

Labor Warmen	Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren Trinkwasser			 STADTWERKE HAMM NETZ ENERGIE WASSER
Verteilungsnetz	Wasserwerk	Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren gemäß Trinkwasserverordnung	Härtebereich [WRMG 2007]	
Bockum-Hövel: Bockumer Berg	Halingen	Aktivkohle ¹⁾ (Adsorption); Natriumhydroxid (Einstellung des pH-Wertes); UV-Bestrahlung (Desinfektion), Natriumhypochlorit ¹⁾ (Desinfektion)	weich	
Uentrop	Echthausen	Polyaluminiumchlorid ¹⁾ (Flockung); Ozon (Oxidation); Quarzsand, Anthrazit (Mehrschichtfiltration); Aktivkohle ¹⁾ (Adsorption); UV-Bestrahlung (Desinfektion); Natriumhypochlorit ¹⁾ (Desinfektion)	weich	
übriges Stadtgebiet	Warmen	Aktivkohle ¹⁾ (Adsorption); Weißkalkhydrat (Einstellung des pH-Wertes); Chlordioxid/Chlor (Desinfektion)	weich	

¹⁾ bei Bedarf

Stand: 06.03.2018