

Calendrier de formation

De la formation à la certification



Nom du cours	Prix	Durée	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
FOUNDATION TOOLS									
Programmation									
Programmation SAS® I : fondamentaux	1 950	3j	04-06 19-21	04-06 16-18	27-29	10-12 24-26	10-12	05-07 21-23	12-14 C
Programmation SAS® II : gestion des données	1 950	3j	13-15	09-11		17-19	17-19 C	14-16	19-21
Programmation SAS® III : techniques avancées	2 100	3j	25-27			17-19		28-30	
Le langage Macro niveau 1 : automatisation et paramétrage des traitements SAS	1 950	3j	27-29	18-20		19-21	10-12	07-09	05-07
Le langage Macro niveau 2 : techniques avancées	1 400	2j	18-19 C				01-02		13-14
Utilisation du SQL dans une session SAS	1 300	2j	25-26 C				04-05		20-21
SAS® Programmation Fast-Track pour les développeurs	2 100	3j			06-08				
DS2 : Technique de programmation avancée	1 280	2j		10-13 LW		06-07 LW			12-13 LW
Le DS2 et Hadoop : Technique de programmation avancée	1 250	2j			13-14 LW				
Créer des applications stockées avec SAS® pour les programmeurs	1 190	2j						08-09	
Programmation avec SAS Studio (pour programmeurs SAS)	330	0,5j		26					
Passez vos compétences en programmation SAS® au niveau supérieur !	650	1j			14				
Préparation à la certification programmation de base	650	1j	15	13		21	22	19	10
Préparation à la certification programmation avancée	650	1j	15	12		20		20	11
CURSUS CERTIFICATION : Programmation de base	3 640	6 jours de formation + 1 jour de préparation + examen blanc + certification. Economisez 25% !							
CURSUS CERTIFICATION : Programmation avancée	4 730	8 jours de formation + 1 jour de préparation + examen blanc + certification. Economisez 25% !							
SAS® ENTERPRISE GUIDE®									
SAS® Enterprise Guide® niveau 1 : utilisation de l'interface	1 950	3j	19-21	11-13	09-10,13	04-06	08-10	07-09	12-14
SAS® Enterprise Guide® niveau 2 : techniques avancées	1 300	2j				06-07		19-20	
Créer des rapports et des graphes avec SAS® Enterprise Guide®	1 300	2j	25-26				08-09		
SAS® Enterprise Guide® pour les programmeurs expérimentés	1 400	2j		12-13				12-13	
SAS® Enterprise Guide® : apprendre la programmation SAS	1 950	3j	19-21	03-05	27-29	10-12	10-12	05-07	12-14
SAS® Enterprise Guide® : analyse statistique	1 400	2j	25-26 C				11-12		
SAS® Business Intelligence - Création, distribution, et utilisation des Applications Stockées	1 240	2j		23-24				05-06	
Administration de SAS® Office Analytics et SAS® Enterprise Guide®	1 400	2j				05-06			17-18
CREATION DE RAPPORTS									
SAS® vers Microsoft Excel : les interactions	1 300	2j		30-31			18-19		
Créateur de rapports niveau 1 : procédures et ODS	1 950	3j					22-24		
Output Delivery System niveau 2 : techniques avancées	1 300	2j						08-09	
SAS/GRAPH® : création de graphiques	1 950	3j	04-06				10-12		
Les graphiques statistiques avec l'ODS Graphics	1 400	2j					01-02 C		
SAS® GRID MANAGER									
Utilisation du GRID avec SAS	650	1j						06	
SAS® Grid Manager : administration	Sur demande	3j							
ADVANCED ANALYTICS									
ANALYSE STATISTIQUE									
Initiation aux statistiques	1 540	2j				10-11			10-11 C
Déterminer la puissance et la taille d'un échantillon	600	1j			31				12
Analyse statistique - niveau 1	1 950	3j		09-11		05-07		19-21	
Analyse statistique - niveau 2	1 950	3j		04-06		12-14		26-28	
Analyse de données à la française	1 300	2j	14-15 C						13-14
Techniques de classification	1 400	2j					18-19		
La statistique bayésienne	1 500	2j	28-29 LW				08-09		
Analyse des données de survie	2 100	3j				19-21			
Analyse de données multivariées	1 950	3j				17-19			10-12
Analyse des données qualitatives en utilisant la régression logistique	2 100	3j	11-13					21-23	
Analyse statistique à l'aide de la procédure GLIMMIX	1 380	2j				24-25			
CURSUS CERTIFICATION : Techniques de modélisation	3 090	5 jours de formation + 1/2 journée de préparation + certification. Economisez 25% !							
Modèles mixtes : théorie et applications aux données de santé	3 070	4j	05-08						
Analytics : Putting it All to Work	700	1j		05 LW					
Programmation SAS/IML®	1 400	2j		23-24					
SAS® Enterprise Guide® : analyse statistique	1 400	2j	25-26 C				11-12		
DATA MINING									
Préparation des données avec SAS® Enterprise Guide®	1 300	2j							
SAS® Enterprise Miner™ : application des techniques de Data Mining	1 950	3j				24-26			03-05
SAS® Enterprise Miner™ : étude de cas	710	1j				27			06
SAS® Enterprise Miner™ : construction des arbres de décision	1 400	2j	21-22					15-16 C	
SAS® Enterprise Miner™ : modèles prédictifs techniques avancées	1 300	3j	26-28 LW		29-31				05-07
Préparation des données pour le Data Mining (programmation)	1 950	3j					08-10 C		
Le Data Mining avec SAS : construction d'un modèle prédictif et technique de Scoring	1 300	2j					11-12 LW	12-13	
Advanced Analytics in a Big Data World	2 100	3j	25-27 C						
Big Data, Data Mining et Machine Learning	1 250	2j				24-25			17-18
CURSUS CERTIFICATION : Modélisation prédictive avec SAS® Enterprise Miner™	2 800	4 jours de formation + 0,5 jour de préparation + examen blanc + certification. Economisez 25% !							
ANALYSE DE DONNEES AVEC JMP®									
JMP® : analyse exploratoire des données	450	1j	26				22		
JMP® : analyse de variance et régression	900	2j		09-10					

Calendrier de formation

De la formation à la certification



Nom du cours	Prix	Durée	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
JMP® : introduction à l'analyse de données catégorielles	450	1j	14				22		
Plan d'expérience avec JMP® : les fondamentaux	1300	2j						22-23	
ECONOMETRIE ET PREVISION									
Introduction à la modélisation des séries chronologiques	1 950	3j							
Modélisation des séries chronologiques - Techniques avancées	Sur demande	2j							
La prévision avec SAS® Forecast Server	Sur demande	2j							
Utiliser SAS® High Performance Forecasting	Sur demande	2j							
Programmation SAS/IML®	1 400	2j		23-24					
Construire et résoudre des problèmes d'optimisation avec SAS/OR®	1 950	3j							
SOLUTIONS POUR BIG DATA									
SAS POUR HADOOP									
Big Data : Challenges, Analyse proactive, l'écosystème Hadoop et les solutions SAS®	NEW 650	1j			31				
Programmer en SAS dans Hadoop	1 250	2j			27-28	LW	06-07	LW	
DS2 (datastep 2) : technique de programmation avancée pour Hadoop	1 250	2j		10-13	LW		06-07	LW	12-13
Le DS2 et Hadoop : Technique de programmation avancée	NEW 1 250	2j				13-14	LW		
La gestion des données Hadoop avec Hive, PIG et SAS®	1 250	2j				13-17	LW		
SAS® Data Loader pour Hadoop	Sur demande	2j							
SAS IN-MEMORY STATISTICS POUR HADOOP									
SAS® In-Memory Statistic : prise en main	1 300	2j							
La modélisation prédictive en utilisant SAS® In-Memory Statistics	1 400	2j	L				LW		LW
SAS HIGH-PERFORMANCE ANALYTICS									
La modélisation prédictive avec les procédures SAS® High-Performance Analytics	NEW Sur demande	3j							
Les nœuds de Data Mining avec SAS® High-Performance Analytics	Sur demande	1j							
BUSINESS INTELLIGENCE & ANALYTICS									
SAS VISUAL ANALYTICS									
SAS® Visual Analytics pour SAS 9 : Exploration et reporting	650	1j	29	05		07		05	
SAS® Visual Analytics pour SAS 9: Utilisation avancée de Visual Data Builder	1 300	2j					09-12	LW	
SAS® Visual Analytics pour SAS 9 : Fast track	1 950	3j		16-18		17-19			10-12
SAS® Visual Analytics SAS 9: Administration sur une architecture non distribuée	1 400	2j			29-30				06-07
SAS® Visual Analytics SAS 9 : Administration sur une architecture distribuée	1 400	2j							
SAS OFFICE ANALYTICS									
SAS® Office Analytics : prise en main	650	1j							
SAS® Office Analytics : utilisation avancée	1 950	3j					24-26	C	
Administration de SAS® Office Analytics et SAS® Enterprise Guide®	1400	2j				05-06			17-18
Créer des applications stockées avec SAS® Enterprise Guide	650	1j		23				05	
Créer des applications stockées avec SAS® pour les programmeurs	1 190	2j							
SAS ENTERPRISE BUSINESS INTELLIGENCE									
SAS® Business Intelligence - Les outils de restitution : Niveau 1	Sur demande	3j							
SAS® Business Intelligence - Les outils de restitution : Niveau 2	Sur demande	2j							
SAS® Business Intelligence - Les outils de restitution : Fast Track	Sur demande	5j							
SAS® Web Report Studio	Sur demande	1j							
SAS® Information Map Studio	Sur demande	1j							
SAS® Information Delivery Portal	Sur demande	1j							
Accès aux données SAS à partir de Microsoft Office	Sur demande	1j							
Création, distribution et utilisation des applications stockées	Sur demande	2j							
Création maintenance et utilisation de cubes OLAP avec SAS	Sur demande	2j							
DATA MANAGEMENT									
INTEGRATION DE DONNEES									
SAS® Data Integration Studio : Niveau 1	1 950	3j							19-21
SAS® Data Integration Studio : Niveau 2	1 400	2j		04-05	C				22-23
CURSUS CERTIFICATION : Data Integration	2 670	5 jours de formation + certification. Economisez 15% !							
SAS/ACCESS									
SAS/ACCESS pour le traitement des bases de données	Sur demande	1j							
Introduction à SAS et Hadoop	1 250	2j		31-03/08	LW		06-07	LW	
PLATEFORME SAS									
Installation et configuration de la plateforme SAS	2040	3j							
Administration de la plateforme SAS - Administration système	1400	2j	25-26			24-25			03-04
Administration de la plateforme SAS - Administration des métadonnées	1 400	2j	27-28			26-27			05-06
SAS® Environment Manager	NEW 690	1j						06	
APPLICATIONS SAS									
Administration de SAS® Office Analytics et SAS® Enterprise Guide®	1400	2j				05-06			17-18

Calendrier de formation

De la formation à la certification



Nom du cours	Prix	Durée	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
SAS® Visual Analytics : Administration sur une architecture windows non distribuée	1 400	2j			29-30				06-07
SAS® Visual Analytics : Administration sur une architecture distribuée	1400	2j							
SAS VIYA									
SAS Viya Administration : les fondamentaux NEW	2100	3j				12-14		15-16	
Préparation de données pour SAS Viya NEW	1300	2j					15-16		
Supervised Machine Learning avec SAS Viya NEW	1300	2j		19-20			04-05		
SAS Visual Analytics pour SAS Viya : les fondamentaux NEW	1300	2j		24-25		10-11		26-27 C	
SAS Visual Analytics pour SAS Viya : techniques avancées NEW	1300	2j					25-26		20-21
SAS Visual Data Mining et Machine Learning avec SAS Viya NEW	650	1j					25		7
SAS Visual Statistics pour SAS Viya : construction de modèles NEW	1300	2j		26-27			23-24		
CERTIFICATIONS									
CURSUS : FORMATION + PREPARATION + EXAMEN DEVEZ UN EXPERT RECONNU : avec nos cursus certifications, économisez 25% et devenez certifié SAS !									
CURSUS CERTIFICATION : Programmation de base	3640	6 jours de formation + 1 jour de préparation + examen blanc + certification. Economisez 25% !							
CURSUS CERTIFICATION : Programmation avancée	4730	8 jours de formation + 1 jour de préparation + examen blanc + certification. Economisez 25% !							
CURSUS CERTIFICATION : Techniques de modélisation	3090	5 jours de formation + 1/2 journée de préparation + certification. Economisez 25% !							
CURSUS CERTIFICATION : Modélisation prédictive avec SAS® Enterprise Miner™	2800	4 jours de formation + 1/2 jour de préparation + examen blanc + certification. Economisez 25% !							
PREPARATIONS									
Préparation à la certification programmation de base	650	1j	15	13		21	22	19	10
Préparation à la certification programmation avancée	650	1j	15	12		20		20	11
Révision de programme du cursus certification : modélisation prédictive avec SAS Enterprise Miner	630	0,5j						12	
Révision de programme du cursus certification : techniques de modélisation	630	0,5j						19	
EXAMENS									
Examens de certification	210	0,5j	29	27		28	26	30	21

LW **LIVE WEB (classe virtuelle)** : formation proposée à distance. Suivez la formation de chez vous ou de votre bureau comme dans une salle de classe !
 Attention : les classes virtuelles sont généralement planifiées sur plusieurs jours sur des sessions de 3 ou 4 heures. Certains cours peuvent également être proposés en anglais
 Consultez notre site web pour connaître les modalités de réalisation (horaires, langues...)

C **Classe Connectée** : formation disponible en cours présentiel (dans notre centre de formation) et en Live Web. Les personnes connectées à distance interagissent avec la salle de cours grâce à nos salles équipées de caméras vidéos haute qualité et d'un système audio.

Vous êtes intéressé pour suivre un cours à distance (Live Web ou Connecté) qui n'est programmé qu'en présentiel ?
 Contactez-nous formation@sas.com, nous pouvons connecter des cours à la demande !

Souscrivez un Pass Liberté et accédez à notre offre en ILLIMITE :

- Formule Classique : Tous les cours présentiels accessibles en illimité pendant 1 an. **4 540 €**