

Webinar Academy – La transmission efficace du savoir



Utilisez-vous déjà notre offre de webinaires: Depuis 2019, nous tenons des webinaires sur les sujets actuels de l'industrie. Nous développons notre offre en connaissances, pour que vous puissiez effectuer des formations continues à tout instant et en tout lieu.

Qu'il s'agisse de nouveautés Motion Control, de nos Digital Enterprise Services ou de nouvelles possibilités d'automatisation: nous couvrons toute la palette pour vous informer sur les sujets actuels de l'industrie. Les webinaires sont axés sur la pratique, afin que vous puissiez appliquer immédiatement dans votre entreprise ce que vous avez appris et en profiter. La Question-Box intégrée vous permet de poser à tout instant vos questions. Nos experts y répondent alors à la fin du webinaire. Même si vous n'avez pas le temps d'assister en direct à un webinaire: Vous pouvez visualiser à tout instant dans nos archives tous les webinaires qui ont été proposés.

Ce mois-ci, par exemple, nous tenons un webinaire sur la technologie 5G et nous vous exposons les perspectives importantes qui s'ouvrent avec la nouvelle génération de téléphonie mobile. Les réseaux 5G publics deviennent ainsi un pilier important des solutions d'accès à distance et de télémaintenance. Avec la technologie de transmission innovante de la 5G, les limites des cellules radio disposent d'une bande passante bien supérieure avec une meilleure fiabilité. En conséquence, nous avons développé le premier routeur 5G industriel qui continue néanmoins à prendre en charge la

4ème génération. Nous nous réjouissons de vous présenter le Scalance MUM856-1 et la nouvelle norme de communication. L'avenir parle la 5G – notre voix l'accompagne:

En juin, trois webinaires sur le sujet de TIA Portal (Totally Integrated Automation) auront lieu, car la nouvelle version 17 propose de nombreuses nouveautés qui faciliteront encore votre utilisation. En plus du webinaire sur les nouveautés de la V17, deux autres webinaires auront lieu, avec des sujets d'approfondissement, pour que vous vous informiez de façon optimale et selon vos besoins. Vous en apprendrez plus sur la standardisation, avec des bibliothèques encore plus flexibles, de nouvelles fonctions de gestion des utilisateurs, le reporting centralisé et des concepts de diagnostic avec des message d'alarme OPC UA et bien plus.

Ce qu'il y a de mieux avec nos webinaires – en plus des connaissances expertes à la source – c'est que la participation comme l'accès aux archives n'impliquent aucun coût. Tous nos webinaires sont gratuits et ne nécessitent qu'une inscription. Visitez donc notre Webinar Academy et parcourez notre offre variée en webinaires à venir, ainsi que nos archives volumineuses avec des enregistrements.

Vous trouverez toutes les informations sur nos webinaires sur

[siemens.ch/webinar-academy/fr](https://www.siemens.ch/webinar-academy/fr)

Apprentissage en ligne avec Sitrain

Nous vivons à l'ère de la connaissance. Mais comment accéder à l'expertise nécessaire à votre projet ou votre carrière? Sitrain vous apporte directement des informations importantes, des données de valeur et des connaissances expertes actuelles.

Pour de nombreux(ses) salarié(e)s «The New Normal» semble devoir persister même après la crise du coronavirus dans une combinaison hybride de travail sur site et de télétravail. Nous suivons également cette tendance dans notre offre de formation Sitrain et nous développons en permanence notre plateforme d'apprentissage numérique avec des offres de connaissances actuelles, des possibilités de formation, ainsi que des cours en ligne pour tous les secteurs de l'industrie.

Vous êtes immergé dans nos salles de classe virtuelles, vous ne faites pas qu'assister au cours: L'échange vivant avec les experts et la communauté assurent un environnement d'apprentissage sain, qui vous motive à découvrir de nouveaux centres d'intérêt. Les cours

sont structurés de façon modulaire et subdivisés en «Nuggets d'apprentissage» clairs qui vous permettent de suivre en permanence votre progression. Nos référents professionnels sont toujours à votre disposition pour répondre à vos questions et vous fournir des explications dans des conversations spécialisées, ils partagent leur savoir dans des cours théoriques en direct passionnants et vous permettent de tester dans la pratique l'ensemble de vos connaissances dans des exercices individuels. Ces formations s'effectuent dans le Virtual Exercise Lab (environnement virtuel) ou à distance sur nos appareils de formation.

Avec cette combinaison optimale, vous bénéficiez de la qualité éprouvée de nos formations présentielles, ainsi que des avantages du monde numérique. Bien entendu, nous proposerons nos cours Sitrain – aussitôt que possible – à nouveau dans l'espace analogique. Nous nous réjouissons d'avance:

[siemens.ch/sitrain/fr](https://www.siemens.ch/sitrain/fr)

Calendrier des cours 2021

Désignation du cours	Nom du cours	Langue	Lieu	Jours	Juin	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Simatic S7 avec TIA Portal	TIA-MICRO1	fr	VD	3			22. – 2.			
	TIA-SERV1	fr	VD	5			13. – 17.			
	TIA-SERV2	fr	VD	5	28. – 27.				1. – 5.	
	TIA-SERV3	fr	VD	5						6. – 10.
	CPT-FAST2	fr	VD	3	7. – 11.	30.8. – 3.9.				15. – 17.
	TIA-PRO2	fr	VD	5	21. – 25.			11. – 15.		
	TIA-PRO3	fr	VD	5					29.11. – 3.12.	
	CPT-FAP	fr	VD	3						20. – 22.
	CH-SCL	fr	VD	3				5. – 7.		
CH-GRAPH	fr	VD	1				8.			
Simatic S7 avec STEP 7 V5.x	ST-SERV1	fr	VD	5			27.9. – 1.10.			
	ST-SERV2	fr	VD	5	14. – 18.				8. – 12.	
	ST-SERV3	fr	VD	5					22. – 26.	
	CP-FAST2	fr	VD	3						1. – 3.
	ST-PRO1	fr	VD	5			6. – 10.			
	ST-PRO2	fr	VD	5				18. – 22.		
	ST-PRO3	fr	VD	5					15. – 19.	
CP_FAP	fr	VD	1						3.	
Safety	TIA-SAFETY	fr	VD	4		23. – 25.				
	CPT-TIASAF	fr	VD	1		26.				
Simatic HMI	CH-WCCA	fr	VD	3	1. – 3.			18. – 21.		
Simatic NET	IK-TIAPN	fr	VD	5					8. – 12.	
	IK-OPCUA1	fr	VD	4			28.9. – 1.10.			
Online-Training	CH-PRO1WEB	fr	ONLINE	4		17. – 20.				
	CH-PRO2WEB	fr	ONLINE	4			14. – 17.			
	CH-SCLWEB	fr	ONLINE	3					3. – 5.	
Digitalisation	CH-IOT	fr	VD	2					18. – 19.	
	DI-AUTOEN	fr	VD	5			30.8. – 3.9.			
	DI-INTROC	fr	VD	1			26.			
	DI-STAND	fr	VD	1			27.			