



Inhaltsverzeichnis Heft 43 der AHO-Schriftenreihe, 1. Auflage

Stand: Februar 2023

Fachplanungsleistungen zu „Schadstoffen in Objekten – bauliche und technische Anlagen“

Allgemeines Vorwort zur AHO-Schriftenreihe	V
Vorwort	VII
1 Einleitung	1
2 Leistungsbild für Gutachter- und Fachplaner bei Schadstoffen in Objekten – bauliche und technische Anlagen	9
2.0 Leistungsschritt 0: Risikobewertung zur Schadstoffbelastung als Beitrag zur Bedarfsplanung nach DIN 18205	9
2.1 Leistungsschritt 1: Auswertung der Historie und Erfassung der Ist-Situation	10
2.2 Leistungsschritt 2: Technische Erkundung	11
2.3 Leistungsschritt 3: Planung, Ausschreibung und Überwachung	13
2.3.1 Leistungsschritt 3-1: Grundlagenermittlung und Vorplanung	13
2.3.2 Leistungsschritt 3-2: Sanierungsplanung	14
2.3.3 Leistungsschritt 3-3: Ausführungsplanung und Ausschreibung	15
2.3.4 Leistungsschritt 3-4: Überwachung und Dokumentation	17
3 Erläuterungen einzelner Maßnahmen bei Schadstoffen in Objekten – bauliche und technische Anlagen	19
3.0 Leistungsschritt 0: Risikobewertung zur Schadstoffbelastung als Beitrag zur Bedarfsplanung nach DIN 18205	19
3.1 Leistungsschritt 1: Erfassung und Erstbewertung der Historie und der Ist-Situation.....	19
3.2 Leistungsschritt 2: Technische Erkundung	20
3.3 Leistungsschritt 3: Planung, Ausschreibung und Überwachung	21
3.3.1 Leistungsschritt 3.1: Grundlagenermittlung und Vorplanung	21
3.3.2 Leistungsschritt 3.2: Sanierungskonzept	21
3.3.3 Leistungsschritt 3.3: Ausführungsplanung und Ausschreibung.....	22
4 Empfehlungen zur Honorierung von Gutachter- und Planerleistungen bei der Schadstoffsanierung	23
4.1 Gutachterleistungen	23
4.2 Planerleistungen	23
4.3 Herleiten der Stundensätze mit Randbedingungen	23
4.4 Ermittlung von „Leitparametern“ für die Honorierung	24
4.5 Stufenweise Beauftragung	26
5 Abkürzungen und Definitionen	27
5.1 Abkürzungen	27
5.2 Definitionen	27
6 Quellen und weiterführende Literatur	31
6.1 Quellen	31
6.2 Weiterführende Literatur	32