

Table des matières



1	Prēambule	4
2	Dēfinitions	8
	<ul style="list-style-type: none"> • Types d'opérations concernées par ce guide : démolition, réhabilitation lourde et curage • Typologie des déchets • Producteur et détenteur de déchets • Opérations de collecte et de traitement des déchets • Documents de planification et suivi de la gestion des déchets de chantier 	
3	Rōles du maître d'ouvrage, du maître d'œuvre et de l'Entreprise de travaux dans le cadre d'un chantier de curage et de démolition	16
	<ul style="list-style-type: none"> • Le diagnostic déchets : la clé pour une meilleure prévention et gestion des déchets de chantiers 	
4	Obligations rēglementaires du maître d'ouvrage en matière de gestion des déchets	21
5	Exemples de clauses dechets à intégrer dans les cahiers des charges	24
	Thēme 1 : Diagnostic déchets préalable à la démolition	
	Thēme 2 : Réduction de la production de déchets	
	Thēme 3 : Réduction de la nocivité des déchets	
	Thēme 4 : Caractérisation des déchets	
	Thēme 5 : Dépose sélective et tri des déchets	
	Thēme 6 : Logistique	
	Thēme 7 : Modes de traitement à privilégier	
	Thēme 8 : Valorisation des déchets	
	Thēme 9 : Exigences attendues des prestataires de déchets	
	Thēme 10 :Traçabilité des déchets	
	Thēme 11 : Management de la prévention et de la gestion des déchets <ul style="list-style-type: none"> • <i>Coordonnateur et correspondants déchets</i> • <i>Obligation d'établir un SOGED</i> • <i>Suivi de la traçabilité des déchets et bilan de fin de chantier</i> 	
	Le Projet Dēmoclēs	54