

# DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE INDUSTRIELLE



EXCELLENCE

SUPPLY CHAIN

MATURITÉ

Une prestation du  
Cluster AEROμTECH

**AEROμTECH**  
CLUSTER AEROMICROTECH AERONAUTIQUE SPATIAL DEFENSE  
BOURGOGNE | FRANCHE-COMTÉ

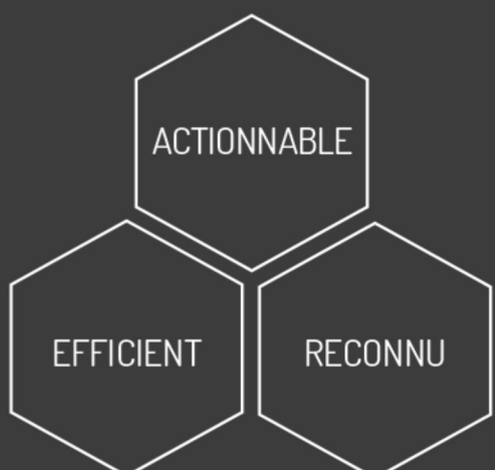
## PRESTATION

RÉSERVÉ À 15 ADHÉRENTS  
«ENTREPRISES»

Vous souhaitez servir l'industrie  
aéronautique ou la servez déjà ?

Le cluster AEROμTECH vous  
accompagne en vous donnant  
accès à un diagnostic éclairant de  
la performance industrielle de votre  
chaîne de valeur interne avec une  
méthodologie développée par la  
profession et éprouvée par plus de 800  
entreprises.

UN DIAGNOSTIC :



ACTIONNABLE

EFFICIENT

RECONNU

## VISER L'EXCELLENCE

Evaluer votre niveau de performance  
industrielle pour servir la filière  
aéronautique.

La filière s'est donnée l'objectif  
d'amener la supply chain aéronautique  
française vers l'excellence industrielle  
pour répondre au défi de satisfaire au  
carnet de commande des avionneurs  
pour les 10 ans à venir.

## CONTACT

Malua de Carvalho  
03 81 40 47 58  
m.decarvalho@aeromicrotech.fr

# DÉTAIL DE LA PRESTATION

## 1

## MÉTHODOLOGIE

Diagnostic réalisé dans votre entreprise par un consultant expert, formé à la méthodologie SPACE (Supply chain Progress towards Aeronautical Community Excellence).

Votre maturité industrielle est évaluée selon 43 briques qui correspondent à des processus opérationnels et selon 4 niveaux de maturité, tels que :

- La planification (MRP2)
- La gestion des flux
- La gestion de la qualité
- La gestion de l'approvisionnement

Des indicateurs suivants, communs à la filière sont également évalués au cours du diagnostic :

- OTD : On Time Delivery ou livraison à l'heure
- DV : Delay Average ou retard moyen
- BKO : Back Order ou manquants
- IER : Item Escape Rate ou taux de non conformités

## 2

## MISE EN OEUVRE

Le consultant passera au crible les processus de votre entreprise avec vos équipes :

Gestion stratégique	Planification	Pilotage opérationnel	Gestion de la qualité
Aménagement physique et Management visuel		Maîtrise statistique des procédés	
Technique et maintenance		Industrialisation / Méthodes	
Management des risques		Amélioration continue	

Durée du diagnostic :

- Pour une TPE : 1 jour en entreprise + ½ journée de restitution
- Pour une PME : 1,5 jours en entreprise + ½ journée de restitution

## 3

## LIVRABLE

Un livrable qui vous permettra de vous situer par rapport aux attentes de vos clients :

- Un compte rendu de diagnostic
- Le niveau des indicateurs de performance de votre entreprise
- Une proposition de plan d'amélioration qui correspond à vos priorités et à votre stratégie

### CONDITIONS FINANCIERES :

Description	Coût HT Entreprises non subventionnées	Coût HT Entreprises subventionnées *
PME	4 548 €	2 274 €
TPE	4 002 €	2 001 €

\* En fonction de l'éligibilité de votre entreprise

### CONDITIONS DE PAIEMENT :

Par chèque ci-joint à l'ordre du « Pôle des Microtechniques »  
Par virement bancaire : Association Pôle des Microtechniques  
n° FR76 1250 6200 4955 0255 2045 675 BIC AGRIFRPP825

Avec le soutien de :

RÉGION  
BOURGOGNE  
FRANCHE  
COMTE

AERONTECH  
CLUSTER AERONAUTIQUE | AERONAUTIQUE SPATIALE DÉFENSE  
BOURGOGNE | FRANCHE-COMTE