|  |  |
| --- | --- |
| **KỸ SƯ VẬN HÀNH CÁC CÔNG TRÌNH XỬ LÝ NƯỚC THẢI** | |
| * Số lượng: 01 * Giới tính: Nam * Nơi làm việc: Văn phòng công ty và Hiện trường, trạm XLNT * Kinh nghiệm: 1 năm | * Ngành nghề: Kỹ thuật môi trường * Cấp bậc: Chuyên viên * Lương: thỏa thuận * Hình thức: Nhân viên chính thức toàn thời gian |
| **Nội dung công việc:**  *Đối tượng chính của vị trí công việc này chính là các trạm xử lý nước thải đã hoàn thành giai đoạn thi công, đã đưa vào sử dụng. Trong đó, có thể có những trạm XLNT đã đưa vào sử dụng nhiều năm về trước, hoặc trạm XLNT đã dừng vận hành. Đối với các trạm như thế này, cần phải đánh giá hiện trạng, cải tạo nâng cấp, vận hành khởi động và vận hành lâu dài. Bên cạnh đó, cũng có những trạm XLNT vừa hoàn thành giai đoạn thi công, chuyển sang giai đoạn vận hành. Vị trí này cần triển khai các nội dung công việc như sau:*   * Khảo sát hiện trạng Trạm xử lý nước thải, lập các báo cáo hiện trạng. * Lập phương án phương án cải tạo nâng cấp nếu cần. * Lập phương án vận hành (Kế hoạch, tiến độ, dự toán). * Lập và theo dõi hồ sơ thanh quyết toán. * Trực tiếp tham gia quá trình thi công sữa chữa, cải tạo, nâng cấp trạm XLNT. * Trực tiếp tham gia quá trình quản lý, vận hành. * Sử dụng phần mềm quản lý vận hành, và phần mềm giám sát online để giám sát và chịu trách nhiệm đối với các sự cố, cũng như chất lượng nước thải sau xử lý.   **Phối hợp và trách nhiệm**   * Nhận nhiệm vụ trực tiếp từ trưởng bộ phận. * Báo cáo trực tiếp, định kỳ với trưởng bộ phận. * Trong một số trường hợp cụ thể sẽ có thể làm việc trực tiếp với PGĐ. * Phối hợp với các bộ phận khác khi cần. * Cùng làm việc trực tiếp với đồng nghiệp, với công nhân vận hành. * Làm việc trực tiếp với giám sát chủ đầu tư (giám sát vận hành) * Làm việc trực tiếp với các nhà thầu phụ, nhà cung cấp hóa chất, vật tư. * Sẵn sàng đi công tác xa, tăng ca khi được yêu cầu.   **Yêu cầu công việc:**   * Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Kỹ thuật môi trường. * Yêu cầu chuyên môn:   + Hiểu rõ các thông số về thành phần, tính chất nước thải.   + Hiểu rõ nguyên tắc hoạt động của các công trình xử lý nước thải cơ bản.   + Sử dụng được các phần mềm quản lý vận hành, phần mềm giám sát online trạm XLNT (sẽ được đào tạo khi nhận việc).   + Có khả năng đọc hiểu, phân tích dữ liệu vận hành, báo cáo kết quả vận hành bằng các biểu đồ, sơ đồ trực quan.   + Có khả năng tính toán kiểm tra thông số thiết kế, thông số hoạt động của các công trình xử lý nước thải hiện hữu.   + Sử dụng thành thạo vi tính văn phòng.   + Biết sử dụng cad, đọc bảng vẽ công nghệ. * Tiếng Anh giao tiếp cơ bản. Tối thiểu phải đọc, hiểu được các hướng dẫn sử dụng, catalog thiết bị. Đọc hiểu và trả lời email bằng tiếng Anh. | |
| **CÔNG NHÂN VẬN HÀNH CÁC CÔNG TRÌNH XỬ LÝ NƯỚC THẢI** | |
| * Số lượng: 02 * Giới tính: Nam * Nơi làm việc: Trạm XLNT * Kinh nghiệm: Không yêu cầu * Ngành nghề: Môi trường * Cấp bậc: Chuyên viên * Lương: thỏa thuận * Hình thức: Nhân viên chính thức toàn thời gian | |
| **Nội dung công việc:**  *Đối tượng chính của vị trí công việc này chính là các trạm xử lý nước thải đã hoàn thành giai đoạn thi công, đã đưa vào sử dụng. Trong đó, có thể có những trạm XLNT đã đưa vào sử dụng nhiều năm về trước, hoặc trạm XLNT đã dừng vận hành. Đối với các trạm như thế này, cần phải cải tạo nâng cấp, vận hành khởi động và vận hành lâu dài. Bên cạnh đó, cũng có những trạm XLNT vừa hoàn thành giai đoạn thi công, chuyển sang giai đoạn vận hành.*  *Vị trí này cần triển khai các nội dung công việc như sau:*   * Trực tiếp tham gia quá trình thi công sữa chữa, cải tạo, nâng cấp trạm XLNT. * Trực tiếp tham gia quá trình quản lý, vận hành. * Sử dụng phần mềm quản lý vận hành, và phần mềm giám sát online để giám sát và chịu trách nhiệm đối với các sự cố, cũng như chất lượng nước thải sau xử lý.   **Phối hợp và trách nhiệm**   * Nhận nhiệm vụ trực tiếp từ trưởng bộ phận. * Báo cáo trực tiếp, định kỳ với trưởng bộ phận. * Trong một số trường hợp cụ thể sẽ có thể làm việc trực tiếp với PGĐ. * Phối hợp với các bộ phận khác khi cần. * Cùng làm việc trực tiếp với đồng nghiệp, với kỹ sư vận hành. * Làm việc trực tiếp với giám sát chủ đầu tư (giám sát vận hành). * Sẵn sàng đi công tác xa, tăng ca khi được yêu cầu.   **Yêu cầu công việc:**   * Tốt nghiệp cao đẳng chuyên ngành Môi trường. * Kinh nghiệm: Không yêu cầu * Yêu cầu chuyên môn:   + Hiểu rõ các thông số về thành phần, tính chất nước thải.   + Hiểu rõ nguyên tắc hoạt động của các công trình xử lý nước thải cơ bản.   + Sử dụng được các phần mềm quản lý vận hành, phần mềm giám sát online trạm XLNT (sẽ được đào tạo khi nhận việc).   + Có khả năng đọc hiểu, phân tích dữ liệu vận hành, báo cáo kết quả vận hành bằng các biểu đồ, sơ đồ trực quan.   + Có khả năng tính toán kiểm tra thông số thiết kế, thông số hoạt động của các công trình xử lý nước thải hiện hữu.   + Sử dụng thành thạo vi tính văn phòng.   + Đọc bảng vẽ công nghệ.   + Tiếng Anh: Đọc, hiểu được các hướng dẫn sử dụng, catalog thiết bị.   + Sức khỏe tốt | |
| **KỸ SƯ DỰ ÁN** | |
| * Số lượng: 01 * Giới tính: Nam/Nữ * Nơi làm việc: Văn phòng công ty và Văn phòng dự án * Kinh nghiệm: 1 năm * Ngành nghề: Kỹ thuật môi trường * Cấp bậc: Chuyên viên * Lương: thỏa thuận * Hình thức: Nhân viên chính thức toàn thời gian | |
| **Nội dung công việc:**  *Đối tượng chính của vị trí công việc này chính là các dự án đầu tư các công trình:*   * *Nhà máy xử lý nước thải* * *Nhà máy nước cấp* * *Nhà máy Waste to* *Energy*   *Vị trí này cần triển khai các nội dung công việc như sau:*   * Tham gia vào quá trình lập các báo cáo đề xuất; hồ sơ dự thầu của dự án. * Tham gia vào quá trình biên soạn, quản lý chất lượng các hồ sơ kinh tế, kỹ thuật của dự án. * Lập và theo dõi hồ sơ thanh quyết toán.   **Phối hợp và trách nhiệm**   * Nhận nhiệm vụ trực tiếp từ trưởng bộ phận. * Báo cáo trực tiếp, định kỳ với trưởng bộ phận. * Trong một số trường hợp cụ thể sẽ có thể làm việc trực tiếp với PGĐ. * Phối hợp với các bộ phận khác khi cần. * Làm việc trực tiếp với nhà đầu tư. * Làm việc trực tiếp với các nhà thầu phụ. * Làm việc trực tiếp với các cơ quan quản lý nhà nước liên quan. * Sẵn sàng đi công tác xa, đi họp ở nước ngoài, tăng ca khi được yêu cầu.   **Yêu cầu công việc:**   * Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Kỹ thuật môi trường. * Kinh nghiệm: 2 năm * Yêu cầu chuyên môn:   + Về công nghệ: Nắm được nguyên tắc hoạt động của các công trình xử lý nước thải cơ bản. Có khả năng tiếp nhận thông tin, hiểu về các công nghệ mới.   + Có khả năng đọc hiểu và trình bày lại các hồ sơ thiết kế kỹ thuật của dự án.   + Hiểu các quy định về quản lý đầu tư theo hình thức Công tư hợp tác (PPP).   + Có khả năng đọc hiểu, các loại báo cáo đầu tư.   + Sử dụng thành thạo vi tính văn phòng.   + Biết sử dụng cad, đọc bảng vẽ công nghệ. * Tiếng Anh giao tiếp cơ bản. Tối thiểu phải đọc, hiểu được các hướng dẫn sử dụng, catalog thiết bị. * Đọc hiểu và trả lời email bằng tiếng Anh. * Khả năng giao tiếp bằng tiếng Anh là một ưu tiên. | |
| **THÔNG TIN CHUNG** | |
| **Cơ hội phát triển nghề nghiệp**   * Làm việc trong môi trường thân thiện, hòa đồng, trẻ trung, năng động. * Tiếp cận với các công nghệ chuyên biệt trong công tác quản lý, vận hành trạm XLNT. Ví dụ như các phần mềm quản lý vận hành được đặt hàng từ nhà phát triển phần mềm nước ngoài (Úc) dùng riêng cho công ty. * Làm việc cùng những đồng nghiệp có chuyên môn sâu, được tham gia các hiệp hội nghành nghề trong và ngoài nước. Ví dụ như Hội Cấp thoát nước Việt Nam; Hội Nước và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh. * Làm việc trực tiếp với chuyên gia, đối tác nước ngoài.   **Phúc lợi:**   * Mức lương: thỏa thuận * Được đào tạo bồi dưỡng nâng cao trình độ, năng lực chuyên môn trong và ngoài nước. * Chế độ BHXH, BHYT, BHTN đầy đủ theo qui định của nhà nước. * Các chế độ phúc lợi khác của công ty.   **VUI LÒNG ĐỌC KỸ THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG TRƯỚC KHI ỨNG TUYỂN.**  Công ty không thu bất kỳ một khoản lệ phí tuyển dụng nào của ứng viên.  Nộp hồ sơ tại: dvmt@phukhaco.com.vn  (tiêu đề mail “HỒ SƠ XIN VIỆC 04 Họ và tên người ứng tuyển”)  Liên hệ: Ngô Thu Trang (0163 953 6838) hoặc sđt công ty: 028 628 277 45  website: phukhaco.com.vn | |