


## Anwendungs-Matrix Feinstaubmessung

	Emissionsmessung	Immissionsmessung	Mobiler Einsatz	Stationärer Einsatz	Arbeitsplatzüberwachung					Prozessüberwachung Klima und Lüftung					Sauberräume			
					Baustellen	Schüttgüter	Tunnelbau	Holzverarbeitung	Bergbau- Über-Untertage	Emission aus Maschinen	Filterüberwachung	Ölnebel	Schweißrauch	Zu- und Abluft	Herstellung medizinischer Produkte	Feinmechanik	Kunststoffspritz-Teile	Optische Oberflächen
TM Data, Streulicht-Photometer	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X
TMF, Streulicht-Photometer	X			X		X		X	X	X	X	X	X	X				
Respicon TM, Kombinierte Gravimetrische und Photometrische Messung von E, T, und A-Staub	X	X	X		X	X	X	X	X	X			X				X	
TM-M, Streulicht-Photometer	X	X		X										X	X	X	X	X
TM-SE, Streulicht-Photometer	X			X			X	X	X	X		X		X				