

Nos Formations



Dates de formations de JANVIER à MARS 2026

	Validité	Durée	JANVIER	FEVRIER	MARS
PREVENTION DES RISQUES EN MILIEU INDUSTRIEL					
MASE Méditerranée GIPHISE					
GIES 1	3 ans	1j	TOUS LES LUNDIS JEUDIS VENDREDIS	TOUS LES LUNDIS JEUDIS VENDREDIS	TOUS LES LUNDIS JEUDIS VENDREDIS
GIES 2	4 ans	2j	20-21	3-4/17-18	3-4/17-18
ARI (Appareil Respiratoire Isolant) - GIPHISE et hors GIPHISE	1 an	0,5j	23	06/20	06/20
TRAVAUX EN ESPACES CONFINES - Hors GIPHISE	5 ans	1j	Sur demande en intra		
DETECTION GAZ	3 ans recommandé	0,5j	16/30	13/27	13/27
ATMOSPHERES EXPLOSIVES - ATEX AVEC CERTIFICATION INERIS					
ISM ATEX 0	3 ans recommandé	0,5j	09/23	06/20	06/20
ISM ATEX NIVEAU 1 ET 2 - Electrique et/ou Mécanique	3 ans recommandé	–	Sur demande en intra		
HABILITATION MECANIQUE					
M0-M1 (sur demande)	3 ans recommandé	1j			
M2-MR-MC (sur demande)	3 ans recommandé	1j			
M0-M1-M2-MR-MC EN VISIO	3 ans recommandé	1j	9/23	6/27	10/24
FORMATION CONDUITE EN SECURITE ET TEST CACES - AIPR (AUTORISATION D'INTERVENTION A PROXIMITE DES RESEAUX)					
Engins de chantier R482 Cat. A-B1-C1-F - Débutant	10 ans	3j	A VENIR	A VENIR	A VENIR
Chariot automoteur R489 Cat. 3-4-5 - Débutant (1 à 2 catégories)	5 ans	3j	7 au 9 / 19 au 21	4 au 6 / 16 au 18	4 au 6 / 16 au 18
Chariot automoteur R489 Cat. 3-4-5 - Expérimenté (1 à 2 catégories)	5 ans	2j	5 et 6/15 et 16/ 22 et 23/29 et 30	2 et 3/12 et 13/ 19et 20/26 et 27	2 et 3/12 et 13/ 19et 20/26 et 27
Chariot automoteur R489 Cat. 3-4-5 - Débutant ou Expérimenté (3 catégories)	5 ans	3 à 4j			
Nacelle/PEMP R486 - Cat. A ou B Débutant	5 ans	3j	12 au 14	9 au 11 CAT B	9 au 11 CAT A
Nacelle/PEMP R486 Cat. A ou B - Expérimenté	5 ans	2j	26 au 27	23 au 24 CAT B	23 au 24 CAT A
AIPR - Opérateur	5 ans	1j	5-26	23	23
AIPR - Encadrement / Concepteur	5 ans	1j	12	9	9
HABILITATION ELECTRIQUE - (NFC 18-510) pour Electricien et Non-Electricien					
B1 (V) - B2(V) - BR - BC pour Electricien BT (Basse Tension) Initiale	3 ans recommandé	3j		25 au 27	
B1 (V) - B2(V) - BR - BC pour Electricien BT (Basse Tension) Recyclage	3 ans recommandé	1,5j	29-30		30-31
H1 - H2 - HC - HE pour Electricien Module HT (Haute Tension) Initiale/recyclage	3 ans recommandé	0,5j			
B0 H0(V) Exécutant pour Non-Electricien Initiale - Recyclage	3 ans recommandé	1j	6/27	25	24
B0 H0(V) Exécutant pour Non-Electricien EN VISIO Initiale - Recyclage	3 ans recommandé	1j		2	
B0 H0(V) Chargé de chantier pour Non-Electricien Initiale - Recyclage	3 ans recommandé	1,5j			
BS BE Manœuvre pour Non-Electricien Initiale	3 ans recommandé	2j	6-7/27-28		24-25
BS BE Manœuvre pour Non-Electricien Recyclage	3 ans recommandé	1,5j		23-24(matin)	
ECHAFAUDAGE - TRAVAIL EN HAUTEUR - LEVAGE					
Travaux en hauteur - Port du harnais / Utilisation et Vérification journalière des Echafaudages Fixes NOUVEAU MODULE	/	1j	8-21	5-18	5-18
Réception, Utilisation et Vérification Journalière des Echafaudages Fixes NOUVEAU MODULE	/	1j	7-22	4-19	4-19
Conduite de Pont Roulant - Commande filaire et/ou radiocommande /Cabine	5 ans				

Nos Formations



Dates de formations de JANVIER à MARS 2026

			JANVIER	FEVRIER	MARS
SECOURISME et INCENDIE					
SST - Sauveteur Secouriste du Travail <i>Un minimum de 4 participants est exigé</i>	2 ans	2j	13-14	10-11	10-11
MAC SST Maintien et Actualisation des Compétences SST <i>Un minimum de 4 participants est exigé</i>	2 ans	1j	15	12	12
Manipulation Extincteurs	/	0,5j	<i>Sur demande en intra</i>		
Equipier de Première Intervention	/	1j	<i>Sur demande en intra</i>		
Equipier de Seconde Intervention	/	2j	<i>Sur demande en intra</i>		
Exercice d'évacuation	/	0,5j	<i>Sur demande en intra</i>		

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 04 42 43 90 07 / 06 46 57 17 67 ou par mail assistante.martigues@fosec-pibplus.com - www.fosec-pibplus.com

Date de MAJ : 26/01/2026