489 1A 1 B 2B 3 4 5 6 -

Les 03,04,05 novembre Les 12,13 ,14 novembre Les 17,18, 19 novembre Les 24,25,26 et 27 novembre Les 01.02 .03 décembre Les 08 09 10 décembre Les 15.16.17 et 18 décembre Les 22 23 24 décembre

2026

Les 5,6,7 janvier Les 12,13,14 janvier Les 19,20,21,22 janvier Les 26,27,28 janvier Les 2,3,4,5 février Les 9 10 11 février Les 16.17.18 février Les 23,24,25,26 février

R489 - Chariots industriels R485 - Gerbeur (accomp)

489 1A 1 B 2B 3 4 5 6 -

2026

Les 2,3,4 mars Les 9.10.11 mars Les 16 17 18 mars Les 23.24.25.26 mars Les 30 31 mars et 1er avril Les 7.8.9 avril Les 13 14 15 avril Les 20 21 22 23 avril Les 27,28,29 avril Les 4,5,6 mai Les 18,19,20,21 mai Les 26,27,28 mai Les 1,2,3 juin Les 8,9,10 juin Les 15,16,17,18 juin Les 22,23,24 juin

Les 29,30 juin,1,2juillet

Les 03 et 04 novembre Les 17 et 18 novembre Les 04 et 05 décembre Les 22 et 23 décembre

2026

Les 12 et 13 janvier Les 29 et 30 janvier Les 9 et 10 février Les 26 et 27 février Les 9 et 10 mars Les 26 et 27 mars Les 7 et 8 avril Les 23 et 24 avril Les 4 et 5 mai Les 26 et 27 mai Les 11 et 12 iuin Les 22 et 23 juin Les 9 et 10 juillet Les 27 et 28 iuillet

Les 12,13,14 novembre Les 24,25,26 novembre Les 01,02,03 decembre Les 17,18,19 decembre

2026

Les 7,8,9 janvier Les 19,20,21 janvier Les 2,3,4 février Les 18,19,20 février Les 2,3,4 mars Les 16,17,18 mars Les 1,2,3 avril Les 13,14,15 avril Les 27.28.29 avril Les 18.19.20 mai Les 3,4,5 juin Les 15.16.17 juin Les 1.2.3 juillet Les 20,21,22 juillet

2026

INITIAL - 105 H

19 janvier au 6 fevrier 09 février au 27 fevrier 13 avril au 04 mai 8 iuin au 26 iuin 07 septembre au 25 septembre 16 novembre au 04 décembre

INITIAL. - 70H

19 janvier au 30 janvier 09 février au 20 février 13 avril au 24 avril 8 juin au 19 juin 07 septembre au 18 septembre 16 novembre au 27 novembre

2026

PERFECT. - 35H 05 janvier au 09 janvier

19 janvier au 23 janvier 09 février au 13 février 23 février au 27 février 16 mars au 20 mars 13 avril au 17 avril 15 juin au 19 juin 07 septembre au 11 septembre 16 novembre au 20 novembre

RECYCLAGE. - 21H

07 janvier au 09 janvier 19 janvier au 21 janvier 16 février au 18 février 18 mars au 20 mars 22 avril au 24 avril 04 mai au 06 mai 17 iuin au 19 iuin 09 septembre au 11 septembre 14 octobre au 16 octobre 16 novembre, au 18 novembre 09 décembre au 11 décembre

SST

Initial & MAC

SST INITIAL:

Les 24 et 25 novembre Les 17 et 18 décembre 2026

Les 19 et 20 ianvier

Le 17 novembre Le 15 décembre

Les 5 et 6 ianvier

MAC SST (recyclage):

2026

Le 12 janvier 2026

rescopique & rotatif treuil tourelle)

Cat F - Chariot de manutention tout terrain et/ou

Option treuil tourelle pour la conduite de en mode grue



Les 12.13.14 novembre Les 08.09.10 décembre

Formations spécifiques

SUR DEMANDE

INTRA/INTER - Grue Mobile R483 hors cursus CACES® ou CACES®

INTRA - Engins de chantier en INTRA hors cursus CACES® ou CACES®

Exploitation, Paramétrage et nance BT/HT des équipements Schneider Electric

B0-H0(V) NOUS CONSULTER

Recyclage BT (1,5j)

Le 04 et 05 décembre matin

Les 12 et 13 janvier matin Les 23 et 24 mars matin Les 18 et 19 mai matin Les 02 et 03 juillet matin

Recyclage HT (0,5j)

Le 05 décembre après-midi

Le 13 janvier après-midi Le 24 mars après-midi Le 19 mai après-midi Le 03 juillet après-midi

BE BS Initial (2j)

Les 08 et 09 décembre Les 26 et 27 janvier

Les 02 et 03 mars Les 27 et 28 avril Les 15 et 16 juin

B2(V) BR BC Initial (3j)

Les 08,09,10 décembre

Les 26,27,28 janvier Les 02,03,04 mars Les 27,28,29 avril Les 15,16,17 juin

Initial HT (1jour) Le 12 decembre Le 29 janvier Le 05 mars Le 30 avril Le 18 juin

Travail en Hauteur

Prévention des risques de chutes et nort des EPI contre les chutes de hauteur (ancrages existants)

Toiture -Terrasse Création de lignes de vie provisoire

Le 17 novembre Le 12 decembre

NOUS CONSULTER



Option Telecommande

17,18,19,20 novembre 2025

2026

26,27,28,29 janvier 07.08.09.10 avril 01 02 03 04 juin 28.29.30 sept et 01 octobre 14.15.16.17 decembre

FSPEE

Formation du Personnel des **Entreprises Exterieures**

DT40 France Chimie

Niv 1

En cours de demande d'agrément



Centre de formation basé à Apprieu Accès facile Sortie 9 Rives A48

ZAC Bièvre Dauphine proche Autoroute

PASS HTB®



Pour intervenir sur les installations RTE, ENEDIS et EDF

Opérateur- Encadrant- Multiservices-Végétation

Nous contacter



PASI BTP®



Passeport sécurité interimaire - pour éppréhender les risques principaux du

En cours de demande d'agrément 2025

2025 2026

www.smmi-formation.fr

764, rue Alphonse Gouriu

ZA Bièvre Dauphine

38140 APPRIEU

04 28 70 48 08

contact@smmi-formation.fr