

# HƯỚNG DẪN CHUẨN BỊ HỒ SƠ XIN VIỆC CHO KỸ SƯ CƠ KHÍ

Kỹ sư cơ khí là khái niệm chỉ những người làm công việc thiết kế các ứng dụng trong lĩnh vực như xe ô tô, máy bay, robot, điều hòa, các hệ thống làm lạnh hoặc hệ thống nhiệt. Đây hiện tại là công việc có nhu cầu về nhân lực lớn và triển vọng nghề nghiệp cao.

Tại Việt Nam, kỹ sư cơ khí được đào tạo tại các trường đại học, cao đẳng thuộc các ngành kỹ thuật cơ khí, cơ khí chế tạo, công nghệ tự động, kỹ thuật công nghiệp,...

Một bộ hồ sơ xin việc đầy đủ cho Kỹ sư cơ khí gồm:

- Sơ yếu lý lịch tự thuật
- Đơn xin việc
- CV xin việc
- Giấy khám sức khỏe (photo công chứng).
- Bằng cấp, chứng chỉ (photo công chứng).
- Bản photo chứng minh thư (photo công chứng).
- Ảnh 3x4 hoặc 4x6 (nếu NTD có yêu cầu).

## 1. Sơ yếu lý lịch tự thuật Kỹ sư cơ khí

Sơ yếu lý lịch hay còn được gọi là lý lịch trích ngang, lý lịch vắn tắt là một bản kê khai thông tin cá nhân bao gồm tên, tuổi, ngày tháng năm sinh, nơi sinh, họ tên cha mẹ anh chị em.

Sơ yếu lý lịch là giấy tờ không thể thiếu trong bộ hồ sơ xin việc, là tài liệu lưu trữ giải quyết các vấn đề trong công việc, nhập học hay khi làm thủ tục hành chính,...

Mẫu Sơ yếu lý lịch tự thuật cho Kỹ sư cơ khí:

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

ẢNH 4x6

(đóng dấu giáp lai  
của nơi xác nhận  
hồ sơ)**SƠ YẾU LÝ LỊCH****TỰ THUẬT**

Họ và tên: ..... Nam, nữ: .....

Sinh năm: .....

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú hiện nay: .....

Chứng minh thư nhân dân số: ..... cấp tại .....

Ngày ..... tháng ..... năm .....

Khi cần báo tin cho ai, ở đâu?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Số .....

Ký hiệu .....

Họ và tên: ..... Bí danh: .....

Tên thường gọi: .....

Sinh ngày ..... tháng ..... năm ..... tại: .....

Nguyên quán: .....

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú hiện nay: .....

Nơi ở hiện tại: .....

Dân tộc: ..... Tôn giáo .....

Thành phần gia đình sau cải cách ruộng đất (hoặc cải tạo công thương nghiệp) .....

Thành phần bản thân hiện nay: .....

Trình độ văn hóa ..... Trình độ ngoại ngữ: .....

Kết nạp Đảng Cộng sản Việt Nam ngày ..... tháng ..... năm .....

Nơi kết nạp: .....

Kết nạp Đoàn TNCS HCM ngày ..... tháng ..... năm .....

Nơi kết nạp: .....

Tình trạng sức khỏe hiện nay: .....

Nghề nghiệp hoặc trình độ chuyên môn .....

Cấp bậc: ..... Lương chính hiện nay: .....

Ngày nhập ngũ QĐNDVN(TNXP) ..... ngày xuất ngũ .....

Lý do: .....

## HOÀN CẢNH GIA ĐÌNH

Họ và tên bố: ..... Tuổi ..... Nghề nghiệp .....

Trước cách mạng Tháng 8 làm gì? ở đâu? .....

Trong kháng chiến chống thực dân Pháp làm gì? ở đâu? .....

Từ năm 1955 đến nay làm gì? Ở đâu? (Ghi rõ tên cơ quan, xí nghiệp hiện nay đang làm)

Họ và tên mẹ: ..... Tuổi ..... Nghề nghiệp .....

Trước cách mạng Tháng 8 làm gì? ở đâu? .....

Trong kháng chiến chống thực dân Pháp làm gì? ở đâu? .....

Từ năm 1955 đến nay làm gì? Ở đâu? (Ghi rõ tên cơ quan, xí nghiệp hiện nay đang làm)

## HỌ VÀ TÊN ANH CHỊ EM RUỘT

*(Ghi rõ tên, tuổi, chỗ ở, nghề nghiệp và trình độ chính trị của từng người)*

Họ và tên vợ hoặc chồng: ..... Tuổi .....

Nghề nghiệp: .....

Nơi làm việc: .....

Chỗ ở hiện nay: .....

Họ và tên các con                      Tuổi                      Nghề nghiệp

1) .....

2) .....

3) .....

4) .....

5) .....

### QUÁ TRÌNH HOẠT ĐỘNG CỦA BẢN THÂN

Từ tháng năm đến tháng năm	Làm công tác gì?	Ở đâu?	Giữ chức vụ gì?

### KHEN THƯỞNG VÀ KỶ LUẬT

Khen thưởng: .....

Kỷ luật: .....

### LỜI CAM ĐOAN

Tôi xin cam đoan những lời khai trên là đúng sự thật, nếu có điều gì khai man tôi chịu trách nhiệm hoàn toàn.

**Xác nhận của Thủ trưởng cơ quan**

Ngày.....tháng.....năm 20.....

**Xí nghiệp, Chủ tịch UBND Xã, Phường**

**Người khai ký tên**

Do sơ yếu lý lịch là bản cam kết về con người như đã nói ở trên, nhà tuyển dụng cần thông tin được liệt kê một cách rõ ràng, chính xác; ứng viên không nên quá mất thời gian và công sức để viết tay. Do đó sử dụng mẫu đánh máy có sẵn trong bộ hồ sơ xin việc là lựa chọn tối ưu.

## 2. Đơn xin việc cho Kỹ sư cơ khí

Mẫu đơn xin việc ngành kỹ sư cơ khí là biểu mẫu cần chuẩn bị trong hồ sơ xin việc dành cho vị trí kỹ sư cơ khí.

Mẫu đơn xin việc của Kỹ sư cơ khí cũng giống như các mẫu đơn xin việc khác cần phải trình bày đầy đủ các thông tin cá nhân cơ bản của người ứng tuyển như họ tên, ngày tháng năm sinh, địa chỉ. Tiếp đó các bạn cần lựa chọn những chi tiết nổi bật nhất của bản thân để trình bày như kết quả học tập, kinh nghiệm làm việc, năng lực phẩm chất để thu hút nhà tuyển dụng.

Thông thường đơn xin việc thường trình bày khá ngắn gọn để nhà tuyển dụng nắm bắt các thông tin cơ bản nhất. Vì thế các bạn cần cân nhắc các chi tiết trình bày phải phù hợp với vị trí ứng tuyển. Nội dung đơn xin việc ngành kỹ sư cơ khí cần trình bày khoa học, đẹp mắt, thể hiện sự chẫn chu và thái độ nghiêm túc muốn làm việc của người làm đơn.

Mẫu Đơn xin việc cho Kỹ sư cơ khí:

Cộng Hoà Xã Hội Chủ Nghĩa Việt Nam

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

.....oOo.....

## ĐƠN XIN VIỆC

Kính gửi: .....

Tên tôi là: .....

Sinh năm : .....

Địa chỉ: .....

Theo thông tin tuyển dụng của Quý công ty trên website tuyển dụng, tôi viết đơn này để ứng tuyển vào vị trí Kỹ sư cơ khí mà Quý công ty đang có nhu cầu

Tôi tốt nghiệp trường ĐH .... chuyên ngành Kỹ sư cơ khí chế tạo máy. Sau khi tốt nghiệp tôi làm việc cho công ty cung cấp các thiết bị an toàn sử dụng cho ngành dầu khí, sản xuất sơn, xăng dầu, khai khoáng. Ở vị trí này tôi có kinh nghiệm trong việc làm việc với khách hàng để nắm bắt yêu cầu kỹ thuật của sản phẩm, sử dụng các chương trình chuyên ngành vẽ thiết kế cơ khí, triển khai sản xuất theo yêu cầu. Do đó tôi khá thông thạo phần mềm thiết kế 2D, 3D: Autocad, Catia, Pro/E...

Ngoài ra tôi còn có thể sử dụng tiếng Anh khá, đặc biệt có thể biên dịch các tài liệu chuyên ngành, có khả năng làm việc độc lập, làm việc nhóm. Tôi cũng sẵn sàng đi công tác xa và làm thêm giờ theo yêu cầu của công việc.

Tôi tin rằng với kỹ năng và kinh nghiệm như trên tôi có thể hoàn thành các nhiệm vụ mà Quý công ty giao phó. Tôi hy vọng có cơ hội đóng góp công sức vào sự phát triển của Quý công ty. Nếu cần thêm thông tin hoặc cần trao đổi vấn đề gì, xin vui lòng liên lạc số điện thoại: 090x xxx xxx.

Xin chân thành cảm ơn và trân trọng kính chào!

Hồ Chí Minh, ngày ..... tháng ..... năm 20.....

Người làm đơn

Đơn xin việc Kỹ sư cơ khí về cơ bản giống như một lá thư để bạn bày tỏ mong muốn được làm việc cho doanh nghiệp. Nó cũng là công cụ để bạn thể hiện sự chu đáo, tỉ mỉ của mình trong quá trình tìm hiểu về nơi ứng tuyển, đưa ra những kiến thức, kinh nghiệm, kĩ năng phù hợp với vị trí Kỹ sư cơ khí để thuyết phục nhà tuyển dụng. Nội dung đơn xin việc của ngành này cũng giống như đơn xin việc ngành Phát triển thị trường và bao nghề khác cũng nên gói

gọn trong 1 mặt giấy khổ A4, hãy chọn lọc những thông tin liên quan nhất với công việc mà bạn đang ứng tuyển.

Còn CV Kỹ sư cơ khí là bản tóm tắt, liệt kê quá trình học tập, đào tạo, kiến thức, kĩ năng, kinh nghiệm (nếu có), thành tích cá nhân, sở thích, các hoạt động đã tham gia, thông tin về người tham chiếu ngoài ra, nó còn là công cụ để ứng viên thể hiện những thành tích cá nhân đã đạt được nếu đã trải qua quá trình làm việc ở vị trí Kỹ sư cơ khí được hơn 1 năm. CV Kỹ sư cơ khí còn dễ bị nhầm là Sơ yếu lý lịch tự thuật (trình bày các thông tin cá nhân, thông tin về gia đình, người thân,...) nhưng hai văn bản này là hoàn toàn khác nhau. CV Kỹ sư cơ khí thường có thể kéo dài đến 2 mặt giấy khổ A4 nếu như ứng viên có nhiều kinh nghiệm, kĩ năng để trình bày.

### 3. CV xin việc cho Kỹ sư cơ khí

Kỹ sư cơ khí là một công việc khá nặng nhọc và khá khó khăn mà không phải ai cũng có thể theo đuổi. Tuy nhiên, trong nền kinh tế công nghiệp phát triển mở rộng như hiện nay, nhu cầu kỹ sư cơ khí cao với các quyền lợi hấp dẫn về lương thưởng cũng chính là một cơ hội và động lực để cho những người lỡ yêu nghề này kiên trì và miệt mài gắn bó với nghề.

Công việc chính của Kỹ sư cơ khí:

- Thiết kế thi công, lắp đặt sản phẩm cơ khí: Kỹ sư cơ khí trực tiếp tham gia thiết kế, phân tích bản vẽ các sản phẩm cơ khí, các loại máy móc, thiết bị phục vụ sản xuất, công nghiệp. Đồng thời thực hiện việc gia công hoặc giám sát quá trình gia công để hoàn tất sản phẩm đã thiết kế, kịp thời xử lý ngay những sai sót về thiết kế.
- Tiến hành lắp đặt, kiểm tra, thử nghiệm và nghiệm thu sản phẩm mới.
- Lắp đặt, vận hành máy móc – thiết bị: Kỹ sư cơ khí là người sẽ thực hiện việc lắp đặt các thiết bị máy móc, dây chuyền sản xuất cho các nhà máy, công trình.
- Tiến hành theo dõi, quản lý quá trình vận hành các dây chuyền sản xuất ở nhà máy, công trình
- Sửa chữa, bảo trì máy cơ khí : Kỹ sư cơ khí sẽ tiến hành việc sửa chữa hệ thống điện, điện cơ của máy cơ khí khi phát hiện có hư hỏng
- Thực hiện việc lên kế hoạch bảo trì và tiến hành triển khai công tác bảo trì cho các máy móc, thiết bị của nhà máy, công trình
- Đề xuất giải pháp cải tiến máy móc, thiết bị: Kỹ sư cơ khí sẽ chủ động nghiên cứu và đưa ra những phương án để cải tiến hoạt động của các máy móc, thiết bị nhằm nâng cao hiệu quả sản xuất.
- Thực hiện việc lên kế hoạch triển khai cụ thể về nhân vật lực, tài chính khi ý kiến được thông qua.
- Các công việc khác: Ngoài các nhiệm vụ trên, kỹ sư cơ khí sẽ chủ động đề xuất và đưa ra những sáng kiến, ý tưởng liên quan đến công nghệ, thiết bị thuộc về cơ khí.
- Trực tiếp phụ trách việc đào tạo nâng cao tay nghề cho đội ngũ công nhân

Mẫu CV xin việc cho Kỹ sư cơ khí





## RESUME

# Nguyễn Văn A

## Civil Engineer

Address: 1234 Park Avenue,  
Redwood City, CA

Phone: (123) 456 78 99

Email: info@hloom.com

### HỌC VẤN

Đại học Bách Khoa Hà Nội

Chuyên ngành: Kỹ thuật cơ khí - chế tạo máy 2017

### CHỨNG CHỈ

- ✓ GMAT – 2017
- ✓ National Certified Engineer – 2017
- ✓ Certified Engineer – 2018

### KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

2016

Thực tập sinh

*Công ty Cổ phần ERT*

Vận hành máy ép nhựa

Bảo dưỡng khuôn

2017

Giáo viên giảng dạy

*Trường Cao đẳng NNNN*

Dạy phần mềm Cad 2D, 3D và tin học văn phòng  
MS Office

Date – Date

Kỹ sư thiết kế cơ khí

*Công ty TNHH MLIO*

Thiết kế đồ gá gia công chế tạo sản xuất. Thiết kế, cải tiến các dây chuyền máy móc cấp quang. Thiết kế và cải tiến các thiết bị, chi tiết và máy móc theo yêu cầu từ các bộ phận trong công ty. Giải quyết các vấn đề phát sinh liên quan tới cơ khí trong quá trình sản xuất từ các bộ phận. Lên danh sách vật tư, tìm giá ngoài thị trường và định lượng thời gian gia công lắp đặt.

### MỤC TIÊU

Với thế mạnh trong kỹ năng quản lý, thiết kế và giám sát sản xuất kết hợp với kiến thức về kỹ thuật, tôi khẳng định rằng tôi sẽ mang đến những giá trị tốt nhất cho các công ty và cũng như phấn đấu để trở thành một nhà quản lý chuyên nghiệp.

### KỸ NĂNG

Autocad 2D&3D



Solidwork & Pro/E



Inventor



Giao tiếp



**THÔNG TIN LIÊN HỆ****Ông, Nguyễn Văn B***Designation*

Phone: (123) 123 45 67

Email: isomeone@hloom.com

**Ông Nguyễn Văn C***Designation*

Phone: (123) 123 45 67

Email: person@hloom.com

Hãy chú ý hơn đến cách tổ chức và những chi tiết nhỏ. Kỹ sư phải là những người thật tỉ mỉ và nhà tuyển dụng sẽ nhận thấy các khuyết điểm nhỏ nhất trong CV của bạn.

Hãy viết một CV nêu bật được những phát kiến của bạn trong ngành và nhớ liệt kê những thành tích mà đã được công nhận của bạn. Luôn đính kèm những con số và thông tin cụ thể có thể dễ dàng được tham chiếu.

#### **4. Thư xin việc cho Kỹ sư cơ khí**

Thư xin việc với nội dung bao hàm là những bức thư mà trong đó có nêu lên được tóm tắt những thông tin nổi bật nhất về bạn. Và bức thư này chỉ được viết khi mà bạn được yêu cầu từ nhà tuyển dụng vào một thời điểm nhất định với khi bạn có được một cơ hội cho một vị trí nào đó. Đây chính là nền tảng để tạo nên các loại thư xin việc khác như: thư xin việc gây ấn tượng, thư vấn đáp và thư kết nối trực tuyến.

Hơn nữa không có một dạng thư xin việc với nội dung bao hàm cho tất cả các công việc khác nhau nào cả. Chính vì vậy mà có rất nhiều các loại thư sử dụng với mục đích và công việc khác nhau. Ví dụ khi bạn muốn xin một công việc toàn thời gian, bán thời gian hay cách bạn gửi thư như thế nào?

Mẫu Thư xin việc cho Kỹ sư cơ khí

Nguyễn Minh A

M: ...

E: ...

ADD:

Kính gửi: Ông/Bà [Tên]

[Vị trí/Phòng ban]

[Tên Công Ty]

[Địa chỉ]

Thư ứng tuyển vị trí: Kỹ sư cơ khí

Kính thưa ông/bà [Tên],

Thông qua tin tức đăng trên website công ty, tôi được biết hiện Quý công ty đang có nhu cầu tuyển dụng vị trí Kỹ sư cơ khí. Với kiến thức và kinh nghiệm vốn có tôi tin rằng bản thân mình rất thích hợp để ứng tuyển vị trí công việc này.

Tôi tốt nghiệp Cử nhân của ngành Quản lý Công nghiệp tại trường Đại học Bách Khoa – Đại học Đà Nẵng. Sau khi tốt nghiệp, tôi đã làm việc 1 năm tại vị trí Kỹ sư cơ khí tại Công ty chuyên sản xuất linh kiện điện tử ABC. Sau đó, tôi gia nhập đội ngũ thợ cơ khí của Công ty Cổ phần dệt may số 5 tại Hà Nội. Tôi làm công việc này tại đây được hơn 1 năm.

Qua quá trình làm việc thực tế, tôi đã học hỏi được rất nhiều kiến thức bổ ích trong nghề, không những vậy, tôi còn tích lũy được những kinh nghiệm việc làm cần thiết liên quan đến ngành nghề cơ khí bao gồm:

- Hỗ trợ cấp trên giám sát hoạt động sản xuất
- Lập kế hoạch về sản xuất
- Thao tác nhanh nhẹn khi thực hiện kiểm tra máy móc và thiết bị sản xuất

Ngoài ra, bản thân tôi còn biết cách vận dụng hiệu quả 5S, Kaizen để khắc phục các khâu không cần thiết của quy trình sản xuất, cải tiến sản xuất để có thể đạt được chất lượng cao và giảm chi phí. Ngoài những kiến thức, kinh nghiệm trên, tôi còn là một người có tinh thần trách nhiệm cao với công việc, có thể chịu được công việc mang tính áp lực. Với những yếu tố này, tôi có thể đảm nhận tốt vị trí Kỹ sư cơ khí mà công ty đang có nhu cầu tuyển dụng.

Tôi rất hy vọng sẽ nhận được phản hồi sớm từ phía ban tuyển dụng để có thể nhanh chóng tham gia vào đội ngũ nhân viên chuyên nghiệp của quý công ty. Tôi xin chân thành cảm ơn ông đã dành thời gian để xem xét lá thư xin việc và nguyện vọng của tôi.

Trân trọng kính chào!

Nguyễn Minh A

Thư xin việc nên có độ dài không quá một trang giấy A4, phải thật ngắn gọn, súc tích nhưng ngôn từ sử dụng phải cực kì sắc bén để “chinh phục” được nhà tuyển dụng. Nói thì luôn dễ hơn làm, vậy nên bạn hãy tải mẫu thư xin việc và thực hiện theo các bước hướng dẫn dưới đây để “mài sắc vũ khí hạ gục” nhà tuyển dụng ngay nhé!

## 5. Email xin việc cho Kỹ sư cơ khí

Email xin việc là phần nội dung mà bạn viết trực tiếp trên email khi gửi CV xin việc hay hồ sơ xin việc cho nhà tuyển dụng. Thực tế Email xin việc bạn chỉ cần viết ngắn gọn, rõ ràng nhưng đảm bảo đầy đủ thông tin cũng như thể hiện được sự chuyên nghiệp của bản thân để nhà tuyển dụng dễ dàng xem hồ sơ xin việc mà không mất nhiều thời gian.

Trong phần email xin việc này bạn không cần giới thiệu quá chi tiết về bản thân vì nội dung chính bạn đã có trong hồ sơ của mình. Phần email này là mở đầu và giới thiệu sơ qua giúp nhà tuyển dụng nhận biết bạn đã gửi mail và ứng tuyển vào vị trí nào.

Mẫu Email ứng tuyển vị trí Kỹ sư cơ khí

To: Email nhà tuyển dụng

Tiêu đề email: [Tên của bạn] hồ sơ ứng tuyển vị trí Kỹ sư cơ khí

Hoặc [ĐƠN ỨNG TUYỂN] HỌ TÊN\_ỨNG TUYỂN VỊ TRÍ KỸ SƯ CƠ KHÍ

Nội dung email:

Kính gửi: Ban Giám đốc công ty Trách nhiệm hữu hạn Cơ khí Hà Nội cùng ban tuyển dụng

Tên tôi là: Nguyễn Minh A

Sinh ngày: ...

Địa chỉ: ....

Số điện thoại: ...

Email: [minhanguyen@gmail.com](mailto:minhanguyen@gmail.com)

Đọc được thông tin tuyển dụng của Công ty đăng tải trên trang website công ty, tôi viết đơn này xin ứng tuyển vào vị trí kỹ sư Cơ khí mà Quý Công ty đang tuyển dụng.

Năm 2015, tôi tốt nghiệp trường Đại học Hàng Hải Việt Nam chuyên ngành Kỹ thuật cơ khí chế tạo máy. Sau khi tốt nghiệp, tôi đã làm việc cho công ty Thiết bị Minh Anh trong

thời gian 2 năm và giữ chức vụ kỹ sư cơ khí. Đây là công ty chuyên cung cấp các thiết bị cho các ngành dầu khí, xăng dầu, sản xuất sơn và khai khoáng. Tại vị trí này, tôi đã tích lũy cho mình kinh nghiệm làm việc với khách hàng nhằm mục đích nắm bắt các yêu cầu quan trọng về mặt kỹ thuật của sản phẩm, sử dụng nhiều chương trình chuyên ngành khác để phục vụ cho hoạt động hỗ trợ thiết kế các sản phẩm cơ khí, triển khai sản xuất theo yêu cầu. Chính vì thế mà đến nay tôi sử dụng rất thông thạo phần mềm thiết kế gồm có 2D, 3D, AutoCad, Pro/E, Catia,...

Từ năm 2017 đến nay, tôi đảm nhận vị trí lập trình viên gia công máy CNC tại xí nghiệp Cơ khí điện máy Thành An.

Ngoài ra, tôi còn tham gia khóa đào tạo tiếng Anh giao tiếp trong vòng 6 tháng do đó có thể sử dụng tiếng Anh phục vụ cho công việc, đặc biệt có khả năng biên dịch các tài liệu chuyên ngành cơ khí. Tôi còn có thể làm việc độc lập hiệu quả, luôn sẵn sàng đáp ứng yêu cầu đi công tác xa và làm thêm giờ theo yêu cầu của Công ty.

Tôi rất tự tin vào khả năng của bản thân có thể hoàn thành tốt nhiệm vụ mới ở quý công ty cho nên rất hy vọng sẽ được tạo cơ hội để có thể trở thành một thành viên tại đây, được góp sức mình vào sự phát triển chung của công ty.

Nếu được nhận vào làm việc, tôi xin hứa sẽ cố gắng hết sức mình để làm thật tốt công việc.

Mọi liên hệ về lịch phỏng vấn xin vui lòng liên hệ với số điện thoại của tôi: 098x xxx xxx

Tôi xin chân thành cảm ơn!

TP. Hồ Chí Minh, Ngày ... Tháng ... Năm 202...

Nguyễn Minh A