

Labor Warmen	Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren Trinkwasser			 STÄDTWERKE HAMM NETZ
Verteilungsnetz	Wasserwerk	Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren gemäß Trinkwasserverordnung	Härtebereich [WRMG 2020]	
Bockum-Hövel: Bockumer Berg	Halingen	Aktivkohle (Adsorption), Natriumhydroxid (Einstellung des pH-Werts), UV-Bestrahlung (Desinfektion), Natriumhypochlorit ²⁾ (Desinfektion)	weich	
Uentrop	Echthausen	Polyaluminiumchlorid ¹⁾ (Flockung), Ozon (Oxidation), Quarzsand/Anthrazit (Partikelentfernung), Aktivkohle (Adsorption), UV-Bestrahlung (Desinfektion), Natriumhypochlorit ²⁾ (Desinfektion)	weich	
übriges Stadtgebiet	Warmen	Aktivkohle ¹⁾ (Adsorption), Weißkalkhydrat (Einstellung des pH-Werts), Chlordioxid/Chlor (Desinfektion)	mittel	

¹⁾ bei Bedarf, ²⁾ ersatzweise

Stand: 05.05.2023