

Nos Formations FOSEC LYON

Calendrier des sessions interentreprises 2026 - FOSEC 1 rue Jules Serval 69200 VENISSIEUX

	Validité	Durée	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	
PREVENTION DES RISQUES EN MILIEU INDUSTRIEL										
FSPEE N1	3 ans	1j	05 11	2 - 9 - 19	1 - 22 - 27	13 - 27	8 - 22	3 - 15		
FSPEE N2	4 ans	2j	12 au 13	26 au 27	10 au 11	6 au 7	23 au 24			
ARI (Appareil Respiratoire Isolant)	1 an	0,5j	en intra : nous consulter							
TRAVAUX EN ESPACES CONFINES	5 ans	1j	en intra : nous consulter							
ATMOSPHERES EXPLOSIVES										
ATEX 0 en présentiel	3 ans recommandé	0,5j	13 matin	20 matin	14 matin	8	12 matin	10 matin		
ATEX 0 en visio	3 ans recommandé	0,5j	27	27	24	24 matin	19 matin			
ATEX NIVEAU 1 en présentiel ou en visio	3 ans recommandé	–	12	6	21		9 visio - 17	22		
HABILITATION MECANIQUE										
M0-M1	3 ans recommandé	1j	nous consulter	12	22	13	17	nous consulter		
M2-MR-MC	3 ans recommandé	1j	nous consulter	12	22	13	17	nous consulter		
M0-M1-M2-MR-MC EN VISIO	3 ans recommandé	1j	6 - 27	10 - 24	3 - 28	5 - 22	2 - 26	7 - 24		
FORMATION AIPR (AUTORISATION D'INTERVENTION A PROXIMITE DES RESEAUX)										
AIPR - Opérateur	5 ans	1j	19	16		7		9		
AIPR - Encadrement / Concepteur	5 ans	1j	19	16		7		9		
HABILITATION ELECTRIQUE - (NFC 18-510) pour Electricien et Non-Electricien										
B1 (V) - B2(V) - BR - BC pour Electricien BT (Basse Tension)	3 ans recommandé	3j	16 au 18	16 au 17	28 au 30	26 au 28	25 au 26	28 au 29	31 au 2 sept	
B1 (V) - B2(V) - BR - BC pour Electricien BT (Basse Tension)	3 ans recommandé	1,5j	17 au 18	16 au 17	28 au 29	26 au 27	25 au 26	28 au 29	31 au 1 sept	
H1 - H2 - HC - HE pour Electricien Module HT (Haute Tension)	3 ans recommandé	0,5j	18	18	30	28	27	30	2 sept	
B0 H0(V) Exécutant pour Non-Electricien Initiale - Recyclage	3 ans recommandé	1j	16	16	28	26	25	28	31	
B0 H0(V) Exécutant pour Non-Electricien EN VISIO Initiale - Recyclage	3 ans recommandé	1j	2		1		1			
B0 H0(V) Chargé de chantier pour Non-Electricien Initiale - Recyclage	3 ans recommandé	1,5j	16 au 17	16 au17	28 au 29	26 au 27	25 au 26	28 au 29	31 au 1 sept	
BS BE Manœuvre pour Non-Electricien Initiale	3 ans recommandé	2j	16 au 17	16 au17	28 au 29	26 au 27	25 au 26	28 au 29	31 au 1 sept	
BS BE Manœuvre pour Non-Electricien Recyclage	3 ans recommandé	1,5j	16 au 17	16 au17	28 au 29	26 au 27	25 au 26	28 au 29	31 au 1 sept	
BF HF travaux de fouille	3 ans recommandé		En intra : nous consulter							
ECHAFAUDAGE - TRAVAIL EN HAUTEUR										
Travaux en hauteur - Port du harnais / Utilisation et Vérification journalière des Echafaudages Fixes	/	1j	nous consulter							
Sensibilisation au travail en hauteur - travail sur échelle		0,5	25	30	3					
Réception, Utilisation et Vérification Journalière des Echafaudages Fixes NOUVEAU MODULE	/	1j	nous consulter							
Conduite de Pont Roulant - Commande filaire et/ou radiocommande /Cabine	5 ans		nous consulter							

Nos Formations FOSEC LYON

Calendrier des sessions interentreprises 2026 - FOSEC 1 rue Jules Serval 69200 VENISSIEUX

	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	
SECOURISME et INCENDIE							
SST - Sauveteur Secouriste du Travail Effectif minimum de <u>4 participants</u>	2 ans	2j	5 au 6	2 au 3	7 au 8	6 au 7	4 au 5
MAC SST Maintien et Actualisation des Compétences SST	2 ans	1j	2	11	9	13	3
PREV VIE <i>nouveau! (acquérir les principes du secourisme et utiliser les extincteurs)</i>	2 ans <small>recommandé</small>	1j	<u>nous consulter</u>	18	22	18	<u>nous consulter</u>
Manipulation Extincteurs	/	0,5j					
Equipier de Première Intervention	/	1j					
Equipier de Seconde Intervention	/	2j					
Exercice d'évacuation	/	0,5j					

FORMATION A LA CARTE

Gestes et Postures
 Contrôle des EPI (Equipements de Protection
 Individuelles)
 Risques Psychosociaux
 Evaluation des Risques Professionnels
 Réalisation du Document Unique
 Arbre des causes - Analyse d'Accident

Une inscription, un renseignement pour une autre formation sécurité ?

Contactez notre service commercial au 09 84 09 01 14 / 07 57 42 18 41 ou par mail lyon@fosec-pibplus.com - www.fosec-pibplus.com

Date de MAJ : 06 /02/2026