



FRAMATECH

Société d'études et de mise en œuvre de stratégies industrielles internationales
Hautes Technologies

Offre de formations

Management
& stratégie

Interculturel

Performance
électronique

Performance
industrielle

Performance
digitale

FRAMATECH SA | 04 Boulevard d'Arras - 13004 MARSEILLE | Tél. : 04 91 95 55 70 | Mail : formation@framatech.fr





FRAMATECH

Identité

Fondée en 1988 par François BUS (Ai53) et dirigée par Alain BARONI depuis 2001

Spécialiste en (micro)électronique, électrotechnique, électromécanique et secteurs connexes

Observateur et acteur des marchés automobiles, ferroviaires, aéronautiques, défense, espace, médical, énergies,...

Prestataire de solutions pour les Directions Générales, CODIR, et tous les métiers de l'entreprise
(R&D, BE, Achats, Méthodes, Indus, Prod, Marketing, Commerciale, International, et les Resp RH, Formations)

Formations

Inter-entreprises

Intra-entreprises

Sur mesure
(individualisées, form'action, coaching)

Prestations

Analyses, Etudes

Consulting

Coaching



FRAMATECH

Quelques chiffres

+ de 1800
entreprises
clientes

~ 30
correspondants
locaux sur 4
continents

+ de 4000
participants

~ 100 experts
praticiens &
formateurs

+ de 300
études &
missions

Formations

*Taux de satisfaction
88% (moy. ann.)*

Inter-entreprises

Intra-entreprises

Sur mesure
(individualisées,
form'action,
coaching)

Prestations

Analyses, Etudes

Consulting

Coaching



FRAMATECH

Immatriculation & certification

- Plus de 30 ans d'actions de formations au service des entreprises.



Depuis 1991,
FRAMATECH est enregistrée sous le
numéro 93131336313 auprès de la
DREETS, Direction Régionale de
l'Économie, de l'Emploi, du Travail et
des Solidarités



 **RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

La certification qualité a été délivrée au titre de la ou des
catégories d'actions suivantes :

Actions de formation

Depuis Mai 2020,
FRAMATECH est certifiée QUALIOPi
au titre de l'action de formation, sous
le n° DE058914-3

Renouvelé en Mars 2024



FRAMATECH

Ils nous font confiance (entreprises & institutionnels)

MICROÉLECTRONIQUE



ELECTRONIQUE



ÉLECTROTECHNIQUE, ÉLECTROMÉCANIQUE



AUTOMOBILE



AÉRONAUTIQUE, ESPACE, DÉFENSE



ENERGIES



AUTRES



INSTITUTION

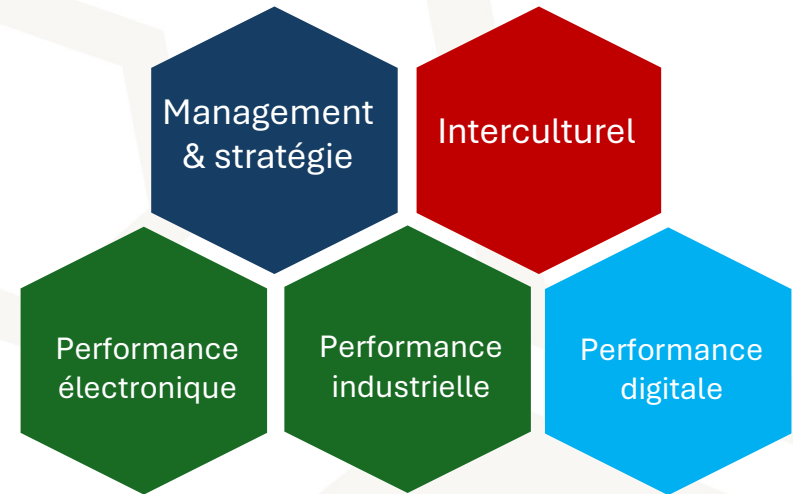




FRAMATECH

Offre de formations

- Vous souhaitez actualiser vos connaissances nécessaires à l'évolution des métiers, des projets et des techniques au sein des organisations industrielles,
- Vous cherchez à acquérir des compétences nouvelles, complémentaires, immédiatement transférables dans vos activités,
- Vous souhaitez bénéficier d'un fort contenu pédagogique et d'un retour d'expériences de terrain, capables d'orienter vos réflexions en fonction de votre contexte particulier.



5 cycles, actualisés
en permanence



FRAMATECH

Atouts de FRAMATECH

- **Des formateurs, praticiens dans le domaine d'excellence industrielle :**
 - Forts retours d'expériences
 - Capacité d'adaptation au contexte des participants
 - Capacité à fournir « en direct » des pistes de réflexions / solutions sur les cas précis des participants
 - Capacité à développer leur discours sur « comment faire ? »
 - Apport théorique et pratique avec des exercices, des illustrations, des mises en situation,...
- **Petits groupes de 5 à 8 participants** pour vous garantir la qualité des échanges avec le(s) formateur(s).
- **Forte flexibilité dans l'organisation des formations** pour tenir compte des contraintes de votre organisation :
 - Formations **inter-entreprises** pour partager avec d'autres entreprises
 - Formations **en interne** pour orienter les propos sur vos sujets d'actualité (forfait jusqu'à 10 participants).
 - Formations « **sur mesure** » et/ou **Formations – Actions** pour répondre à des cas concrets, avec suivi (de 3 à 12 mois).
- Outillés pour accueillir en **présentiel** dans nos locaux à Marseille, en **distanciel**, et **mixte**





FRAMATECH

Management & Stratégie

Intelligence économique
et industrielle

Market / Purchasing
intelligence

Management &
valorisation de
l'innovation

La méthode de
benchmarking

Management des
coopérations industrielles

Se préparer à
négocier

Relation Clients en milieu
High Tech

Responsabilité sociale
des entreprises (RSE)

new

new

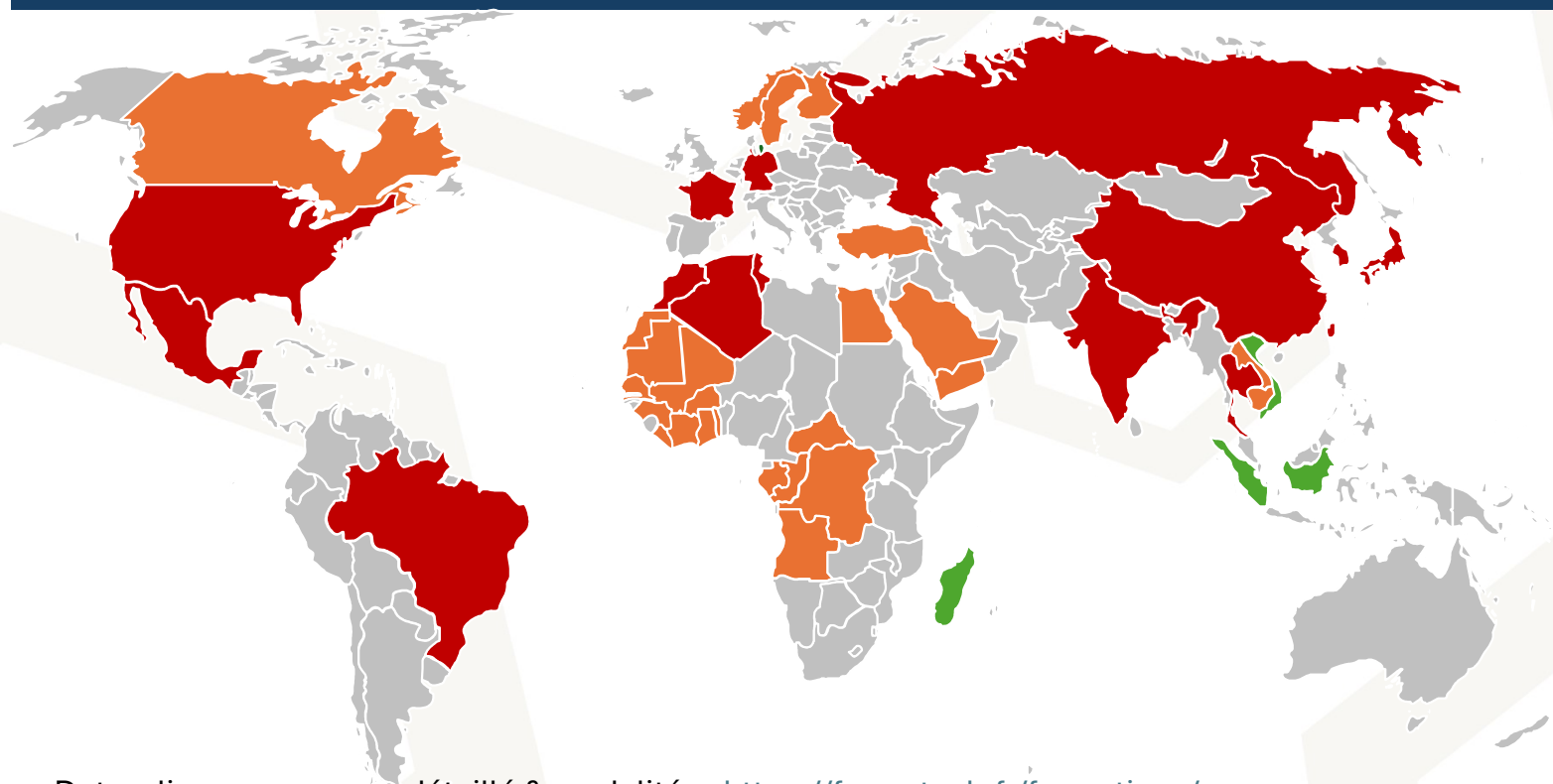
- Dates, lieu, programme détaillé & modalités : <https://framatech.fr/formations/>
- Possibilité de nous adresser un formulaire de pré-inscription en ligne, en bas de chaque page de formation

Formulaire de demande de programme détaillés en PDF : <https://framatech.fr/telechargement-catalogue-de-formations/>



FRAMATECH

Interculturel



Sessions programmées au calendrier annuel

Prochaines dates disponibles sur la page « pays, Région »

Sessions sur simple demande
Délai de 4 mois pour monter un groupe inter-entreprises
Délai de 15 jours pour une session en interne

- Dates, lieu, programme détaillé & modalités : <https://framatech.fr/formations/>
- Possibilité de nous adresser un formulaire de pré-inscription en ligne, en bas de chaque page de formation

Formulaire de demande de programme détaillés en PDF : <https://framatech.fr/telechargement-catalogue-de-formations/>



FRAMATECH

Performance industrielle

Ingénierie des
méthodes de
production

Ingénierie en
Supply Chain

Capabilité des
moyens de contrôle
(CMC) | Maîtrise
statistique des
processus (SPC, MSP)

Plans d'expériences |
Méthode Taguchi

Résolution des
problèmes Qualité
(8D)

AMDEC Process

Les exigences de la
sûreté de
fonctionnement dans
l'automobile avec la
norme EN 26262

Directive Basse
Tension
NF EN 61010

Les exigences de
l'AEC-Q100

- Dates, lieu, programme détaillé & modalités : <https://framatech.fr/formations/>
- Possibilité de nous adresser un formulaire de pré-inscription en ligne, en bas de chaque page de formation

Formulaire de demande de programme détaillés en PDF : <https://framatech.fr/telechargement-catalogue-de-formations/>



FRAMATECH

Performance électronique

AMDEC et fiabilité
des équipements
électroniques

Déverminage &
essais accélérés
de circuits
électroniques

CEM des cartes
électroniques

Assemblage de
BGAs sur les
cartes
électroniques

Robustification
des cartes
électroniques

Collage dans
l'industrie
électronique

Packaging
microélectronique

Développements
de dispositifs à
semi-conducteurs
(Si, SiC,...)

Electronique de
puissance

IPC A 610
(Exigences &
certification CIS)

- Dates, lieu, programme détaillé & modalités : <https://framatech.fr/formations/>
- Possibilité de nous adresser un formulaire de pré-inscription en ligne, en bas de chaque page de formation

Formulaire de demande de programme détaillés en PDF : <https://framatech.fr/telechargement-catalogue-de-formations/>



FRAMATECH

Performance digitale

Maîtrise des
fabrications additives

new

Stratégies de Blockchain
en milieu industriel

new

La décarbonation en
milieu industriel

new

Cyber-Défense des
systèmes industriels &
IoT embarqués

new

Implémentation de
l'intelligence artificielle

new

- Dates, lieu, programme détaillé & modalités : <https://framatech.fr/formations/>
- Possibilité de nous adresser un formulaire de pré-inscription en ligne, en bas de chaque page de formation

Formulaire de demande de programme détaillés en PDF : <https://framatech.fr/telechargement-catalogue-de-formations/>



FRAMATECH

L'équipe de FRAMATECH (*non exhaustif*)

Staff permanent



Alain BARONI
CEO
Mob. 06 08 33 11 23
alain.baroni@framatech.fr



Sheina GUEDJ
Etudes & Formations
sheina.guedj@framatech.fr



Victor BARONI
Apprenti Commercial &
Marketing digital
victor.baroni@framatech.fr

FRAMATECH SA

04 Boulevard d'Arras - 13004 MARSEILLE
Tél. : 04 91 95 55 70
Mail : formation@framatech.fr

Interculturel / Pays

- Kimiko B., *Japon*
- Dan M., Charles G. *Chine*
- Alain N., *Corée (Sud)*
- Sunita C., *Thaïlande*
- Raja M., *Inde*
- Anh H., *Vietnam*
- Alexandre A., Henri D., *Indonésie*
- Pierre F. (*Malaisie*)
- Gaël M., *Pays du Golfe*
- Ahmad C., *Egypte*
- Guy C., *Allemagne*
- Eric V., *Italie*
- Jael T., *Tunisie*
- ...

Performance électronique & industrielle

- Stéphane B., *ingénierie*
- Christian D., *CAO, design électronique*
- Franck B., *fiabiliste électronique*
- Didier S., *microélectronique*
- Harry R., *Performance industrielle*
- Robert M., *PCBA, Amdec Process*
- Roland D., *électronique de puissance*
- Christophe D., *Lean Manufacturing, ERP, Supplychain, production*
- Khaled M. *Diagnostics en EN 61010 basse tension*

Nous suivre :



<https://fr.linkedin.com/company/framatech>