

**Anhang:**

Übersicht über die von der Weltgesundheitsorganisation empfohlenen Grenzwerte für Luftschadstoffe:

Luftschadstoff	Zeitraum	WHO-Empfehlungen	geltende EU-Grenzwerte	WHO-Empfehlungen	Vorschlag der EU-Kommission
		2005	seit 2008	2021	2022
PM <sub>2,5</sub> , µg/m <sup>3</sup>	Jahresmittel	10	25	5	10
PM <sub>2,5</sub> , µg/m <sup>3</sup>	24-Stunden-Wert	25	-	15	25 (darf an 18 Tagen im Jahr überschritten werden)
PM <sub>10</sub> , µg/m <sup>3</sup>	Jahresmittel	20	40	15	20
PM <sub>10</sub> , µg/m <sup>3</sup>	24-Stunden-Wert	50	50	45	45 (darf an 18 Tagen im Jahr überschritten werden)
O <sub>3</sub> , µg/m <sup>3</sup>	Tageshöchstwert		-	60	
O <sub>3</sub> , µg/m <sup>3</sup>	8-Stunden-Wert	120	120	100	
NO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>	1-Stunden-Wert				200 (darf nur einmal im Jahr überschritten werden)
NO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>	Jahresmittel	40	40	10	20
NO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>	24-Stunden-Wert		-	25	50

					(darf an 18 Tagen im Jahr überschritten werden)
SO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>	1-Stunden-Wert		350 (darf an 24 Tagen im Jahr überschritten werden)		350 (darf nur einmal im Jahr überschritten werden)
SO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>	24-Stunden-Wert		125 (darf an 3 Tagen im Jahr überschritten werden)	40	50
SO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>	Jahresmittel		-		20
CO, mg/m <sup>3</sup>	8-Stunden-Wert		10		10
CO, mg/m <sup>3</sup>	24-Stunden-Wert		-	4	4

Abkürzungen:

PM<sub>2,5</sub> = Feinstaub kleiner als 2,5 µm

PM<sub>10</sub> = Feinstaub kleiner als 10 µm

O<sub>3</sub> = Ozon

NO<sub>2</sub> = Stickstoffdioxid

SO<sub>2</sub> = Schwefeldioxid

CO = Kohlenmonoxid