

S O M M A I R E

7	Avant-propos
9	Le domaine d'application du guide
11	Choix des produits
11	1. Marquage CE des dispositifs d'épuration (mise sur le marché européen des produits)
13	2. Documents complémentaires au marquage CE (mise en œuvre des ouvrages)
19	Définition de l'installation
21	Typologie des filières de traitement préfabriquées et/ou assemblées sur site (filières non traditionnelles)
21	1. Procédés dits « micro-stations »
33	2. Procédés compacts de filtration
37	3. Filtres plantés de roseaux
40	4. Particularités par type de procédé
41	Mode d'évacuation des effluents traités
41	1. Cas général : évacuation par le sol
43	2. Cas particuliers : autres modes d'évacuation
44	3. Puits d'infiltration
47	Implantation de l'installation
48	1. Distances minimales sur la parcelle
48	2. Emprise au sol de l'installation
49	3. Profil en long
50	4. Profil vertical
53	Conception
53	1. Paramètres de conception
53	2. Choix de la filière d'assainissement
55	Étude à la parcelle
55	1. Analyse du projet
55	2. Diagnostic de la parcelle

57	Matériaux et matériel
57	1. Granulats
57	2. Tuyaux et accessoires
57	3. Autres accessoires
59	4. Poste de relevage
61	Mise en œuvre de la ventilation
63	Mise en œuvre des cuves (micro-stations et fosses)
63	1. Chronologie d'une mise en œuvre
64	2. Conditions de mise en œuvre
72	3. Exemple de pose d'une fosse
75	Procédés compacts de filtration
75	1. Chronologie d'une mise en œuvre
76	2. Conditions de mise en œuvre
81	Dispositions spécifiques aux dispositifs à filtres plantés de roseaux
81	1. Chronologie d'une mise en œuvre
82	2. Exemple de mise en œuvre
91	Réglementation, normes et autres documents de référence
91	1. Réglementation
91	2. DTU
92	3. Normes
97	Glossaire
101	Index