

FORMATION

Mécanique industrielle niveau 2

OBJECTIFS

Évaluer les connaissances des techniciens pour adapter au mieux le contenu de la formation

Références Stagiaires

Nom :

Prénom :

Service :

Statut :

Entreprise :

Références Formateurs

Nom :

Prénom :

Service : Formation Maintenance Technique

Statut : Formateur

Entreprise : Société Européenne de Formation

Spécialiste des

FORMATIONS
courtes & sur mesure

CONTENU DU TEST

Test hydraulique industrielle niveau 2 – Environ 5 min

DOCUMENT A REMPLIR ET A RENVOYER à sef2@wanadoo.fr



Test mécanique niveau 2

1) Quelles sont les fonctions essentielles de la lubrification ?

1)

2)

3)

4)

5)

2) Citez 3 principaux systèmes de lubrification des roulements utilisés dans l'industrie ?

3) Quels sont les 2 principaux composants d'une graisse ?

4) Sous quelle forme l'huile présente la plus forte toxicité pour l'homme ?

5) Calculer le jeu maxi et mini pour les tolérances suivantes :

Arbre Diamètre 245 mm ^{g6}

Alésage Diamètre 245 mm ^{J6}

Arbre Diamètre 51 mm ^{h5}

Alésage Diamètre 51 mm ^{H7}

6) Si on désire un jeu maxi d'au moins **60μ** et un jeu mini ne dépassant pas **10μ** avec un arbre de diamètre **85 mm** ⁱ⁶, quelle est la tolérance de l'alésage ?