cid:image001.jpg@01D35EDE.8210B500

Chào em**,**

Chị là Anh Thư, chuyên viên Tuyển Dụng của công ty Renesas.

Hiện tại Renesas đang tuyển các bạn kỹ sư Hardware (40 vị trí), Software (35 vị trí), làm chính thức từ thứ 2-thứ 6, 8h/ ngày:

**\*Thời gian vào làm chính thức:** 12/2017, 1/2018, 3/2018

**\*Quy trình tuyển dụng:** Đợt này, quy trình rất gọn nhẹ cho các bạn.

**1. Test:** 1 bài Technical Test (1.5h), 1 bài English Test (1.5h)

* Miễn bài thi Tiếng Anh đối với: các bạn học bằng chương trình tiếng Anh, có chứng chỉ tiếng Anh TOEIC 500 points/ IELTS 5.5 points/ TOEFL iBT 60 points/ TOEFL PBT 500

**2. Phỏng vấn:** phỏng vấn tiếng Anh 30-45p

Các bạn đã thi nhưng chưa đạt trước tháng 9/2017 có thể ứng tuyển lại từ đợt này.

**\*Đăng ký thi tuyển:**

**1. Link đăng ký:** [**https://goo.gl/forms/CwuNqUQ1bldBplnR2**](https://goo.gl/forms/CwuNqUQ1bldBplnR2)

**2. Thời gian thi tuyển:**

Làm bài thi: 05/12/2017 tại ĐH Cần Thơ

Phỏng vấn: 06/12/2017 tại ĐH Cần Thơ

Các bạn nhớ theo dõi tin tuyển dụng trên FB của Renesas: <https://www.facebook.com/RenesasDesignVietnam/>

**\*Kiến thức thi tuyển:**

**Software test**

* Basic SW technical terms
* Basic mathematics
* SW design flow
* Binary, Hexadecimal, Decimal conversion
* Binary calculation
* True table
* C language programming – variables and pointers
* Assembly language programming - Endian and Interrupt

***English test***

* Grammar
* General reading comprehension
* Essay writing

OR

**Hardware Test**

* Logical Thinking capability (Mathematical problem)
* Technical knowledge for HW course
* Parallel and series capacitors
* Parallel and series resistors
* Ohm's law
* Binary, Hexadecimal, and Decimal conversion
* Binary calculation (i.e. addition, subtraction, multiplication,..)
* Logical gates (i.e. AND gate, NAND gate, Exclusive-OR gate, D-Flipflop, ...)
* True Table
* Karnaugh map (K-map) and Boolean algebra
* C language (i.e. intermediate syntax, pointers, variables, ...)
* State-machine/sequential logic
* Complex number operation, including polar form
* MOSFET characteristics (Drain Current)

***English test***

* Grammar
* General reading comprehension
* Essay writing

**\*Liên lạc:**

**1. Chị Anh Thư:**

Email: [thu.phu.df@rvc.renesas.com](mailto:thu.phu.df@rvc.renesas.com)

Phone: 28-37700255 (#2056), 0963 803 101

**2. Nhóm tuyển dụng:**

Email: [jobs@rvc.renesas.com](mailto:jobs@rvc.renesas.com)

Phone: 28-3700255