

Stuttgart Pragstraße Deutschland



An einem dritten hochbelasteten Standort gingen im November 2019 weitere 10 MANN+HUMMEL Filter Cubes III in der Stuttgarter Pragstraße auf einem Abschnitt von 125 Metern in Betrieb. Auch hier betont das Baden-Württembergische Verkehrsministerium in einer Stellungnahme das Ziel sei „die Verringerung der Luftschadstoffbelastung mit Stickoxiden in den Bereichen mit der höchsten Schadstoffbelastung, den so genannten Hotspots [...]“. Weiter schreibt das Ministerium: „Die Säulen stellen eine konkrete Maßnahme zum Schutz der Anwohnerinnen und Anwohner vor schädlichen Stickstoffdioxid dar.“