



<b>Intitulé :</b>
<b>Indicateurs de Performance de Maintenance – (KPI)</b>

PARTICIPANTS : 12 Personnes

DUREE : 3 jours

Module de 20h de Formation

Vos contacts	
<p><b>Monsieur Jésus Jean Marie NDOUTOUME</b>                      Coordonnateur de Formation                      Tel : +241 (0) 65 01 25 49                      Email : <a href="mailto:jesus.n@g2m-consortium.com">jesus.n@g2m-consortium.com</a></p>	<p><b>Madame NYARE AKOUMA Wynnne-Xyiera</b>                      Assistante de Direction / Chargé des relations entreprise                      Tel : +241 (0)74 19 90 85                      Email : <a href="mailto:wynie.n@g2m-consortium.com">wynie.n@g2m-consortium.com</a></p>

Objectifs	Programmes
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sélectionner et mettre en place les indicateurs pertinents de mesure de la performance de la fonction maintenance</li> <li>- Connaître tous les indicateurs possibles et choisir ceux qui sont pertinents</li> <li>- Savoir bâtir les différents tableaux de bord et définir les moyens nécessaires</li> <li>- Avoir des valeurs référentielles pour les indicateurs clés</li> </ul>	<p><b>La fonction maintenance</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Objectifs, organisation et processus de maintenance :</b>  <i>Comprendre les missions essentielles de la maintenance, ses objectifs stratégiques, et les processus organisationnels pour atteindre l'excellence opérationnelle.</i></li> <li>• <b>Vision et stratégies de maintenance :</b>  <i>Explorer les différentes visions de la maintenance et comment mettre en place une stratégie adaptée aux besoins de l'entreprise.</i></li> </ul> <p><b>Les indicateurs de performance</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pourquoi mesurer ?</li> <li>• Indicateurs de Performance Clé (KPI's)</li> <li>• Indicateurs économiques</li> <li>• Indicateurs techniques</li> <li>• Indicateurs opérationnels.</li> </ul> <p><b>Choix des indicateurs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Exercices pratiques sur les indicateurs (choix et calculs) :</b>  <i>Apprendre à choisir les indicateurs pertinents et à les calculer pour mieux piloter les activités de maintenance.</i></li> </ul> <p><b>Tableaux de bord</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Structurer les KPI's</li> <li>• Exemples de tableaux de bord, rapports et tableau de communication</li> <li>• Tableau de bord prospectif (Balance scorecard)</li> </ul> <p><b>Exploitation des indicateurs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Les benchmarks :</b>  <i>Comparer vos indicateurs de performance avec les meilleures pratiques du secteur.</i></li> <li>• Utilisation des indicateurs pour optimiser les coûts de maintenance</li> <li>• Comment implémenter les indicateurs ?</li> </ul>

Public cible	
1	Directeur Technique, Exploitation
2	Responsable Méthode
3	Ingénieur de Maintenance
4	Planificateur/Préparateur de Maintenance

Prérequis	Type de Formation
Bases en électricité, pneumatique, capteurs et automates	Notre formation est axée sur la pratique et l'analyse de cas réels issus de divers environnements professionnels. Grâce à des exemples concrets, vous développerez des compétences immédiatement applicables.

Date de formation				Formateurs	
<b>Jeudi</b>	29 mai. 2025	De 09h00	À 17h00	<b>3 Formateurs :</b>  Un Ingénieur Consultant-Formateur Un Ingénieur en Chef Consultant-Formateur Un Ingénieur Spécialisé pour les Applications Pratiques	
<b>Vendredi</b>	30 mai. 2025	De 09h00	À 17h00		
<b>Samedi</b>	31 mai. 2025	De 09h00	À 16h00		
<b>Pause</b>	Café	De 10h00	À 10h30		
	Déjeuners	De 13h00	À 14h00		

<b>Date limite d'inscription</b>	<b>16 mai. 2025</b>
<b>Frais de Formation</b>	<b>600 000 FCFA HT</b>

Avantages de la formation : **Certificat de participation**  
**Séances de coaching personnalisées**