

# GIỚI THIỆU CÔNG TY THAM GIA JOBFair

**BIZREACH, CLASSI, ACCESS**

**Sun\***

# Giới thiệu về seminar

① Gồm 2 buổi, lần lượt giới thiệu về các công ty:

- Buổi 1: BizReach, Classi, Access
- Buổi 2: JFE Systems, PR Times, Afterfit

② Mục đích:

- Cung cấp kiến thức về jobfair, các công ty đã từng tham gia jobfair
- Chia sẻ kinh nghiệm tham gia jobfair nói chung cũng như kinh nghiệm phỏng vấn với công ty nói riêng
- Nâng cao hơn nữa sự gắn kết giữa senpai - kouhai giữa các khóa Hedspi

# BizReach

## Sơ lược

- Tên công ty : 株式会社ビズリーチ
- Trụ sở chính : Tokyo
- Thành lập : 04/2009
- Nhân viên : ~1300
- Lĩnh vực : Cung cấp dịch vụ phần mềm
- Dịch vụ : Dịch vụ Internet liên quan đến lĩnh vực nhân sự (web giới thiệu việc làm, quản lý nhân sự...)
- Senpai : 1 naitei K15 DUT (sang Nhật tháng 4/2020)
- Vị trí tuyển : Web Engineer (Back-end + Front-end)

# BizReach

## Lương thưởng Chế độ

- Thu nhập năm: từ 600 man/năm~ (tùy năng lực lúc PV, sẽ ghi trong hợp đồng)
- Thưởng: 2 lần/năm
- Tăng lương: 2 lần/năm (6 tháng đầu thử việc sẽ ko có điều chỉnh lương)
- Trợ cấp đi lại, ko có trợ cấp làm thêm
- Các chế độ khác vẫn đang có sự xem xét điều chỉnh

# Yêu cầu

## BizReach

### <Điều kiện bắt buộc>

- Có chuyên ngành là khoa học máy tính, hoặc có kiến thức/năng lực tương đương.
  - Có năng lực lập trình về Java, Scala hoặc Kotlin 1 năm trở lên.
  - Tiếng Anh (Trình độ Tiếng anh thương mại trở lên)
  - Tiếng Nhật (Có thể giao tiếp thông thường)
- ※Phỏng vấn sẽ sử dụng hoàn toàn tiếng Nhật.

### <Điều kiện ưu tiên>

- Đã có kiến thức, được đào tạo liên quan đến công việc, hoặc có luận văn có thành tích tại các hội nghị quốc tế
- Kỹ năng quản lý project
- Kiến thức liên quan đến ML

# BizReach

Tiêu chí  
đánh giá

- Năng lực học tập
- Năng lực tư duy logic
- Khả năng thích ứng với Nhật Bản
- Kỹ năng code

# BizReach

## Các vòng phỏng vấn

- Loại hồ sơ SCP (chỉ lấy khoảng 10 bạn)

Kết quả: khoảng 1/7

- Thứ 7 (13/7) PV cá nhân lần 1: làm coding test
- CN (14/7) PV cá nhân lần 2: PV với CTO

# BizReach

## Chia sẻ của senpai

Lê Trọng Hiếu – K15 DUT

<https://www.facebook.com/leehieeu.lee>

### ■ Cảm nhận về công ty:

“Trước khi phỏng vấn: Cảm giác lúc phỏng vấn cực kì gắt, các anh rất nghiêm túc Sau khi phỏng vấn: Cực kì thoải mái và rất thân thiện, siêu ngầu :))”

### ■ Lý do chọn công ty

“Công ty xịn, ngầu. Phù hợp với mong muốn làm việc hiện tại của em (về ngôn ngữ, công nghệ, hướng phát triển)”

### ■ Lời khuyên khi PV:

“Tiếng Nhật: Tuy ko quá chú trọng nhưng cứ cố gắng nói hết mức khả năng để các anh thấy được sự nhiệt huyết nhé. Nên học kĩ về giải thuật và cấu trúc dữ liệu. Code tay.”



# CLASSI

## Sơ lược

- Tên công ty : Classi株式会社
- Trụ sở chính : Tokyo
- Thành lập : 04/2014
- Lĩnh vực : Giáo dục
- Dịch vụ : Cung cấp, vận hành platform về giáo dục (dịch vụ cloud hỗ trợ cho các trường học)
- Senpai : 2 naitei 59 + 2 naitei K60
- Vị trí tuyển : Engineer

## Lương thưởng Chế độ

# CLASSI

- Thu nhập năm: 4,254,600 ~ 5,492,100 yên (tùy năng lực)
- Thưởng: trợ cấp thành tích (tương đương tiền thưởng) khoảng 5 tháng lương cơ bản, được chia thành 12 phần và trả hàng tháng (tùy thành tích)
- Tăng lương: 1 lần/năm
- Trợ cấp đi lại, trợ cấp 1 phần tiền nhà
- Hỗ trợ 30man khi mới sang Nhật

# CLASSI

Những người có cùng chí hướng phát triển với Classi

Yêu cầu

1. Những người không quên H (Khiêm tốn) - R (Tôn trọng) - T (tin tưởng) vào những thành viên cùng làm việc trong team, sẵn sàng giúp đỡ nhau khi gặp khó khăn.
2. Không chỉ dừng lại ở lời nói mà còn có thể hành động để đưa ra giải pháp.
3. Những người có thể cân bằng giữa Kỹ thuật và Kinh doanh, có suy nghĩ tích cực, hướng về phía trước bằng những câu hỏi như "Làm thế nào để có thể thực hiện?"

## Tiêu chí đánh giá

# CLASSI

- Có hứng thú với lĩnh vực giáo dục
- Năng lực tiếng Nhật
- Năng lực IT
- Năng lực giao tiếp
- Khả năng chịu áp lực
- Khả năng ứng biến, thích ứng

-> Cty sẽ check tiếng Nhật qua CV + vòng PV nhóm và ăn tối thứ 7, nên ngày PV cá nhân ko cần quá cố gắng nói tNh mà có thể nói tV để truyền đạt hết điều muốn nói

## Chia sẻ của senpai

# CLASSI

- **Cảm nhận về công ty:**
  - Sau khi vào công ty sẽ được một chị nhân sự support khá nhiệt tình.
  - Cứ thỉnh thoảng có nhân viên mới hay các nhân viên của 2 tập đoàn trên đến giới thiệu để nói chuyện với naitei.
  - So với năm trước khi jobfair thì năm nay em thấy công ty đã phát triển hơn rất nhiều. 1. Thành lập công ty Labhok ở VN nhằm phát triển dịch vụ giáo dục giống Classi ở bên Nhật. 2. Mua một công ty chuyên về giáo dục của Nhật làm công ty thành viên. 3. Tăng trưởng số lượng người dùng của công ty, hiện tại cứ 3 hs cấp 3 của Nhật thì 1 người dùng hệ thống của Classi. Xem biểu đồ phát triển mới thấy cty phát triển nhanh thế nào.

Contact  
senpai

# CLASSI

- K59

Nguyễn Đức Nhân

<https://www.facebook.com/ngynducnhan>

Lê Quỳnh Nga

<https://www.facebook.com/lacoste.kute.9>

- K60

Lê Thanh Bình

<https://www.facebook.com/thanhbinhhd97>

Hoàng Minh Quang

<https://www.facebook.com/quang.peter.7>

# ACCESS

## Sơ lược

- Tên công ty : 株式会社ACCESS
- Trụ sở chính : Tokyo
- Thành lập : 1/2/1984
- Nhân viên : 235 (2019)
- Lĩnh vực : Cung cấp dịch vụ phần mềm
- Dịch vụ : Dịch vụ IT lấy trọng tâm là IoT, dịch vụ xuất bản điện tử
- Senpai : 2 senpai K58 đang làm việc tại Nhật, 2 naitei K59, 4 naitei K60
- Vị trí tuyển : Engineer

# ACCESS

Yêu cầu đối  
với ứng viên

- Những người có tinh thần luôn tiến về phía trước và tràn đầy nhiệt huyết
- Những người có động lực thúc đẩy bản thân tích cực thử thách với các kĩ thuật mới
- Những người có thể giao tiếp, **cố gắng diễn đạt rõ ràng suy nghĩ của bản thân bằng Tiếng Nhật**



# ACCESS

## Chế độ phúc lợi

- Lương cơ bản : 263,125¥
- Hỗ trợ làm thêm giờ cố định : 631,500¥
- Thưởng 2 lần/ năm (Mỗi lần tương ứng với 2 tháng lương cơ bản) 842,000¥
- Tăng lương: 1 lần/ năm (tháng 5)
- Phụ cấp đi lại: Trợ cấp toàn bộ chi phí đi lại
- Phụ cấp nhà ở: Cung cấp nhà ở trong 3 tháng đầu kể từ ngày gia nhập công ty.
- Phụ cấp khác: Hỗ trợ ban đầu(300.000 Yên), trợ cấp tiền vé máy bay đến Nhật, trợ cấp thiết bị văn phòng,....

# ACCESS

Chia sẻ của  
senpai đang  
làm việc tại  
Nhật

- Môi trường làm việc thân thiện, thoải mái
- Thời gian làm việc linh động - có thể làm việc remote ở nhà
- Không khí làm việc thoải mái, team building hàng tháng
- Hỗ trợ đầy đủ thủ tục, có lab tại Việt Nam -> có thể lên intern sau khi có naitei
- Công ty có chi nhánh ở nhiều nước -> nếu giỏi tiếng Anh có thể được đi nhiều nơi
- Về hỗ trợ ban đầu: 3 tháng tiền nhà ban đầu + 30man khi mới sang Nhật (ko phải chuẩn bị tiền lúc mới sang)
- Có thể tham gia các seminar về các công nghệ đang được sử dụng tại công ty (được hỗ trợ tiền vé) , benkyokai hàng tuần (ai muốn nói có thể đăng ký tham gia)

- **Lời khuyên của senpai:**

“Tự tin nhưng đừng chém gió”

“Học tiếng Nhật đi”

# ACCESS

Chia sẻ của  
senpai đã nhận  
được naitei

- Cảm nhận về công ty:

+Công ty là một công ty to về mảng IOT, có nhiều sản phẩm trên thị trường

+Các bác rất thân thiện, chu đáo, tôn trọng người trẻ

+Thường xuyên quan tâm, support naitei

- Lời khuyên khi lựa chọn công ty:

“Đầu tiên là phải phù hợp với năng lực và sở thích của bản thân  
Thứ 2 là xem công ty có chế độ hỗ trợ có tốt không”

“Theo mình thì: 1. Không khí của công ty. 2. Lĩnh vực, lĩnh vực mà mình thích nhé. 3. Mức lương, có mức lương ổn ổn chút mới có thể toàn tâm làm việc xa quê hương được”

Lời khuyên khi đi phỏng vấn:

“Tiếng Nhật không cần quá giỏi nhưng phải nói chuyện được cơ bản, IT thì cty sẽ hỏi về kinh nghiệm (vd như làm dự án thì gặp khó khăn gì, giải quyết thế nào)”

“Nên chuẩn bị một project, có thể giới thiệu một cách trơn tru về nó. Nhớ ôn lại tiếng nhật một tý. Tự tin giao tiếp đừng sợ sai, có sai thì sửa”

# ACCESS

## Contact của Senpai

- **Senpai đang làm việc tại Nhật:**

- Nguyễn Khánh Hưng (K58):

<https://www.facebook.com/hungnk1995>

- Phạm Ngọc Thạch (K58):

<https://www.facebook.com/pntttt>

- **Senpai đã nhận được Naitei chuẩn bị sang Nhật:**

- Nguyễn Tuấn Anh (K59)

<https://www.facebook.com/nta796>

- Vũ Tuấn Anh (K60):

<https://www.facebook.com/profile.php?id=100009985390529>

- Nguyễn Xuân Thiện (K60):

<https://www.facebook.com/khongnenlon>





Thank You!  
😊