

 <p>Pelle hydraulique – masse > 6 T</p>	Formation à la conduite en sécurité Engin d'extraction à déplacement séquentiel - Pelle hydraulique – masse > 6 T En conformité avec la recommandation R482 – B1		
	<i>Nos exercices sont personnalisés aux particularités de chaque entreprise</i>		
	DUREE	PUBLIC CONCERNE	Matériel rattaché à R 482 B1
	1 jour minimum - 7 heures Participants : 1 à 5 Selon niveau	<ul style="list-style-type: none"> • Toute personne débutante ou expérimentée souhaitant ou devant réaliser des opérations à l'aide d'un engin de chantier. • Mise à jour des compétences. 	Pelle > 6T
	PREREQUIS A LA FORMATION*		
<input checked="" type="checkbox"/> 18 ans minimum (1) <input checked="" type="checkbox"/> Compréhension Français <input checked="" type="checkbox"/> EPI adaptés	<input checked="" type="checkbox"/> Espace pour théorie + pratique. <input checked="" type="checkbox"/> VGP à jour. (2) <input checked="" type="checkbox"/> Engins en bon état		
<p>*Formation également ouverte à des personnes en situation de handicap. Nous consulter.</p> <p>(1) sauf dérogation (2) Vérification Générale Périodique – contrôle périodique de sécurité obligatoire sur les engins</p>			

	Programme type de formation – R482 B1	Document		Page 2 sur 3
	Engin d'extraction à déplacement séquentiel - Pelle hydraulique – masse > 6 T	MAJ	Version	
	Formation à la conduite en sécurité	01/2025	V1-2025	

Objectifs pédagogiques A l'issue de cette formation, chaque stagiaire sera capable de : <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser la conduite en sécurité d'engins à déplacement séquentiel > 6T, type pelle hydraulique Valider, à l'issue de la formation, les tests théoriques et pratiques en vue d'obtenir l'attestation de formation à la conduite en sécurité pour la pelle hydraulique. 		
Moyens techniques et pédagogiques nécessaires – formation en intra <ul style="list-style-type: none"> Livret d'accueil stagiaire (OPTICIMA) Salle pour dispenser la théorie + tests Groupe de 1 à 5 personnes Aire suffisante extérieure pour exercices pratiques sur engins Matériels en état de fonctionnement, à jour des Vérifications Générales Périodiques (VGP) 	Contenu formation mini-pelle SAVOIR THEORIQUE <ul style="list-style-type: none"> Connaissances générales Technologie Règles de circulation Risques spécifiques liés à l'utilisation Exploitation de l'engin Vérifications d'usage SAVOIR-FAIRE PRATIQUE <ul style="list-style-type: none"> Prise de poste et vérification Conduite et manœuvres Fin de poste - Opérations d'entretien au quotidien – Maintenance 	
Pédagogie	Théorie <ul style="list-style-type: none"> Etude de cas Contrôle des acquis par QUIZZ Bilan individuel par test écrit 	Pratique <ul style="list-style-type: none"> Mise en situation en groupe Mise en situation individuelle, corrigée Evaluation individuelle selon R 482
Tarif frais pédagogiques :	<ul style="list-style-type: none"> 1 pers. confirmé : A partir de 990 € HT -Dégressivité groupe – nous consulter 	

	Programme type de formation – R482 B1		Document		Page 3 sur 3
	Engin d'extraction à déplacement séquentiel - Pelle hydraulique – masse > 6 T		MAJ	Version	
	Formation à la conduite en sécurité		01/2025	V1-2025	

OBJECTIFS OPERATIONNELS ET CONTENU DE LA FORMATION PRATIQUE

R 482 - B1– Pelle hydraulique – masse > 6 T	Formation pratique
	<p>Pratique des étapes à maîtriser avant procédures de conduite</p> <ul style="list-style-type: none"> Contrôler l'adéquation de l'engin et dispositifs de sécurité Assurer les opérations et vérifications de prise de poste Mise en place des opérations de conduite Comprendre et exécuter les gestes de commandements Vérifier les organes de service et indicateurs tableau de bord <p>Pratique des procédures de conduite</p> <ul style="list-style-type: none"> Respecter le mode de circulation Effectuer les manœuvres avec souplesse et précision Charger une unité de transport Effectuer une opération de déblai/remblai Réaliser une tranchée Respecter les consignes de sécurité Effectuer une opération de levage <p>Réaliser les opérations de fin de poste et maintenance</p>