



Dates des cours interentreprises

Monteuse/Monteur frigoriste CFC

Aide-monteuse/Aide-monteur frigoriste AFP (CIE 1 à 3 uniquement)

Classe F_2024 Monteuse/Monteur frigoriste 1^e année (rentrée 2024-2025)		
CIE 1 : Introduction au montage		30 sept. au 11 oct. 2024 ; (8 jours)
CIE 2A : Bases du montage		17 au 21 mars 2025 ; (4 jours)
CIE 2B : Travaux en hauteur		mars 2025 (à définir) ; (1 jour)
CIE 3 : Perfectionnement montage		17 au 21 novembre 2025 ; (4 jours)
CIE 4 : Travaux électrotechniques		26 au 30 janvier 2026 ; (4 jours)
CIE 5 : Gaz liquéfié, réfrigérants inflammables	Session A Session B	22-23 septembre 2026 ; (2 jours) 24-25 septembre 2026 ; (2 jours)
CIE 6 : Bases de l'hydraulique		21 et 22 janvier 2027 ; (2 jours)
CIE 7 : Mise en service	Session A Session B	25 oct. au 3 nov. 2027 ; (6 jours) 22 nov. au 1 ^{er} déc. 2027 ; (6 jours)
CIE 8 : Perfectionnement travaux électrotechniques		2 et 3 décembre 2027 ; (2 jours)

Classe E_2023 Monteuse/Monteur frigoriste 2^e année		
CIE 3 : Perfectionnement montage		11 au 15 novembre 2024 ; (4 jours)
CIE 4 : Travaux électrotechniques		27 au 31 janvier 2025 ; (4 jours)
CIE 5 : Gaz liquéfié, réfrigérants inflammables	Session A Session B	23-24 septembre 2025 ; (2 jours) 25-26 septembre 2025 ; (2 jours)
CIE 6 : Bases de l'hydraulique		22 et 23 janvier 2026 ; (2 jours)
CIE 7 : Mise en service	Session A Session B	26 oct. au 4 nov. 2026 ; (6 jours) 23 nov. au 2 déc. 2026 ; (6 jours)
CIE 8 : Perfectionnement travaux électrotechniques		3 et 4 décembre 2026 ; (2 jours)



Classe D_2022 Monteuse/Monteur frigoriste 3^e année		
CIE 5 : Gaz liquéfié, réfrigérants inflammables	Session A Session B	17-18 septembre 2024 ; (2 jours) 19-20 septembre 2024 ; (2 jours)
CIE 6 : Bases de l'hydraulique		23 et 24 janvier 2025 ; (2 jours)
CIE 7 : Mise en service	Session A Session B	27 oct. au 5 nov.2025 ; (6 jours) 24 nov. au 3 déc. 2025 ; (6 jours)
CIE 8 : Perfectionnement travaux électrotechniques		4 et 5 décembre 2025 ; (2 jours)

Classe C_2021 Monteuse/Monteur frigoriste 4^e année		
CIE 7 : Mise en service	Session A Session B	24 oct. au 1 ^{er} nov. 2024 ; (6 jours) 19 au 27 novembre 2024 ; (6 jours)
CIE 8 : Perfectionnement travaux électrotechniques		28 au 29 novembre 2024 ; (2 jours)

Les cours interentreprises n'ont pas lieu le jour de cours théorique.

Ces dates sont prévisionnelles, seule la convocation fait foi.