

**THÔNG BÁO
TUYỂN DỤNG LAO ĐỘNG VIỆT NAM**

I. Thông tin về người sử dụng lao động:

- Tên người sử dụng lao động: **CÔNG TY TNHH H&T INTELLIGENT CONTROL (BÌNH DƯƠNG)**

- Địa chỉ: Số 21 VSIP II-A, Đường số 27, Khu Công Nghiệp Việt Nam – Singapore II-A, Phường Vĩnh Tân, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

- Điện thoại: 0369.686.659 Email: huaiqiu.fanshi@szhittech.com

- Giấy phép kinh doanh số: 3703099051, ngày cấp 19/12/2022, đăng ký thay đổi lần thứ 2 ngày 31/01/2024.

Cơ quan cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Bình Dương.

- Lĩnh vực kinh doanh/hoạt động chính: Công nghiệp chế biến, chế tạo - C (Sản xuất linh kiện điện tử)

II. Thông báo tuyển dụng:

1. Vị trí công việc: Lao động kỹ thuật

- Lĩnh vực làm việc: Nhân viên kỹ thuật lắp ráp bo mạch điện tử

- Số lượng: 01 người

- Mô tả công việc:

+ Lắp ráp linh kiện điện tử theo sơ đồ mạch, bản vẽ kỹ thuật hoặc hướng dẫn công việc.

+ Hàn linh kiện trong bo mạch.

+ Kiểm tra mối hàn, chỉnh sửa lỗi hàn (rework) bằng các dụng cụ chuyên dụng: mỏ hàn thiếc, máy khò, máy hút chì

+ Lắp ráp cơ cấu và hoàn thiện sản phẩm điện tử (gắn ốc, vỏ, giắc cắm, module...)

+ Thực hiện kiểm tra ngoại quan (visual inspection) bằng mắt hoặc kính lúp/microscope để phát hiện lỗi linh kiện, sai vị trí, lệch hướng...

+ Kiểm tra điện (ICT, FCT) theo quy trình: đo điện áp, dòng, tín hiệu, thông mạch, chương trình IC...

+ Ghi nhận lỗi, phân loại lỗi và đề xuất hướng xử lý.



- Hình thức làm việc: Thực hiện hợp đồng lao động
- Địa điểm làm việc: Số 21 VSIP II-A, Đường số 27, Khu Công Nghiệp Việt Nam – Singapore II-A, Phường Vĩnh Tân, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
- Thời hạn làm việc: Từ ngày 05/01/2026 đến ngày 04/01/2028
- Trình độ chuyên môn: Không yêu cầu
- Kinh nghiệm làm việc: Có 05 năm kinh nghiệm làm Nhân viên kỹ thuật lắp ráp bo mạch điện tử
- Yêu cầu khác: Không.

2. Vị trí công việc: Lao động kỹ thuật

- Lĩnh vực làm việc: Nhân viên kỹ thuật kiểm tra vi mạch
- Số lượng: 01 người
- Mô tả công việc:
 - + Kiểm tra IC theo bảng tiêu chuẩn kỹ thuật (datasheet) và quy trình kiểm tra của công ty.
 - + Đo các thông số điện: điện áp, dòng, điện trở, tần số, dao động, logic tín hiệu...
 - + Chạy test tự động (ATE) hoặc bán tự động theo chương trình kiểm tra được cấp
 - + Kiểm tra đáp ứng của chip trong các trạng thái: power on/off, reset, tải nặng, nhiệt độ cao/thấp (nếu có kiểm tra môi trường).
 - + Kiểm tra hình dạng IC bằng mắt, kính lúp hoặc microscope: chân IC, vết xước, oxide, bong chân, sai mã linh kiện
 - + Đối chiếu mã IC, số lô (lot code), ngày sản xuất để đảm bảo đúng vật tư.
 - + Kiểm tra các IC đã được gắn lên PCB. Chạy test chức năng tổng thể của bo mạch để xác nhận IC hoạt động bình thường
 - + Xác định lỗi IC: chết chân, hở, chập, nóng bất thường, sai logic, lỗi giao tiếp. Ghi rõ nguyên nhân lỗi, tỷ lệ lỗi, số lượng IC lỗi theo từng lô.

- Hình thức làm việc: Thực hiện hợp đồng lao động
- Địa điểm làm việc: Số 21 VSIP II-A, Đường số 27, Khu Công Nghiệp Việt Nam – Singapore II-A, Phường Vĩnh Tân, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
- Thời hạn làm việc: Từ ngày 05/01/2026 đến ngày 04/01/2028
- Trình độ chuyên môn: Không yêu cầu
- Kinh nghiệm làm việc: Có 05 năm kinh nghiệm làm Nhân viên kỹ thuật kiểm tra vi mạch



- Yêu cầu khác: Không.

III. Hình thức đăng thông báo tuyển dụng

Hình thức 1: Thông tin được đăng tại Trung tâm Dịch vụ việc làm Thành phố Hồ Chí Minh – Trụ sở 2

Hình thức 2: Thông báo tại CÔNG TY TNHH H&T INTELLIGENT CONTROL (BÌNH DƯƠNG)

IV. Tiếp nhận hồ sơ

- Thời gian nhận hồ sơ: Từ ngày 01/12/2025 đến ngày 07/12/2025

- Thành phần hồ sơ: Bảng sao văn bằng chứng chỉ (nếu có) và Bảng tóm tắt quá trình làm việc của ứng viên tham gia ứng tuyển

- Nơi tiếp nhận hồ sơ: Phòng nhân sự CÔNG TY TNHH H&T INTELLIGENT CONTROL (BÌNH DƯƠNG), Số 21 VSIP II-A, Đường số 27, Khu Công Nghiệp Việt Nam – Singapore II-A, Phường Vĩnh Tân, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

- Người phụ trách: Phạm Thị Hoài Thu - Điện thoại: 0369.686.659

Lưu ý: Đối với hồ sơ đạt yêu cầu vòng sơ tuyển sẽ được hẹn thời gian mời phỏng vấn trực tiếp; công ty thông báo qua email của ứng viên trong trường hợp hồ sơ không đạt yêu cầu.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 12 năm 2025

ĐẠI DIỆN DOANH NGHIỆP

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

**CÔNG TY
TNHH
H&T
INTELLIGENT CONTROL
(BÌNH DƯƠNG)**

YANG CHANG YONG

