

	Codification utilisée	Désignations	Durée	Prochaines sessions
Formation Amiante SS3	OC1	Opérateur chantier en Initial	5 jours	Du 17 au 21 avril 2023, Du 19 au 23 juin 2023, Du 17 au 21 juillet 2023, Du 18 au 22 septembre 2023, Du 16 au 20 octobre 2023, Du 20 au 24 novembre 2023, Du 18 au 22 décembre 2023.
	OC2	Opérateur chantier recyclage à 6 mois	2 jours	Du 08 au 09 juin 2023, Du 13 au 14 septembre 2023, Du 11 au 12 octobre 2023, Du 13 au 14 décembre 2023.
	OC3	Opérateur chantier recyclage à 3 ans	2 jours	Du 22 au 23 mai 2023, Du 12 au 13 juin 2023, Du 19 au 20 juin 2023, Du 26 au 27 juin 2023, Du 11 au 12 septembre 2023, Du 13 au 14 septembre 2023, Du 27 au 28 novembre 2023.
	EC1	Encadrement de chantier en Initial	10 jours	Du 24 avril au 05 mai 2023, Du 03 au 13 juillet 2023, Du 16 au 27 octobre 2023.
	EC2	Encadrement de chantier recyclage à 6 mois	2 jours	Du 04 au 05 septembre 2023, Du 06 au 07 novembre 2023
	EC3	Encadrement de chantier recyclage à 3 ans	2 jours	Du 31 mai au 01 juin 2023, Du 21 au 22 juin 2023, Du 04 au 05 septembre 2023, Du 09 au 10 octobre 2023, Du 11 au 12 décembre 2023.
	ET1	Encadrement Technique en Initial	10 jours	Du 27 mars au 07 avril 2023, Du 29 mai au 09 juin 2023, Du 18 au 29 septembre 2023, Du 13 au 24 novembre 2023, Du 11 au 22 décembre 2023.
	ET2	Encadrement Technique recyclage à 6 mois	2 jours	Du 30 au 31 mars 2023, Du 04 au 05 octobre 2023.
	ET3	Encadrement Technique recyclage à 3 ans	2 jours	Du 29 au 30 mai 2023, Du 05 au 06 juin 2023, Du 06 au 07 septembre 2023, Du 02 au 03 octobre 2023, Du 11 au 12 décembre 2023.

Notre catalogue est disponible, directement sur
notre site internet :
www.saint-lambert-aformaba.fr

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux,
<https://www.linkedin.com/in/saint-lambert-aformaba-697101226/>

Contactez-nous,
Téléphone : **01 80 18 92 60** - Mail : inscription@aformaba.fr

	Codification utilisée	Désignations	Durée	Prochaines sessions
Formation Amiante SS4	OC11	Opérateur chantier en Initial	2 jours	Du 20 au 21 mars 2023, Du 22 au 23 mars 2023 Du 11 au 12 avril 2023, Du 15 au 16 mai 2023, Du 12 au 13 juin 2023, Du 05 au 06 juillet 2023, Du 20 au 21 septembre 2023, Du 16 au 17 octobre 2023, Du 23 au 24 novembre 2023, Du 11 au 12 décembre 2023.
	OC12	Opérateur chantier recyclage à 3 ans	1 jour	Le 06 mars 2023, Le 07 juin 2023, Le 15 juin 2023, Le 03 juillet 2023, Le 04 juillet 2023, Le 04 septembre 2023, Le 05 septembre 2023, Le 22 septembre 2023, Le 06 octobre 2023, Le 07 novembre 2023, Le 20 novembre 2023, Le 13 décembre 2023.
	ETEC11	Encadrement technique et chantier en Initial	5 jours	Du 20 au 24 mars 2023, Du 03 au 07 avril 2023, Du 24 au 28 avril 2023, Du 05 au 09 juin 2023, Du 03 au 07 juillet 2023, Du 11 au 15 septembre 2023, Du 09 au 13 octobre 2023, Du 13 au 17 novembre 2023, Du 04 au 08 décembre 2023.
	ETEC12	Encadrement technique et chantier recyclage à 3 ans	1 jour	Le 24 mars 2023 Le 16 juin 2023, Le 06 novembre 2023, Le 14 décembre 2023.
		Assistante administrative Amiante	1 jour	Nous consulter, svp.

Notre catalogue est disponible, directement sur
notre site internet :

www.saint-lambert-aformaba.fr

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux,
<https://www.linkedin.com/in/saint-lambert-aformaba-697101226/>

Contactez-nous,

Téléphone : **01 80 18 92 60** - Mail : inscription@aformaba.fr

	Codification utilisée	Désignations	Durée	Prochaines sessions
FORMATION PREVENIR AUX RISQUES LIES AU PLOMB		Opérateur	1 jour	<p>Le 15 mars 2023, Le 20 avril 2023, Le 11 mai 2023, Le 14 juin 2023, Le 12 juillet 2023, Le 11 septembre 2023, Le 09 octobre 2023, Le 06 novembre 2023, Le 04 décembre 2023.</p>
		Encadrement	1 jour	<p>Le 16 mars 2023, Le 21 avril 2023, Le 12 mai 2023, Le 15 juin 2023, Le 13 juillet 2023, Le 12 septembre 2023, Le 10 octobre 2023, Le 07 novembre 2023, Le 05 décembre 2023.</p>
FORMATION PREVENIR LES RISQUES LIES A LA SILICE CRISTALLINE		Opérateur	1 jour	Merci de nous consulter, svp
		Encadrement	1 jour	Merci de nous consulter, svp

Notre catalogue est disponible, directement sur
notre site internet :
www.saint-lambert-aformaba.fr

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux,
<https://www.linkedin.com/in/saint-lambert-aformaba-697101226/>

Contactez-nous,
Téléphone : **01 80 18 92 60** - Mail : inscription@aformaba.fr

	Codification utilisée	Désignations	Durée	Prochaines sessions
FORMATION DES METIERS DU BATIMENTS	Agréments jusqu'en avril 2024 Chef de chantier et octobre 2024 Chef d'équipe	Titre pro chef de chantier Gros Œuvre	294 h	2023/2024
		Titre pro chef d'équipe Gros Œuvre	280 h	2023/2024
		Lecture de plans Fondamentaux	35 h	Du 11 au 15 septembre 2023 Du 13 au 17 novembre 2023
		Lecture de plans Professionnalisation	35 H	Du 25 au 29 septembre 2023 Du 16 au 20 octobre 2023
		Topographie implantation simple au théodolite	35 h	Nous contacter
		Topographie Nivellement	35 h	Du 05 au 09 juin 2023
		Mettre en œuvre la sécurité	28 h	Nous contacter
		Mieux communiquer avec son équipe	14 h	Nous contacter
		Outils numériques	21 h	Nous contacter
		Sécurité chantier & Elingage	1 Jour	06-mars-23

Notre catalogue est disponible, directement sur
notre site internet :
www.saint-lambert-aformaba.fr

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux,
<https://www.linkedin.com/in/saint-lambert-aformaba-697101226/>

Contactez-nous,
Téléphone : **01 80 18 92 60** - Mail : inscription@aformaba.fr

	Codification utilisée	Désignations	Durée	Prochaines sessions
Formation Sauveteur Secouriste du Travail	SST I	Initial	2 jours	<p style="text-align: center;">Du 23 au 24 février 2023, Du 23 au 24 mars 2023, Du 25 au 26 avril 2023, Du 30 au 31 mai 2023, Du 27 au 28 juin 2023, Du 20 au 21 juillet 2023, Du 28 au 29 septembre 2023, Du 26 au 27 octobre 2023, Du 27 au 28 novembre 2023, Du 19 au 20 décembre 2023</p>
	SST R	Recyclage à 2 ans	1 jour	<p style="text-align: center;">Le 14 mars 2023, Le 19 avril 2023, Le 15 mai 2023, Le 16 mai 2023, Le 14 juin 2023, Le 06 septembre 2023, Le 27 septembre 2023, Le 11 octobre 2023, Le 25 octobre 2023, Le 31 octobre 2023, Le 22 novembre 2023, Le 06 décembre 2023, Le 13 décembre 2023, Le 14 décembre 2023.</p>
Formation Gestes & Postures	Gestes & Postures	Initial	1 jour	N'hésitez pas à nous consulter pour vos dates.

Notre catalogue est disponible, directement sur
notre site internet :
www.saint-lambert-aformaba.fr

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux,
<https://www.linkedin.com/in/saint-lambert-aformaba-697101226/>

Contactez-nous,
Téléphone : **01 80 18 92 60** - Mail : inscription@aformaba.fr

	Codification utilisée		Désignations	Durée	Prochaines sessions
Formations sous-traitées	CACES	Toutes catégories	Sessions hebdomadaires	Variable selon catégorie	Merci de nous consulter, svp.
	Echafaudage	Montage et démontage Echafaudages fixes			
		Montage et démontage Echafaudages roulants			
		Vérification d'échafaudages fixes ou roulants			
		Echafaudages - mise en œuvre d'armatures			
		Travail en hauteur - Port du Harnais obligatoire			
	Habilitations Electriques	Personnel non électricien (Formation en initiale et en recyclage)			
		Personnel électricien (Formation en initiale et en recyclage)			
	Electricité BF-HF	Opération sur canalisation électrique enterrées	Exécutant	1 jour	
			Chargé de chantier	1- 1/2 jour	

Notre catalogue est disponible, directement sur
notre site internet :
www.saint-lambert-aformaba.fr

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux,
[https://www.linkedin.com/in/saint-lambert-
aformaba-697101226/](https://www.linkedin.com/in/saint-lambert-aformaba-697101226/)

Contactez-nous,
Téléphone : **01 80 18 92 60** - Mail : inscription@aformaba.fr

CACES®

La durée de validité pour chacune de ces recommandations est de 5 ans et 10 ans pour la R482



GRUES

Grues mobiles R383m à R483

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1A	Trellis sur patin Trellis autoelevé	Grues mobiles à flèche treillis A
2A	Trellis sur chariot	Grues mobiles à flèche treillis A
1B	Télescopique sur patin Télescopique autoelevé	Grues mobiles à flèche télescopique B
2B	Télescopique sur chariot	Grues mobiles à flèche télescopique B
2C	Trellis sur table	Non concerné

Grues à tour R377m à R487

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
Montage par éléments (GME)		Montage par éléments à flèche distributeur 1
		Montage par éléments à flèche rétractable 2
Montage automatisé (GMA)		Montage automatisé (GMA) 3

Grues de chargement R390 à R490

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
		Pas de changement : 1 seule catégorie pour le R490 Sera ou avec l'option rétractable



PEMP NACELLES

R386 à R486

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1A	PEMP du groupe A de type 1 et 3	A
3A		
2A	Fin d'équivalence	Non concerné
2B		
1B	PEMP du groupe B de type 1 et 3	B
3B		
	Conduite hors production des PEMP des catégories A et B	C



PONTS ROULANTS ET PORTIQUES

R484

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
NOUVEAU CACES 2020		
1	Portes roulants et portiques à commande au sol	
2	Portes roulants et portiques à commande en cabine	

2020//NOUVELLES RECOMMANDATIONS



ENGINS DE CHANTIER

R372m à R482

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1	Engins compacts Engins d'extraction à déplacement sidéral	A B1
2	Engins de charge / forage à déplacement sidéral Engins sol-moteur à déplacement sidéral	B2 B3
3	Engins de réglage à déplacement alternatif	C2
4	Engins de chargement à déplacement alternatif	C1
5	Engins de finition à déplacement lent	Non concerné
6	Engins de nivellement à déplacement alternatif	C3
7	Engins de compactage	D
8	Engins de transport	E
9	Chariots de manutention tout terrain	F
10	Conduite des engins hors production	G



CHARIOTS À CONDUCTEUR PORTÉ

R389 à R489

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1	Transpalette à conducteur porté (hauteur de levée < 1,20 m) Gerbeurs à conducteur porté (hauteur de levée > 1,20 m)	1A 1B
2	Chariots à plateau porteur (charge < 2 tonnes) Chariots tracteurs industriels (charge < 25 tonnes)	2A 2B
3	Chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux (capacité nominale < 5 t)	3
4	Chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux (capacité nominale > 5 t)	4
5	Chariots élévateurs à mât rétractable	5
	Chariots élévateurs à poste de conduite élévable (> 1,20m)	6
6	Conduite hors production des chariots de toutes les catégories	7



CHARIOTS GERBEURS À CONDUCTEUR ACCOMPAGNANT

R485

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
NOUVEAU CACES 2020		
1	Gerbeurs autoelevés à conducteur accompagnant (1,20m < hauteur de levée < 2,50m)	
2	Gerbeurs autoelevés à conducteur accompagnant (hauteur de levée > 2,50m)	