

	Codification utilisée	Désignations	Durée	Prochaines sessions
<u>Formation Amiante SS3</u>	OC1	Opérateur chantier en Initial	5 jours	Du 26 au 30 septembre 2022, Du 28 novembre au 02 décembre 2022,
	OC2	Opérateur chantier recyclage à 6 mois	2 jours	Du 18 au 19 juillet 2022, Du 07 au 08 décembre 2022,
	OC3	Opérateur chantier recyclage à 3 ans	2 jours	Du 07 au 08 septembre 2022, Du 14 au 15 septembre 2022, Du 07 au 08 novembre 2022, Du 23 au 24 novembre 2022,
	EC1	Encadrement de chantier en Initial	10 jours	Du 03 au 07 octobre et du 17 au 21 octobre 2022
	EC2	Encadrement de chantier recyclage à 6 mois	2 jours	Du 01 au 02 juin 2022, Du 12 au 13 septembre 2022,
	EC3	Encadrement de chantier recyclage à 3 ans	2 jours	Du 21 au 22 novembre 2022
	ET1	Encadrement Technique en Initial	10 jours	Du 03 au 07 octobre et du 17 au 21 octobre 2022
	ET2	Encadrement Technique recyclage à 6 mois	2 jours	Du 30 au 31 mai 2022, Du 19 au 20 septembre 2022,
	ET3	Encadrement Technique recyclage à 3 ans	2 jours	Du 23 au 24 mai 2022, Du 05 au 06 septembre 2022, Du 05 au 06 décembre 2022,

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 03 au 04 mai 2022, Du 23 au 24 mai 2022, Du 30 juin au 01 juillet 2022, Du 14 au 15 septembre 2022, Du 17 au 18 octobre 2022, Du 28 au 29 novembre 2022, Du 08 au 09 décembre 2022,
	OC12	Opérateur chantier recyclage à 3 ans	1 jour	Le 20 mai 2022, le 21 juin 2022, le 13 septembre 2022, Le 20 octobre 2022, Le 09 novembre 2022, Le 10 novembre 2022, Le 30 novembre 2022, Le 01 décembre 2022,
	ETEC11	Encadrement technique et chantier en Initial	5 jours	Du 13 au 17 juin 2022, Du 18 au 22 juillet 2022 Du 19 au 23 septembre 2022, Du 24 au 28 octobre 2022, Du 12 au 16 décembre 2022,
	ETEC12	Encadrement technique et chantier recyclage à 3 ans	1 jour	Le 20 juin 2022, le 12 septembre 2022, le 19 octobre 2022,
		Assistante administrative Amiante	1 jour	Nous consulter, svp.

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

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

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

	Codification utilisée	Désignations	Durée	Prochaines sessions
FORMATION PREVENIR AUX RISQUES LIES AU PLOMB		Opérateur	1 jour	Le 22 juin 2022, Le 07 juillet 2022, le 22 septembre 2022, Le 27 octobre 2022, Le 24 novembre 2022,
		Encadrement	1 jour	Le 20 mai 2022, Le 23 juin 2022 Le 08 juillet 2022, Le 23 septembre 2022, Le 28 octobre 2022, Le 25 novembre 2022,
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-afomaba.fr

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

Contactez-nous,
Téléphone : **01 80 18 92 60** - Mail : inscription@afomaba.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	Du 03 octobre 2022 au 14 février 2023
		Titre pro chef d'équipe Gros Œuvre	280 h	A partir de février 2023
		Lecture de plan 1	70 h	Du 02 mai au 13 mai 2022, Du 05 au 16 septembre 2022
		Lecture de plan 2	70 h	Du 13 au 24 juin 2022, Du 17 au 28 octobre 2022
		Topographie implantation simple au théodolite	35 h	Du 19 au 23 décembre 2022
		Topographie Nivellement	35 h	Du 10 au 14 octobre 2022
		Mettre en œuvre la sécurité	28 h	Du 03 au 06 octobre 2022
		Mieux communiquer avec son équipe	14 h	Du 21 au 22 novembre 2022, Du 12 au 13 décembre 2022, le 06 février 2022,
		Outils numériques	21 h	23 au 25 novembre 2022
		Sécurité chantier & Elingage	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 Sauveteur Secouriste du Travail	SST I	Initial	2 jours	Du 04 au 05 mai 2022, Du 31 mai au 01 juin 2022, Du 20 au 21 juillet 2022, Du 01 au 02 août 2022, Du 10 au 11 août 2022, Du 28 au 29 juin 2022, du 13 au 14 septembre 2022, Du 24 au 25 octobre 2022, Du 06 au 07 décembre 2022.
	SST R	Recyclage à 2 ans	1 jour	Le 02 juin 2022, Le 16 juin 2022, Le 30 juin 2022, Le 08 septembre 2022, le 15 septembre 2022, le 06 octobre 2022, Le 13 octobre 2022, Le 26 octobre 2022, Le 03 novembre 2022, Le 17 novembre 2022, Le 08 décembre 2022, Le 09 décembre 2022,
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		Variable selon catégorie	Merci de nous consulter, svp.
	Echafaudage	Montage et démontage Echafaudages fixes	Sessions hebdomadaires		
		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/>

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

N'hésitez pas à nous consulter pour toutes vos demandes en CACES - ECHAFAUDAGES - TRAVAIL EN HAUTEUR - PORT DU HARNAIS...

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 Nouvelle catégorie

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

Grues à tour R377m à R487 Nouvelle catégorie

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
Montage par éléments (GME)	Montage par éléments à flèche élasto-artic	1
Montage automatisé (GMA)	Montage par éléments à flèche rétractile	2
Montage automatisé (GMA)	Montage automatisé (GMA)	3

Grues de chargement R390 à R490

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
	Pis de chargement : 1 seule catégorie pour le R480 Sous ou avec l'option télécommande	



PEMP NACELLES

R386 à R486 Nouvelle catégorie

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1A	PEMP de groupe A : de type 1 et 3	A
3A		
2A	Pis d'équivalence	Non concerné
2B		
1B	PEMP de 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
1	Ponts roulants et portiques à commande au sol	
2	Ponts roulants et portiques à commande en cabine	

NOUVEAU CACES 2020

2020//NOUVELLES RECOMMANDATIONS



ENGINES DE CHANTIER

R372m à R482 Nouvelle catégorie

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1	Engins compacts	A
	Engins d'excavation à déplacement séquentiel	B1
2	Engins sondage / forage à déplacement séquentiel	B2
	Engins sol-mote à déplacement séquentiel	B3
3	Engins de réglage à déplacement alternatif	C2
4	Engins de chargement à déplacement alternatif	C1
5	Engins de friction 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 Nouvelle catégorie

Ancienne catégorie	Type d'engins concernés	Nouvelle catégorie
1	Transpalette à conducteur porté (hauteur de levée < 1,20 m)	1A
	Gerbeurs à conducteur porté (hauteur de levée > 1,20 m)	1B
2	Chariots à plateau porteur (charge < 2 tonnes)	2A
	Chariots tracteurs industriels (traction < 25 tonnes)	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 rétractile	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
1	Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (1,20m < hauteur de levée < 2,50m)	
2	Gerbeurs automoteurs à conducteur accompagnant (hauteur de levée > 2,50m)	

NOUVEAU CACES 2020