



TRAINING & CERTIFICATION

ASSEMBLY & SOLDERING TECHNIQUE

Tujuan Pelatihan

- Mengetahui dan memahami prinsip dasar tehnik menyolder dan alat-alat untuk menyolder.
- Agar dapat menilai hasil penyolderan yang baik dan yang jelek.
- Mengembangkan keterampilan menyolder serta cara mengassembly part pada PCB dengan benar.

Sasaran/ Target

Menjadi Teknisi / Operator yang handal, kompeten dan tersertifikasi.

Materi Pelatihan:

Hari-1

Basic Theory of Soldering Technique
Teory dasar untuk tehnik solder.

Practical of Soldering Technique
Memulai solder dan membiasakan diri dengan solder.

Hari-2

Assessment Solder
Standard menilai hasil solder.

Practical of Soldering Technique with Assembly Part
Trik dan Tip tehnik melakukan assembly part pada PCB dan menyolder.

Assessment & Certification (LSP)

Metode Pelatihan

- **Practical of Soldering Technique:**
Yaitu mempraktekkan metode atau cara menyolder yang efektif dan efisien.
- **Practical of Assessment Solder:**
Yaitu melakukan penilaian dengan cara menilai hasil solderan berdasarkan standard yang tersedia.
- **Practical of Assembly Technique:**
Yaitu melakukan assembly dengan mempraktekkan metode atau cara untuk merakit part pada PCB yang tersedia agar rapi dan terhindar dari kerusakan.



Peserta

Operator Line, Leader Line, dan Supervisor Line/ Teknisi.

MANUFACTURING

TRAINING

AND

CONSULTING

Registrasi :
Ferry Santoso
Jl. Raya Bogor Km. 29, Jakarta 13710
Telp. : (+62-21) 8725603 ; Email : ferry@mgf.or.id
Website : www.mgf.or.id

