

Accompagnez vos équipes vers l'excellence industrielle

Animées par des praticiens sur le terrain,

*Pour transmettre l'expertise, les méthodologies éprouvées, les best
practices, immédiatement actionnables au retour en entreprise*

Management & Stratégie

Interculturel

Performance Électronique

Performance Industrielle

Performance Digitale

Expertise croisée : électronique high tech · stratégies industrielles · international

+1 800

entreprises clientes

+4 000

participants formés

~100

experts praticiens

88 %

satisfaction (moy. ann.)

+300

études & missions

Identité & Marchés

- Fondée en 1988
- Spécialiste en (micro)électronique, électrotechnique, électromécanique
- Observateurs et acteurs des marchés : automobile, aéronautique, défense, espace, énergie, médical
- Formations, études, assistances, consulting en stratégies industrielles internationales
- ~ 80 experts mobilisables immédiatement. ~30 correspondants locaux sur 4 continents

Certifications & Modalités

- Enregistré DREETS PACA depuis 1991 (n° 93131336313)
- Certifié QUALIOPi depuis mai 2020, renouvelé mars 2024
- Ingénierie de formation externalisable
- Formations inter, intra, sur mesure,
- Form'action (diagnostic, programme, suivi)
- Présentiel Marseille, distanciel ou mixte

Plus de 1 800 entreprises clientes dans les hautes technologies industrielles et connexes

Microélectronique	STMicroelectronics · NXP · Microchip · Nexperia · Lynred · 3D+ · Presto Engineering · Trixell	Électronique	Tronico · Kontron · Actia · Clearsy · Éolane · Sefee · Lgm · Asteel · Aria
Électrotechnique	Schneider Electric · CMR Group · Honeywell · Leroy-Somer · Cefem · Celduc · ABB	Automobile	Valeo · Autoliv · ARaymond · Stellantis · Continental · Jtekt
Aéro / Espace / Défense	Airbus · Thales · Safran · Dassault · Knds · Radiall · Collins · Lisi	Énergies	EDF · Enedis · Air Liquide · Schlumberger · Orano · Saft · Energy Pool · Mirion
Transport	Wabtec · SnCF · Ratp · GTT	Autres industries	L'Occitane · Chicopee · CAT · Adisseo · Biolabo · Biose · Cousin Surgery · Sephora
Instrumentation	SKF · First Light Imaging · Set Corp	Institutionnels	Commission Européenne · CEA · EY · GIZ · CSTB · Business France · Aktantis · Capenergies · Smartpower

Pourquoi choisir FRAMATECH ?

Levier de performance individuelle & collective

① Formateurs praticiens

Tous issus du terrain industriel. Retours d'expériences réels, solutions concrètes fournies en direct pendant la formation.

② Groupes de 5 à 8 personnes

Qualité des échanges garantie. Adaptation permanente au niveau et au contexte métier de chaque participant.

③ Compétences opérationnelles

Apports théoriques + exercices pratiques + mises en situation. Transférables immédiatement au poste de travail.

④ Formats courts (1 à 3 jours), flexibles

Inter, intra (jusqu'à 10 pers.), sur mesure. Présentiel Marseille, distanciel ou mixte.

⑤ 5 cycles actualisés en continu

Management · Interculturel · Électronique · Industriel · Digital. Catalogue enrichi en continu, selon l'évolution des marchés.

⑥ Service Après Vente

Ligne d'assistance post-formation gratuite. Questions-Réponses. Durée 6 mois.
Assistance Premium sur devis.

5 cycles couvrant l'intégralité de la chaîne de valeur industrielle

Management & Stratégie	Interculturel	Performance Électronique	Performance Industrielle	Performance Digitale
<ul style="list-style-type: none">• Intelligence économique & industrielle• Market / Purchasing intelligence• Management de l'innovation• Méthode benchmarking• Networking & réseaux d'influence• Négociation commerciale industrielle• Relation Clients High Tech• Pilotage fournisseurs de technologies	<ul style="list-style-type: none">• Japon · Chine · Corée du Sud• Thaïlande · Inde · Vietnam · Indonésie · Malaisie• Pays du Golfe · Égypte• Allemagne · Italie• Maghreb (Tunisie · Maroc · Algérie)• Afrique	<ul style="list-style-type: none">• AMDEC & fiabilité électronique• Déverminage & essais accélérés• CEM des cartes électroniques• Montage BGAs sur PCBA• Robustification des cartes électroniques• Packaging microélectronique & puissance• Dispositifs à semi-conducteurs• Electronique de puissance « moderne »• Exigences IPC : A600 · A610 · A620	<ul style="list-style-type: none">• Directive Basse tension (EN 61010)• Analyse de la valeur• Capacité des moyens de contrôle, Maîtrise statistique des procédés• Plans d'expériences (Méthode Taguchi)• Résolution problèmes Qualité (8D)• AMDEC Produit/Process• EN 26262• AEC-Q100	<ul style="list-style-type: none">• IA embarquée• Agent IA autonome• IoT durable• Fabrications additives• Blockchain en milieu industriel• Cybersécurité • Piloter un projet d'IA « sans code » dans un processus organisationnel

Un accompagnement en trois temps

1

L'ingénierie pédagogique

- Diagnostic de l'existant
- Modélisation du contenu
- Construction de la boîte à outils associée

2

Organisation & animation

- Session individualisée
Knowledge, Know-how
- Soft skills

3

Intervention post-formation

- *Lorsque une situation se dégrade, mission ponctuelle pour « débloquer & décider »*
- *Pour préparer le futur ensemble « anticiper & durer »*

Trois moyens de nous joindre ...

1

Choisir votre formation

Consultez le catalogue sur

framatech.fr/formations/

Pré-inscription en ligne après
chaque fiche formation
détaillée

2

Formuler votre besoin

framatech.fr/contact/

Réponse sous 24–48h

3

Nous contacter

formation@framatech.fr

Tél. 04 91 95 55 70
04 Bd d'Arras – 13004 Marseille

Suivez-nous sur LinkedIn : [linkedin.com/company/framatech](https://www.linkedin.com/company/framatech)



Framing the future for connected world

LAYOUT 8 — CLOSING

Framatech

www.framatech.fr · contact@framatech.fr · +33 4 91 95 55 70

Formations · Études & Consulting · Expertises | Marseille, France