

Trụ sở Cần Thơ: K2 – 2 đường Võ Nguyên Giáp, khu vực Thạnh Thuận, Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ

VP Hà Nội: Số 09/51, phố Lãng Yên, phường Thanh Lương, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội

VP Hồ Chí Minh: Số 91-93 Đường số 5, phường An Phú, Quận 2, TP HCM

Website: drtom.vn, hoachatcantho.vn

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG

Công Ty CP Công Nghệ AQUADELTA – Trực thuộc Tổng Công ty VIETCHEM là Công ty hàng đầu trong lĩnh vực Thủy sản – Thiết bị xét nghiệm bệnh tôm, cá – Hóa chất dùng trong các ngành công nghiệp. Với sự thành công của ngành kinh doanh Hóa chất và Thiết bị xét nghiệm bệnh tôm, cá chúng tôi mạnh dạng đầu tư, phát triển lĩnh vực Thủy sản với thương hiệu **Dr.Tom** đã được thành lập từ năm 2013, với mong muốn cung cấp cho bà con những sản phẩm tốt nhất trên thị trường. Ngoài ra công ty chúng tôi còn đi đầu trong lĩnh vực hóa chất, cung cấp hóa chất cơ bản, hóa chất thủy sản, hóa chất xử lý nước, hóa chất nhiệt điện, hóa chất tẩy rửa công nghiệp, ... Chúng tôi có đội ngũ nhân sự là các kỹ sư, các chuyên gia với chuyên môn sâu và nhiều kinh nghiệm trong ngành, cam kết sẽ cung ứng cho khách hàng kịp thời những sản phẩm chất lượng cao, giao hàng đúng tiến độ, giá thành hợp lý đáp ứng kịp thời nhu cầu của thị trường

AQUADELTA hợp tác với những đơn vị đến từ các quốc gia có ngành nuôi tôm tiên tiến như Đài Loan, Thái Lan, Ấn Độ, với những sản phẩm nổi bật giải quyết được các vấn đề mà người nuôi tôm đang gặp phải. Với chất lượng đã được nghiên cứu, thực nghiệm tại nhiều nước trên thế giới cùng giá thành hợp lý như: Men vi sinh giúp nâng cao sức khỏe và sức đề kháng cho con tôm, có thể thay thế hoàn toàn các loại hóa chất và kháng sinh độc hại; Chế phẩm tự nhiên giải quyết các vấn đề ô nhiễm môi trường ao nuôi, phòng ngừa dịch bệnh một cách an toàn và hiệu quả; Chuẩn đoán vi sinh trong môi trường ao nuôi bằng đĩa thạch ScienChain với các bước tiến hành đơn giản, tiết kiệm chi phí và độ chính xác cao; Máy xét nghiệm Pockit xét nghiệm nhanh bệnh trên tôm từ hãng Genereach Đài Loan; Test kit kiểm tra môi trường; Các thiết bị phòng thí nghiệm thủy sản và những sản phẩm xử lý nước.

AQUADELTA không ngừng mở rộng, đa dạng hóa sản phẩm, nâng cao trình độ, chuyên môn, nghiệp vụ cho đội ngũ cán bộ nhân viên, đề cao đạo đức nghề nghiệp nhằm giữ vững và duy trì sự hài lòng, tin cậy của Khách hàng. Bằng sự thấu hiểu và trân trọng những cống hiến, nỗ lực của đội ngũ Cán bộ, Nhân viên (CBNV) trong sự phát triển chung của Công ty, AQUADELTA luôn duy trì chính sách đãi ngộ tương xứng, lương thưởng hấp dẫn, nhiều cơ hội thăng tiến trong sự nghiệp trên cơ sở đánh giá đúng năng lực, kinh nghiệm của từng CBNV; môi trường làm việc chuyên nghiệp, năng động, nhịp độ cao giúp người lao động bộc lộ năng lực, không ngừng hoàn thiện kỹ năng nghề nghiệp và phát triển bản thân.

Để đáp ứng nhu cầu phát triển, AQUADELTA cần tuyển nhân sự làm việc tại vị trí và yêu cầu cụ thể như sau:

Thông tin tuyển dụng:

I. Dr.Tom

1. Vị trí tuyển dụng: **NVKD thuốc thủy sản**
2. Số lượng: 06 người.

Mô tả công việc:

3. **Địa bàn:** Sóc Trăng, Bạc Liêu, Trà Vinh, Bến Tre, Long An, Tiền Giang; Ưu tiên ứng viên làm việc tại nơi cư trú có ngành nuôi tôm phát triển.
4. **Công việc cụ thể:**
 - Tìm kiếm và chăm sóc khách hàng, tạo mối quan hệ, mở rộng thị trường.
 - Thiết lập và xây dựng kênh phân phối tại khu vực được giao (đại lý/trại trực tiếp).
 - Quảng bá hình ảnh và thương hiệu của công ty.
 - Thu thập thông tin thị trường, xây dựng bộ dữ liệu thông tin khách hàng và các sản phẩm của công ty.
 - Chăm sóc hỗ trợ đại lý và hộ nuôi trong suốt quá trình sử dụng sản phẩm của công ty.

Tiêu chuẩn tuyển dụng:

- **Trình độ:**
 - Tốt nghiệp trung cấp trở lên các ngành Thủy Sản, Nông học, Môi trường hoặc các ngành liên quan đến Kinh tế.
 - Có kiến thức về lĩnh vực Thủy sản.

Giới tính: Nam hoặc Nữ

Độ tuổi: Từ 20 tuổi trở lên;

Kinh nghiệm:

- Ưu tiên có kinh nghiệm
- Ưu tiên ứng viên làm việc tại nơi cư trú có sự phát triển mạnh trong lĩnh vực nuôi tôm

Kỹ năng cần thiết:

- Giao tiếp và đàm phán tốt.
- Chủ động xây dựng mối quan hệ với khách hàng.
- Vui vẻ, hòa đồng, nhiệt tình trong công việc.
- Nhanh nhẹn, có trách nhiệm với công việc.

Thu nhập và phúc lợi:

- Lương hấp dẫn.
- Lương tháng 13.
- Chế độ BHXH, BHYT theo quy định nhà nước.
- Thưởng theo doanh thu/lợi nhuận, lễ tết, nghỉ mát hàng năm...

II. Hóa chất Công nghiệp

1. Vị trí tuyển dụng: **NVKD HCCN chuyên về kỹ thuật**
2. Số lượng: 03 người.

Mô tả công việc:

3. **Nơi làm việc:** Văn phòng Cần Thơ và các tỉnh miền tây;
4. **Công việc cụ thể:**
 - Hỗ trợ kỹ thuật liên quan đến vấn đề môi trường.
 - Phát triển bộ phận dịch vụ liên quan đến lĩnh vực môi trường: tư vấn thiết kế vận hành, sửa chữa hệ thống xử lý nước thải, nước cấp.
 - Ngoại ngữ: đọc hiểu tài liệu, văn bản, giao tiếp cơ bản.
 - Xử dụng thành thạo các phần mềm office (word, excel,...).

- Mở rộng thị trường kinh doanh.
- Một số công việc khác theo chỉ đạo của Giám Đốc và quản lý cấp trên.

Tiêu chuẩn tuyển dụng:

- **Trình độ:**

- Tốt nghiệp đại học các ngành Hóa hoặc Môi trường hoặc các ngành nghề có liên quan đến môi trường.

Giới tính: Nam hoặc Nữ

Độ tuổi: Từ 22 tuổi trở lên;

Kinh nghiệm:

- Kinh nghiệm ít nhất 2 năm liên quan đến xử lý nước.

Kỹ năng cần thiết:

- Có thể lập, quản lý và vận hành tốt kế hoạch của bản thân.
- Có khả năng làm việc độc lập, phối hợp nhóm hiệu quả.
- Có khả năng ra quyết định.
- Giao tiếp ở mức khá.
- Có trách nhiệm với công việc.
- Tiếp thu, đổi mới, sáng tạo.
- Cần cù, siêng năng, chịu khó, có lập trường.
- Tôn trọng mọi người.

Thu nhập và phúc lợi:

- Lương hấp dẫn: từ 10 – 15 triệu.
- Lương tháng 13.
- Được trang bị các thiết bị liên quan đến công việc.
- Đào tạo định kỳ nâng cao trình độ, chuyên môn,
- Chế độ BHXH, BHYT theo quy định nhà nước.
- Thưởng theo doanh thu/lợi nhuận, lễ tết, nghỉ mát hàng năm...

III. Nhân viên xét nghiệm phòng lab và hỗ trợ đại lý

1. Vị trí tuyển dụng: **Nhân viên xét nghiệm phòng lab và hỗ trợ đại lý**
2. Số lượng: 06 người.

Mô tả công việc:

3. **Nơi làm việc:** Các tỉnh miền tây;

4. **Công việc cụ thể:**

- Hỗ trợ kỹ thuật liên quan đến thiết bị phòng lab thủy sản.
- Phát triển bộ phận dịch vụ liên quan đến lĩnh vực phòng lab thủy sản.
- Ngoại ngữ: đọc hiểu tài liệu, văn bản, giao tiếp cơ bản.
- Sử dụng thành thạo các phần mềm office (word, excel,...).
- Một số công việc khác theo chỉ đạo của Giám Đốc và quản lý cấp trên.

Tiêu chuẩn tuyển dụng:

- **Trình độ:**

- Tốt nghiệp đại học các ngành Công nghệ sinh học, Bệnh học Thủy sản hoặc một số ngành liên quan đến kinh tế.

Giới tính: Nam hoặc Nữ

Độ tuổi: Từ 22 tuổi trở lên;

Kinh nghiệm:

- Kinh nghiệm ít nhất 2 năm

Kỹ năng cần thiết:

- Có thể lập, quản lý và vận hành tốt kế hoạch của bản thân.
- Có khả năng làm việc độc lập, phối hợp nhóm hiệu quả.

- Có khả năng ra quyết định.
- Giao tiếp ở mức khá.
- Có trách nhiệm với công việc.
- Tiếp thu, đổi mới, sáng tạo.
- Cần cù, siêng năng, chịu khó, có lập trường.
- Tôn trọng mọi người.

Thu nhập và phúc lợi:

- Lương hấp dẫn: từ 6 – 10 triệu.
- Lương tháng 13.
- Được trang bị các thiết bị liên quan đến công việc.
- Đào tạo định kỳ nâng cao trình độ, chuyên môn,
- Chế độ BHXH, BHYT theo quy định nhà nước.
- Thưởng theo doanh thu/lợi nhuận, lễ tết, nghỉ mát hàng năm...

Hồ sơ dự tuyển bao gồm

1. Thông tin ứng viên theo mẫu của VIETCHEM, download tại link sau: https://drive.google.com/drive/folders/1HldZxzf0h1CtQfDiJLeWWv_FDGThjHzS?usp=sharing

2. Sơ yếu lý lịch cá nhân;
3. Thẻ căn cước hoặc giấy CMND;
4. Văn bằng, chứng chỉ có liên quan.

Thời hạn và địa điểm nộp hồ sơ

➤ **Nộp hồ sơ trực tiếp:** Phòng Hành chính Nhân sự, Công ty Cổ phần XNK Hóa chất & Thiết bị Kim Ngưu.

➤ **Địa chỉ:** K2 -2 đường Võ Nguyên Giáp, khu vực Thạnh Thuận, Phú Thứ, Cái Răng, Cần Thơ.

➤ **Qua địa chỉ email:** kieumy@hoachatcantho.vn; (khuyến khích nộp hồ sơ qua email).

➤ **Thời gian nhận hồ sơ:** Đến hết ngày 30/06/2021

➤ **Số điện thoại liên lạc:** Ứng viên quan tâm có thể liên lạc số điện thoại 0794219760 – Gặp Ms My để được hướng dẫn cụ thể.

Lưu ý:

- **Chấp nhận hồ sơ photo.**
- **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.



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Hữu Đức