

FORMATIONS FFDM 2022-2023

Indicateurs de Performance

Aciers inoxydables

Session des 2 et 3 février 2022

10 participants- 10 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	98%
Taux de satisfaction contenu formation	97%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	97%

Remarque
Formation Alu demandée par 6 personnes sur 10

Aciers inoxydables

Session des 5 et 6 avril 2022

8 participants- 6 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	100%
Taux de satisfaction contenu formation	98%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	100%

Remarques
Parfait, dommage de ne pas avoir le support pour pouvoir prendre des notes dessus au cours de la formation
Très bonne formation. Cette dernière pourrait être complétée avec la gamme des tubes d'instrumentation (gamme métrique, américaine), les tubes process et les tubes HP. Mais il est vrai que ces tubes sont destinés à une niche (chimie, pétrochimie). Merci au formateur et à la FFDM.
Très utile et surtout très concret avec des exemples du monde professionnel
Formation très riche, dense, intéressante
Formation complète, accueil chaleureux et formateur très compétent
Bonne formation, accueil super !

FORMATIONS FFDM 2022-2023

Indicateurs de Performance

Aciers inoxydables

Session des 8 et 9 juin 2022

10 participants-5 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	93%
Taux de satisfaction contenu formation	88%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	92%

Remarques
Il nous manque le nom des prestataires élaborateur FFDM capable de réaliser les opérations.
Il serait intéressant d'avoir les adresses mail professionnelles des participants et formateur.
Très bonne piqûre de rappel
RAS TB
Monsieur Garcia est un expert incontesté et je comprends qu'il soit difficile pour lui d'avoir un public n'ayant pas le même niveau mais il faut comprendre que nous sommes là pour apprendre et posons parfois des questions "bêtes".
La formation aurait été différente avec que des revendeurs, le fait d'avoir des gens de la fabrication a poussé les questions un peu trop loin sur la composition chimique, qui ne me seront pas utiles dans mon quotidien

Aciers inoxydables

Session des 11 et 12 octobre 2022

8 participants-8 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	92%
Taux de satisfaction globale	83%
Taux de satisfaction contenu formation	86%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	94%

Remarques
Très bonne formation
Un petit peu trop général sur les produits (j'ai un peu décroché sur les tubes et les raccords)
Besoin de développer la partie "matière composition de l'inox", plus que la fabrication ou les différents types de produits que je connaissais déjà
Deux jours c'est juste pour approfondir
La formation était diversifiée, toutefois la partie des plats et tubes est un peu longue. Merci pour l'organisation et votre accueil très sympathique.

FORMATIONS FFDM 2022-2023

Indicateurs de Performance

Aciers inoxydables

Session des 8 et 9 novembre 2022

11 participants-11 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	92%
Taux de satisfaction globale	91%
Taux de satisfaction contenu formation	91%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	<i>question manquante</i>
Taux de satisfaction formateur	95%

Remarques
Insister sur la partie raccord ou alors prévoir une demi-journée en plus pour voir plus en détail
J'aurais aimé avoir le support en papier pour pouvoir écrire mes notes à chaque étape
plus d'échanges : questions réponses formateur stagiaires pour dynamiser la participation
Y aura-t-il une formation détaillée sur les raccords ?
Une grande partie de la formation ne correspondait pas à notre métier mais intéressant quand même
Animateur, diaporama, formation : tout est parfait.
Très satisfaite de cette formation, merci à M Garcia et la FFDM

Aciers inoxydables

Session des 6 et 7 juin 2023

9 participants-9 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	96%
Taux de satisfaction contenu formation	97%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	99%

Remarques
Rien à redire, formation parfaite, à mon goût difficile de faire mieux
conditions d'accueil +++
Bravo

FORMATIONS FFDM 2022-2023

Indicateurs de Performance

Aciers inoxydables

Session des 17 et 18 octobre 2023

12 participants-12 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	92%
Taux de satisfaction contenu formation	94%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	98%

Remarques
Excellent formation avec un professionnel très engagé. L'aspect "explications techniques" m'a aidé à mieux comprendre certains points et mieux visualiser ce que l'on vend et l'utilisation que l'on en fait. Excellent accueil également.
Durée un peu longue. J'aurais aimé qu'on parle plus des tubes et raccords.
Peut-être répétitif à certains moments mais reste très très intéressant.
Merci pour votre temps et vos explications.
Très bonne formation, très claire.

Aciers inoxydables

Session des 12 et 13 décembre 2023

11 participants-10 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	98%
Taux de satisfaction contenu formation	97%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	100%

Remarques
Formation très intéressante, formateur passionné qui aime transmettre. Il aurait été possible de prendre trois jours pour approfondir la partie raccorderie.

FORMATIONS FFDM 2022-2023

Indicateurs de Performance

Aciers inoxydables

Session du 27 novembre 2024

14 participants- 14 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	84%
Taux de satisfaction contenu formation	91%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	96%
Taux de satisfaction formateur	97%

Remarque
Très bonne formation
Parfait très bonne formation
Parfait
Manque le point de calcul prix.

FORMATIONS FFDM

Indicateurs de Performance

Aciers inoxydables

Session du 11 et 12 mars 2025

5 participants- 5 évaluations

Taux de présence par rapport aux inscrits	100%
Taux de satisfaction globale	96%
Taux de satisfaction contenu formation	88%
Taux de satisfaction conditions d'accueil	100%
Taux de satisfaction formateur	98%

Remarque