



























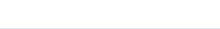



Intitulé du cours	Nb participants	Taux de réussite	Taux de retour satisfaction client	Satisfaction client (note sur 5)
SAS Enterprise Guide : utilisation de l'interface	180	100%	30%	4,5
Programmation SAS I : les fondamentaux	138	100%	53%	4,7
Programmation SAS II : gestion des données	94	100%	40%	4,6
Le langage Macro : automatisation et paramétrage des traitements SAS	84	97%	37%	4,5
JMP Software : Analyse exploratoire des données	63	100%	10%	3,7
SAS(R) Visual Analytics 1 pour SAS Viya : les fondamentaux	56	100%	27%	4,5
Utilisation du SQL dans une session SAS	49	100%	37%	4,6
SAS Enterprise Guide : Techniques avancées	46	100%	24%	4,7
SAS Visual Analytics pour SAS Viya : techniques avancées	32	100%	22%	3,9
Getting Started with SAS(R) Studio: A Point-and-Click Approach	31	100%	13%	4,0
Programmation sous SAS Viya	30	100%	57%	4,4
Accéder à SAS à partir des applications Microsoft Office	27	100%	0%	
SAS Enterprise Guide pour les programmeurs expérimentés	26	100%	15%	4,8
SAS(R) Enterprise Guide(R) 8: What's New	25	100%	40%	4,5
Examen de Certification	24	100%	0%	
Plan d'expérience avec JMP : les fondamentaux	23	100%	9%	4,0
Programmation SAS III : techniques avancées	21	100%	29%	4,8
SAS Visual Analytics: Fast Track	21	100%	43%	4,0
Traitement de données à haute performance avec CASL dans SAS Viya	20	100%	0%	
Programmation avec SAS Studio	19	100%	0%	
Le langage MACRO : techniques avancées	13	100%	38%	4,8
SAS Viya Administration Fast Track	12	100%	50%	4,3
Certification : entraînement à la certification Programmation de base	10	100%	50%	4,6
Administration de la plateforme SAS Fast Track	10	100%	90%	4,7
Créer des rapports et des graphiques avec SAS Enterprise Guide	9	100%	0%	
Analyse de données à la française	8	100%	13%	4,0
Certification : entraînement à la certification Programmation de base	8	100%	63%	5,0
Le Data Mining avec SAS : construction d'un modèle prédictif et technique	8	100%	38%	4,7
Analyse statistique - niveau 1	8	100%	38%	4,7
JMP Software: Custom Design of Experiments	7	100%	0%	

Initiation à la Statistique	7	100%	86%		3,8
SAS Visual Data Mining et Machine Learning avec SAS Viya	6	100%	100%		4,5
Analyse visuelle de texte dans SAS Viya	4	100%	50%		3,5
SAS Visual Analytics: transition de SAS 9 à SAS Viya	4	100%	0%		
Techniques de classification	3	100%	67%		4,5
Certification : entrainement à la certification programmation avancée	3	100%	100%		4,7
Programmation SAS : devenez expert en 2 mois (et sans vous déplacer !)	3	100%	0%		
Analyse des données du survie	3	100%	0%		
SAS Enterprise Miner : applications des techniques de Data Mining	2	100%	0%		
SAS Enterprise Miner : Etude de cas	2	100%	50%		5,0
Big Data, Data Mining et Machine Learning	2	100%	0%		
Essential Functions of SAS Intelligent Decisioning	2	100%	0%		
JMP Software: Designing and Building a Complete JMP (R) Script	2	100%	100%		5,0
SAS(R) Grid Computing for Programmers	2	100%	50%		5,0
Credit Risk Modeling	1	100%	0%		
Structural Equation Modeling Using SAS(R)	1	100%	0%		
Categorical Data Analysis Using Logistic Regression	1	100%	0%		
Deep Learning Using SAS(R) Software	1	100%	0%		
SAS(R) Enterprise Guide(R): ANOVA, Regression, and Logistic Regression	1	100%	0%		
Forecasting Using Model Studio in SAS Viya	1	100%	0%		
JMP Software: Statistical Decisions Using ANOVA and Regression	1	100%	0%		
JMP Software: A Case Study Approach to Data Exploration	1	100%	0%		
JMP Software: Introduction au langage Script	1	100%	0%		
Mixed Models Analyses Using the SAS(R) System	1	100%	0%		
Fitting Poisson Regression Models Using the GENMOD Procedure	1	100%	0%		
Révision de programme du cursus certification : techniques de modélisatic	1	100%	0%		
SAS(R) Report Writing	1	100%	0%		
SAS Academy for Data Science: SAS(R) Data Curation Professional	1	100%	0%		
Analyse statistique - Niveau 2	1	100%	0%		
SAS Visual Statistics : Construction Interactive de Modèles	1	100%	0%		

Légende :

- Nb participants : nombre de stagiaires ayant réalisé la formation entre le 1er janvier 2021 et le 30 novembre 2021
- Taux de réussite : % de stagiaires ayant obtenu leur acquis de compétences à l'issue de la formation
- Taux de retour satisfaction client : % de stagiaires ayant répondu à l'évaluation à chaud à l'issue de la formation
- Satisfaction client : note moyenne des stagiaires ayant répondu à la question
"Sur une note de 1 à 5, à combien évaluez-vous votre cours"