



# TUYỂN DỤNG

**CÔNG TY NAVACO** là công ty hàng đầu trong lĩnh vực cung cấp Thiết bị - Phụ tùng – Dịch vụ cho ngành cảng biển tại Việt Nam và là đại diện chính hãng của những nhãn hàng nổi tiếng từ Mỹ và Châu Âu như: Kalmar, Bromma, Bubenzer, Siemens, Teufelberger, Prysmian, Parker, IFM...tại thị trường Việt Nam.

Do nhu cầu phát triển của công ty, hiện tại chúng tôi đang tìm kiếm những ứng viên phù hợp cho vị trí **CHUYÊN VIÊN KỸ THUẬT**, yêu cầu cụ thể như sau:

**Kỹ sư cơ khí: 02 người**

<b>Yêu cầu trình độ chuyên môn</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tốt nghiệp Đại học/Cao đẳng chuyên ngành cơ khí, Cơ khí động lực</li><li>• Có khả năng xử lý công việc độc lập, thích ứng trong điều kiện áp lực công việc.</li><li>• Tiếng Anh: Thông thạo trong giao tiếp trực tiếp/thư điện tử, đọc và hiểu các tài liệu kỹ thuật liên quan.</li><li>• Yêu cầu tin học: MS office, Autocad, MS project</li><li>• Hiểu biết động cơ diesel, hộp số truyền động, hệ thống thủy lực, hệ thống lạnh công nghiệp, đối với thiết bị ngành Cảng.</li></ul>
<b>Mô tả công việc</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lập kế hoạch triển khai, theo dõi, quản lý từng dự án cụ thể.</li><li>• Theo dõi và báo cáo kịp thời về tiến độ thực hiện đề án khi có yêu cầu.</li><li>• Thực hiện khảo sát/thiết kế, nâng cấp, sửa chữa thiết bị, dây chuyền sản xuất.</li><li>• Thực hiện, giám sát lắp đặt/di dời thiết bị, trung/đại tu máy móc, dây chuyền sản xuất mới.</li><li>• Trao đổi /giao tiếp tốt với khách hàng, nhà cung cấp, các chuyên gia nước ngoài và đồng nghiệp (trực tiếp, qua điện thoại, email, công văn...)</li><li>• Năng động, nhanh nhẹn, có trách nhiệm trong công việc, tham gia góp ý, đề xuất, kiến nghị để công việc thực hiện tốt hơn</li><li>• Luôn sẵn sàng tiếp nhận nhiệm vụ mới, hỗ trợ các bộ phận khác khi có yêu cầu.</li><li>• Chi tiết sẽ trao đổi trong buổi phỏng vấn</li></ul>



**Kỹ thuật viên cơ khí: 02 người**

<p><b>Yêu cầu trình độ chuyên môn</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trình độ Đại học chuyên ngành cơ khí</li> <li>• Khả năng xử lý công việc độc lập, thích ứng trong điều kiện áp lực công việc</li> <li>• Tiếng Anh giao tiếp, đọc hiểu tài liệu kỹ thuật liên quan (sơ đồ thủy lực, bản vẽ cơ khí...)</li> <li>• Yêu cầu tin học: MS office</li> <li>• Ưu tiên có kinh nghiệm, hiểu biết hệ thống thủy lực, hệ thống lạnh công nghiệp, động cơ diesel, hộp số truyền động đối với thiết bị ngành Cảng.</li> </ul>
<p><b>Mô tả công việc</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thực hiện giám sát, lắp đặt thiết bị, máy móc (cầu khung, xe nâng, xe đầu kéo, động cơ, hộp số, hệ thống thủy lực.....)</li> <li>• Thực hiện công việc bảo hành, khảo sát/sửa chữa/nâng cấp/di dời thiết bị, trung/đại tu máy móc theo từng yêu cầu công việc</li> <li>• Trao đổi /giao tiếp tốt với khách hàng, đồng nghiệp và nhà cung cấp</li> <li>• Năng động, nhanh nhẹn, có trách nhiệm trong công việc, tham gia góp ý, đề xuất, kiến nghị để công việc thực hiện tốt hơn</li> <li>• Luôn sẵn sàng tiếp nhận nhiệm vụ mới, hỗ trợ các bộ phận khác khi có yêu cầu.</li> <li>• Chi tiết sẽ trao đổi trong buổi phỏng vấn</li> </ul>

**Kỹ thuật điện: 02 người**

<p><b>Yêu cầu trình độ chuyên môn</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trình độ Đại học trở lên chuyên ngành điện tử, điện công nghiệp và điện tự động.</li> <li>• Khả năng xử lý công việc độc lập, thích ứng trong điều kiện áp lực công việc</li> <li>• Tiếng Anh giao tiếp, đọc hiểu tài liệu kỹ thuật liên quan (sơ đồ/bản vẽ mạch điện, phần mềm PLC...)</li> <li>• Tin học cơ bản: MS office</li> <li>• Ưu tiên có kinh nghiệm, hiểu biết hệ thống điện động lực/điều khiển, điều khiển logic-PLC đối với thiết bị ngành Cảng.</li> </ul>
<p><b>Mô tả công việc</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thực hiện giám sát, lắp đặt thiết bị, máy móc (cầu khung, xe nâng, xe đầu kéo, động cơ, hộp số, hệ thống thủy lực.....)</li> <li>• Thực hiện công việc bảo hành, khảo sát/sửa chữa/nâng cấp/di dời thiết bị, trung/đại tu máy móc theo từng yêu cầu công việc.</li> <li>• Trao đổi /giao tiếp tốt với khách hàng, đồng nghiệp và nhà cung cấp</li> <li>• Năng động, nhanh nhẹn, có trách nhiệm trong công việc, tham gia góp ý, đề xuất, kiến nghị để công việc thực hiện tốt hơn.</li> <li>• Luôn sẵn sàng tiếp nhận nhiệm vụ mới, hỗ trợ các bộ phận khác khi có yêu cầu.</li> <li>• Chi tiết sẽ trao đổi trong buổi phỏng vấn</li> </ul>



### Quyền lợi được hưởng:

- Hưởng lương, thưởng phù hợp với năng lực
- Được hưởng các quyền lợi theo quy định của luật lao động (BHYT, BHXH, BHTN) và các chế độ khác:  
nghỉ phép năm, nghỉ lễ theo quy định công ty và luật lao động hiện hành
- Cơ hội phát triển nghề nghiệp, cơ hội được đào tạo nâng cao trình độ chuyên môn ở trong và ngoài nước.
- Được làm việc trong môi trường làm việc chuyên nghiệp, năng động, thân thiện, đề cao giá trị văn hóa doanh nghiệp.

### 1. Hồ sơ

<b>Hồ sơ</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sơ yếu lý lịch (có dán hình), yêu cầu viết bằng tiếng Anh đối với vị trí tuyển dụng kỹ sư.</li><li>• Bản viết tay đơn xin việc, yêu cầu bằng tiếng Anh đối với vị trí tuyển dụng kỹ sư.</li><li>• Bản sao các văn bằng, bằng cấp, bằng điểm, chứng chỉ...</li><li>• Bản sao CMND, hộ khẩu thường trú</li><li>• Giấy khám sức khỏe</li></ul>
<b>Liên hệ</b>	<p>CÔNG TY TNHH NAVACO <b>(NAVACO COMPANY LIMITED)</b></p> <p>Địa chỉ: 131 Xô Viết Nghệ Tĩnh , Phường 17, Quận Bình Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh</p> <p>Người liên hệ: Nguyễn Đình Thanh</p> <p>Di động: +84 918 458 399</p> <p>Email: unithanh@gmail.com</p>