon as possible

Khác:

Thời gian làm việc: 8:00- 17:00 từ thứ 2 đến thứ 6

Có thể bắt đầu làm việc ngay

Benefits

Bonus: two times per year

Others: Company travel, health check, allowances (language abilities, lunch, commuting), etc.,

Ouvền lơi:

Thưởng: 2 lần/ năm

Khác: Du lịch, khám sức khỏe, thưởng/phụ cấp (thưởng trên năng lực ngoại ngữ, phụ cấp ăn trưa, phụ cấp đi lại) v.v...

** Interested Candidates should send CV (and photo if possible), application letter written in English, band scores and related certificates not later than September 15th, 2017 to the following address above.

** Ứng viên quan tâm đến vị trí tuyển dụng vui lòng gửi CV tiếng Anh (kèm hình 3x4), đơn xin việc, bảng điểm và bằng cấp liên quan trước ngày 15 tháng 9 năm 2017 qua trực tuyến hoặc gửi đến công ty theo địa chỉ bên trên.