

# Năng lực của cấp quản lý trực tiếp tại hiện trường là điểm mấu chốt để nâng cao năng suất sản xuất của nhà máy!

Là quản lý trực tiếp, bạn đã trang bị cho mình đầy đủ các kỹ năng cần thiết để đảm nhiệm những nhiệm vụ quan trọng tại nhà máy?

- ✓ Bạn đã hiểu đầy đủ về nhiệm vụ và công việc cần làm của 1 quản lý trực tiếp?
- ✓ Bạn đã biết rõ cách quản lý QCD tại nhà máy và thực hiện được cải tiến hiện trường như mong muốn cấp trên?
- ✓ Bạn đã biết cách lãnh đạo và đào tạo hiệu quả công nhân cấp dưới?

Hãy tham gia khóa học **“Nâng cao năng lực sản xuất cho Leader”**, tạo cơ hội thăng tiến cho bản thân đồng thời giúp nhà máy của bạn không ngừng nâng cao chất lượng, cắt giảm giá thành và nâng cao hiệu quả sản xuất.

## NÂNG CAO NĂNG LỰC QUẢN LÝ SẢN XUẤT CHO LEADER (3 NGÀY)

★ Trang bị kỹ năng, tiến hành cải tiến và đào tạo cấp dưới ★

### Thời gian – Địa điểm

- Hồ Chí Minh** ★ 15 - 16 - 17/4/2019 (Thứ 2 – 3 – 4)
- Thời gian: 8:30 ~ 16:30
  - Địa điểm: Nhà Khách Quốc Hội tại Tp. HCM  
165 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, P. 7, Quận 3.
- Hà Nội** ★ 22 - 23 - 24/4/2019 (Thứ 2 – 3 – 4)
- Thời gian: 8:30 ~ 16:30
  - Địa điểm: Tầng 12, Indochina Plaza Tower  
241 Xuân Thủy, Quận Cầu Giấy.

### Đối tượng

Quản lý sơ cấp của nhà máy (Trưởng nhóm, Trưởng chuyên, Quản đốc v.v.) hoặc ứng viên cho các vị trí trên.

### Khái quát

- **[Ngôn ngữ]** Tiếng Việt
- **[Học phí]** 6,900,000 VNĐ/người (Bao gồm tiền ăn trưa 3 ngày, chưa bao gồm thuế GTGT)  
✳️ Công ty đăng ký từ 2 người giảm 5%, từ 5 người giảm 10% học phí.  
(Áp dụng riêng biệt cho khóa học tại Hồ Chí Minh và tại Hà Nội)
- **[Học viên]** 25 người (Dừng nhận đơn đăng ký khi đủ số lượng học viên)
- **[Đăng ký]** Điền vào “Application form” đính kèm và gửi qua Email hoặc Fax.

### Giảng viên – Mr. T.H.A. Tuan

- Có kinh nghiệm trên 12 năm làm việc tại nhà máy sản xuất của Nhật tại Việt Nam, trong đó gần 9 năm ở cương vị Giám đốc sản xuất tại nhà máy.
- Là chuyên gia trong lĩnh vực Kaizen (cải tiến) và quản lý chất lượng, từng tu nghiệp tại Nhật Bản, và có nhiều kinh nghiệm trong đào tạo huấn luyện nguồn nhân lực cho các nhà máy.

### Mục đích

- Nâng cao nhận thức về nhiệm vụ và hành động của người quản lý trực tiếp.
- Nắm các kiến thức về hoạt động cải tiến để nâng cao chất lượng sản phẩm và cắt giảm chi phí, áp dụng vào thực tế nhà máy.
- Nâng cao kỹ năng lãnh đạo để quản lý nhân viên cấp dưới và thực hiện đào tạo tại hiện trường (OJT) 1 cách hiệu quả.

### Nội dung

#### Phần 1: Hiểu nhiệm vụ và phương pháp tiến hành công việc

- Nhiệm vụ và trách nhiệm của người quản lý hiện trường
- Công việc hàng ngày của người quản lý hiện trường
- Cách tiến hành công việc hiệu quả
  - Horensou và 5W2H.
  - PDCA
  - Teamwork

#### Phần 2: Nâng cao năng lực quản lý QCD

##### ~ Cắt giảm chi phí và nâng cao hiệu quả sản xuất ~

- Hoạt động cải tiến và nâng cao năng suất, cắt giảm chi phí.
  - 7 loại lãng phí, Nguyên tắc cải tiến.
  - 5S, Quản lý bằng mắt, 5WHY.
- Nâng cao hiệu suất máy móc thiết bị.
- Quản lý chất lượng.  
(Chất lượng trong công đoạn, 7 công cụ QLCL)
- Quản lý an toàn.

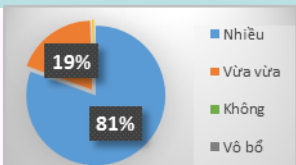
#### Phần 3: Kỹ năng lãnh đạo và cách quản lý nhân viên cấp dưới

- Kỹ năng lãnh đạo.
- Cách đào tạo tại hiện trường (TWI-JI).
- Nâng cao ý chí làm việc của nhân viên.

#### Phần 4: Kế hoạch áp dụng

✳️ Trình tự chi tiết và nội dung có thể thay đổi

### Đánh giá khóa học



Khóa học nhận được rất nhiều sự ủng hộ và đánh giá cao từ khách hàng. Tính đến năm 2018, số lượng học viên đạt được là 1.105 người.

\*Số học viên thực hiện điều tra: 1.079 người.

### Phản hồi từ học viên

- Khóa học hữu ích vì giúp học viên nâng cao tinh thần làm việc nhóm, cũng như các kỹ năng báo cáo, đồng thời hiểu được những lãng phí trong quy trình sản xuất ở nhà máy. (Học viên khóa học năm 2017)
- Khóa học hữu ích vì giúp học viên nắm bắt được những điểm cần cải tiến trong phương pháp quản lý của mình đồng thời hiểu sâu hơn cách thức quản lý và chỉ đạo trong công việc. (Học viên khóa học năm 2018)

\*\*Khách hàng có nhu cầu tổ chức khóa học tại công ty vui lòng liên lạc theo địa chỉ bên dưới.

TEL : (028) 3995 8290 / FAX: (028) 3995 8289  
Email : training-vn@aimnext.com  
URL : www.aimnext.com.vn  
In charge: Ms. Nga (Tiếng Việt & Tiếng Anh)  
Ms. Mizuki Kimura (Tiếng Nhật)

**A I M N E X T**

**CÔNG TY TNHH AIMNEXT VIỆT NAM**

Tầng 2, Cao ốc Nam Giao 1,  
261-263 Phan Xích Long, P.2, Q. Phú Nhuận, HCMC