

AGENDA 2025

Formations Inter-entreprises - Electronique Hyperfréquences
Limoges (87)

Notions fondamentales hyperfréquences

2, 3 & 4 juin 2025 (2.5 jours)

Introduction aux mesures RF

5 juin 2025

Instrumentations RF

16 & 17 sept. 2025 (1,5 jours)

Conception antenne imprimée

18 & 19 novembre 2025

Système Radar

13 & 14 mai 2025 (1,5 jours)

Antennes intégrées

3 avril 2025

Session possible sur Bordeaux

Conception PCB RF

14 oct. 2025

Les formations à venir :

*Filtrage, Electronique Analogique
« PCB », Electronique analogique –
« Circuits intégrés », Conception de
Filtre RF, 5G pour applications IOT
Interfaçage, pilotage et exploitations
d'instruments de mesures,
Hyperfréquences pour les
techniciens...*

