

**THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG**

**Kính gửi: TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GIAO THÔNG VẬN TẢI**

Công ty cổ phần Công trình ngầm FECON (FCU) thành lập ngày 24/12/2014 với sự tham gia của các đơn vị hàng đầu trong lĩnh vực xây dựng tại Việt Nam và Nhật Bản, là công ty chuyên về thi công xây dựng công trình ngầm tại khu vực đô thị như thi công công trình hầm Metro, thi công hệ thống hạ tầng kỹ thuật, xử lý nền đất yếu bằng các công nghệ đặc biệt.

Lĩnh vực kinh doanh của Công ty gồm: Thi công hầm và công trình ngầm bằng TBM; Thi công hầm và công trình ngầm theo công nghệ Pipe Jacking; Thi công cọc Xi măng đất, thi công Jet Grouting đường kính lớn, Phụt vữa hóa chất; Thi công hệ thống hạ tầng kỹ thuật theo công nghệ Khoan ngang định hướng trước; Thi công neo gia cố dự ứng lực; Thi công hồ móng đào sâu,...

Để đáp ứng nhu cầu mở rộng và phát triển, Công ty cổ phần Công trình ngầm FECON cần tuyển nhân sự làm việc tại vị trí và yêu cầu cụ thể như sau:

TT	Vị trí	Mô tả công việc	Yêu cầu công việc
I	Kỹ sư		
1	Xưởng trưởng	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chịu trách nhiệm tổ chức, quản lý và điều hành hoạt động sản xuất của Xưởng cơ khí sửa chữa máy móc thiết bị theo nhiệm vụ, kế hoạch được giao. Đảm bảo an toàn, tiến độ, chất lượng, đúng quy trình kỹ thuật - công nghệ và theo đúng quy định của Công ty.</li><li>- Lập kế hoạch sản xuất và tổ chức triển khai sản xuất theo kế hoạch được giao.</li><li>- Quản lý, điều động nhân lực, máy móc thiết bị trực thuộc bộ phận xưởng: Tham gia thực hiện các công việc chuyên môn tại dự án (<i>Gia công, lắp đặt, kiểm soát vận hành, bảo dưỡng, sửa chữa máy móc thiết bị</i>) đáp ứng nhu cầu sản xuất tại dự án của Công ty.</li><li>- Thực hiện các công việc khác khi được cấp trên giao.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Giới tính: Nam</li><li>- Bằng cấp: Tốt nghiệp Đại học, Cao đẳng</li><li>- Chuyên ngành: Cơ khí, chế tạo máy, máy xây dựng, cơ điện, tự động hóa,...</li><li>- Ưu tiên có 05 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực chuyên môn. Trên 02 năm kinh nghiệm làm việc ở vị trí quản lý cấp Phòng và tương đương.</li><li>- Sử dụng thành thạo các phần mềm tin học văn phòng, Autocad</li><li>- Ngoại ngữ: Giao tiếp, đọc hiểu các tài liệu kỹ thuật bằng tiếng Anh.</li><li>- Ưu tiên những ứng viên có kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực máy móc thiết bị thi công hầm lò, thủy điện.</li></ul>
2	Kỹ sư điện	<ul style="list-style-type: none"><li>- Đảm nhận trách nhiệm các công việc liên quan đến kỹ thuật lắp đặt, sửa chữa, kỹ thuật vận hành và an toàn hệ thống điện của dây truyền máy móc thiết bị tại dự án của Công ty.</li><li>- Tham gia tổ chức, quản lý, điều hành nhân lực và máy móc thiết bị trực thuộc bộ phận mình theo quy định của Công ty: Tham gia và trực tiếp thực hiện các công việc chuyên môn của dự án (<i>Lắp</i></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Giới tính: Nam</li><li>- Bằng cấp: Tốt nghiệp Đại học, Cao đẳng</li><li>- Chuyên ngành: Cơ điện, kỹ thuật điện, điện công nghiệp, tự động hóa, ...</li><li>- Ưu tiên có 02 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực chuyên môn.</li><li>- Có kỹ năng quản lý tổ đội, kỹ năng đàm phán, giao tiếp tốt.</li></ul>



		<p><i>đặt, kiểm soát vận hành, bảo dưỡng, sửa chữa máy móc thiết bị và hệ thống điện</i>) đáp ứng nhu cầu sản xuất tại dự án của Công ty.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện công tác báo cáo theo quy định của Công ty.</li> <li>- Thực hiện các công việc khác khi được cấp trên giao.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sử dụng thành thạo các phần mềm tin học văn phòng, Autocad</li> <li>- Ngoại ngữ: Giao tiếp, đọc hiểu các tài liệu kỹ thuật bằng tiếng Anh</li> <li>- Ưu tiên những ứng viên có kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực máy móc thiết bị thi công hầm lò, thủy điện.</li> </ul>
3	Kỹ sư cơ khí	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đảm nhận các công việc liên quan đến kỹ thuật sửa chữa, kỹ thuật vận hành và an toàn hệ thống cơ khí - động lực - thủy lực - khí nén dây truyền máy móc thiết bị tại dự án của Công ty.</li> <li>- Tham gia tổ chức, quản lý, điều hành nhân lực và máy móc thiết bị trực thuộc bộ phận mình quản lý theo quy định của Công ty: Tham gia và trực tiếp thực hiện các công việc chuyên môn của dự án (<i>Gia công, lắp đặt, kiểm soát vận hành, bảo dưỡng, sửa chữa máy móc thiết bị</i>) đáp ứng nhu cầu sản xuất tại dự án của Công ty.</li> <li>- Thực hiện công tác báo cáo theo quy định của Công ty.</li> <li>- Thực hiện các công việc khác khi được cấp trên giao.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Giới tính: Nam</li> <li>- Bằng cấp: Tốt nghiệp Đại học, Cao đẳng</li> <li>- Chuyên ngành: Cơ khí, chế tạo máy, máy xây dựng, cơ khí, ...</li> <li>- Ưu tiên có 02 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực chuyên môn.</li> <li>- Có kỹ năng quản lý tổ đội, kỹ năng đàm phán, giao tiếp tốt.</li> <li>- Sử dụng thành thạo các phần mềm tin học văn phòng, Autocad</li> <li>- Ngoại ngữ: Giao tiếp, đọc hiểu các tài liệu kỹ thuật bằng tiếng Anh</li> <li>- Ưu tiên những ứng viên có kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực máy móc thiết bị thi công hầm lò, thủy điện.</li> </ul>
4	Kỹ sư giám sát thi công trong hầm (đào hầm bằng TBM)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quản lý đội công nhân dưới hầm như một đốc công: Chuyên và lắp vỏ hầm, nối lắp ray, ống, các loại bơm, ...</li> <li>- Bố trí công việc hợp lý từng vị trí công nhân</li> <li>- Phối hợp với kỹ sư hiện trường trên mặt đất và kỹ sư trong hầm.</li> <li>- Cầu nối giữa kỹ sư/ công nhân nước ngoài và đội công nhân Việt Nam</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đại học chuyên ngành công trình ngầm, cấp thoát nước, địa kỹ thuật, công trình giao thông thành phố, cầu đường;</li> <li>- Tiếng Anh giao tiếp;</li> <li>- Có sức khỏe tốt;</li> <li>- Ưu tiên có 02 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực xây dựng, ưu tiên có kinh nghiệm trong lĩnh vực công trình ngầm.</li> <li>- Sử dụng được các phần mềm AutoCAD, Microsoft Project, Microsoft Office, ...;</li> </ul>
5	Kỹ sư giám sát thi công trên mặt đất (đào hầm bằng TBM)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quản lý đội công nhân trên mặt đất như một đốc công (các công việc liên quan tới công tác vỏ hầm, đồ bùn thải, trạm trộn, silo chứa vật liệu, trạm xử lý nước thải, ...)</li> <li>- Bố trí công việc hợp lý từng vị trí công nhân</li> <li>- Phối hợp với kỹ sư dưới hầm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đại học chuyên ngành công trình ngầm, cấp thoát nước, địa kỹ thuật, công trình giao thông thành phố, cầu đường;</li> <li>- Tiếng Anh giao tiếp;</li> <li>- Có sức khỏe tốt;</li> <li>- Ưu tiên có 02 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực xây dựng, ưu tiên có kinh nghiệm trong lĩnh vực công trình ngầm.</li> <li>- Sử dụng được các phần mềm AutoCAD, Microsoft Project, Microsoft Office, ...;</li> </ul>

II Công nhân kỹ thuật		
1	Công nhân cơ điện	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chịu trách nhiệm thực hiện các công việc chuyên môn: Lắp đặt - kiểm tra, theo dõi vận hành - bảo dưỡng - sửa chữa máy móc thiết bị được Công ty giao quản lý.</li> <li>- Thực vận hành: Kiểm tra, theo dõi vận hành, báo cáo và khắc phục sự cố dây truyền thiết bị thi công hầm TBM. Đảm bảo dây truyền thiết bị hoạt động an toàn, hiệu quả đáp ứng được nhu cầu thiết bị thi công tại dự án</li> <li>- Báo cáo tình trạng kỹ thuật, hoạt động của thiết bị và báo cáo sự cố thiết bị cho cấp quản lý để xử lý kịp thời các sự cố thiết bị.</li> </ul>
2	Công nhân vận hành máy xây dựng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chịu trách nhiệm thực hiện các công việc chuyên môn: Lắp đặt - kiểm tra vận hành - bảo dưỡng - sửa chữa máy móc thiết bị tại dự án Công ty.</li> <li>- Thực hiện các công việc kiểm tra tình trạng kỹ thuật, vận chuyển, bảo dưỡng sửa chữa, khắc phục các sự cố hỏng hóc của máy móc thiết bị tại dự án. Đảm bảo dây truyền thiết bị hoạt động an toàn, hiệu quả đáp ứng được nhu cầu thiết bị thi công tại dự án.</li> <li>- Thực hiện các công tác phụ trợ phía trên mặt đất và dưới hầm (nếu cần)</li> <li>- Báo cáo sự cố thiết bị cho cấp quản lý để xử lý kịp thời các sự cố thiết bị.</li> </ul>
3	Công nhân phụ trợ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tham gia thực hiện các công việc chuyên môn: Lắp đặt - kiểm tra vận hành - bảo dưỡng - sửa chữa máy móc thiết bị tại dự án Công ty.</li> <li>- Phụ Công nhân vận hành máy chính trong việc kiểm tra, bảo dưỡng sửa chữa, khắc phục các sự cố hỏng hóc của máy móc thiết bị tại dự án. Đảm bảo dây truyền thiết bị hoạt động an toàn, hiệu quả đáp ứng được nhu cầu thiết bị thi công tại dự án</li> <li>- Báo cáo sự cố thiết bị cho cấp quản lý để xử lý kịp thời các sự cố thiết bị.</li> </ul>
4	Thủ kho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện công tác xuất nhập vật tư, thiết bị, dụng cụ</li> <li>- Kiểm soát vật tư còn, hết, báo cáo</li> <li>- Thống kê lượng sử dụng</li> </ul>



5	Công nhân lao động phổ thông	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện công việc dán gioăng, sửa chữa vỏ hầm: mài, đắp, trát</li> <li>- Hỗ trợ cầu hạ vỏ hầm, các thiết bị vật tư, sửa chữa thiết bị, dụng cụ</li> <li>- Kiểm soát vật tư còn, hết, báo cáo</li> <li>- Vệ sinh thiết bị sau ca làm việc hay khi được yêu cầu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhanh nhẹn, có tính cầu thị, học hỏi</li> <li>- Có sức khỏe tốt</li> <li>- Khéo tay, tỷ mỉ, cần cù chịu khó</li> <li>- Ưu tiên có bằng tốt nghiệp THPT</li> </ul>
---	------------------------------	---	--

*Hồ sơ tuyển dụng gồm:*

1. Sơ yếu lý lịch;
2. Tờ khai ứng viên (download trên website: [www.fecon.com.vn](http://www.fecon.com.vn));
3. Giấy khai sinh (bản sao công chứng);
4. Chứng minh thư (bản sao công chứng);
5. Văn bằng, chứng chỉ liên quan (bản sao công chứng);
6. Giấy khám sức khỏe cấp trong vòng 6 tháng.

*Thời hạn và địa điểm nộp hồ sơ:*

- Thời hạn nộp hồ sơ: **20/8/2020**
- Địa điểm nộp hồ sơ: Ứng viên có thể nộp hồ sơ trực tiếp tại Công ty cổ phần Công trình ngầm FECON, tầng 19 tòa CEO đường Phạm Hùng, Mỹ Trì, Nam Từ Liêm, Hà Nội hoặc nộp hồ sơ qua địa chỉ email: [ns.fcu@fecon.com.vn](mailto:ns.fcu@fecon.com.vn) (khuyến khích nộp hồ sơ qua email, nội dung tiêu đề email ghi “vị trí ứng tuyển-họ và tên”). Ưu tiên các ứng viên nộp hồ sơ sớm. Hồ sơ không hoàn lại và chỉ thông báo với các ứng viên đạt yêu cầu.

*Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ Phòng Nhân sự - Công ty cổ phần Công trình ngầm FECON theo số điện thoại (giờ hành chính): 0936 393 363 (Mr. Cường) hoặc 0986 145 086 (Ms. Diệp).*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- GD, GDDH (để b/c);
- Lưu: PNS

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Bùi Thanh Tùng**