

## Zusammenfassung

### Messtechnische Zählung der Luftpartikel

(Erstellt am 22.10.2019)

#### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Motel One Salzburg Süd  
 Adresse: Alpenstraße 92-94  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

#### 1. Messung

Raum	Zimmer 243	
Datum, Uhrzeit	16.09.2018	
Luftfeuchtigkeit	52,0 %	
Temperatur	26,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 u	694.038	692.124

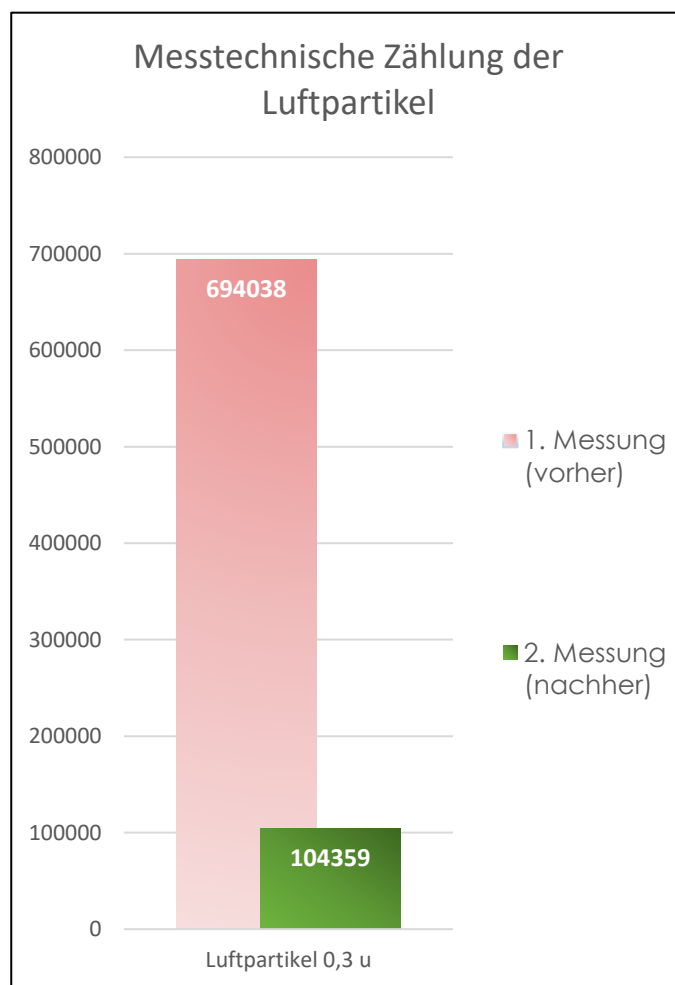
#### 2. Messung

Raum	Zimmer 243	
Datum, Uhrzeit	20.10.2019	
Luftfeuchtigkeit	49,9 %	
Temperatur	24,5 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 u	107.696	104.359

#### Zusammenfassung

1. Messung	694.038
2. Messung	104.359
Differenz/Verbesserung	589.579

**Feinstaubreduktion um 84,96%.**



Symbio - Harmonizer GmbH  
 Gangsteig 2  
 A-5082 Grödig  
 Tel. +43 6246 93252  
 Fax: +43 6246 93252-14



## Zusammenfassung Messtechnische Zählung der Luftpartikel (Erstellt am 22.10.2019)

### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Motel One Salzburg Süd  
 Adresse: Alpenstraße 92-94  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

### 1. Messung

Raum	Zimmer 243	
Datum, Uhrzeit	16.09.2018	
Luftfeuchtigkeit	52,0 %	
Temperatur	26,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 u	694.038	692.124

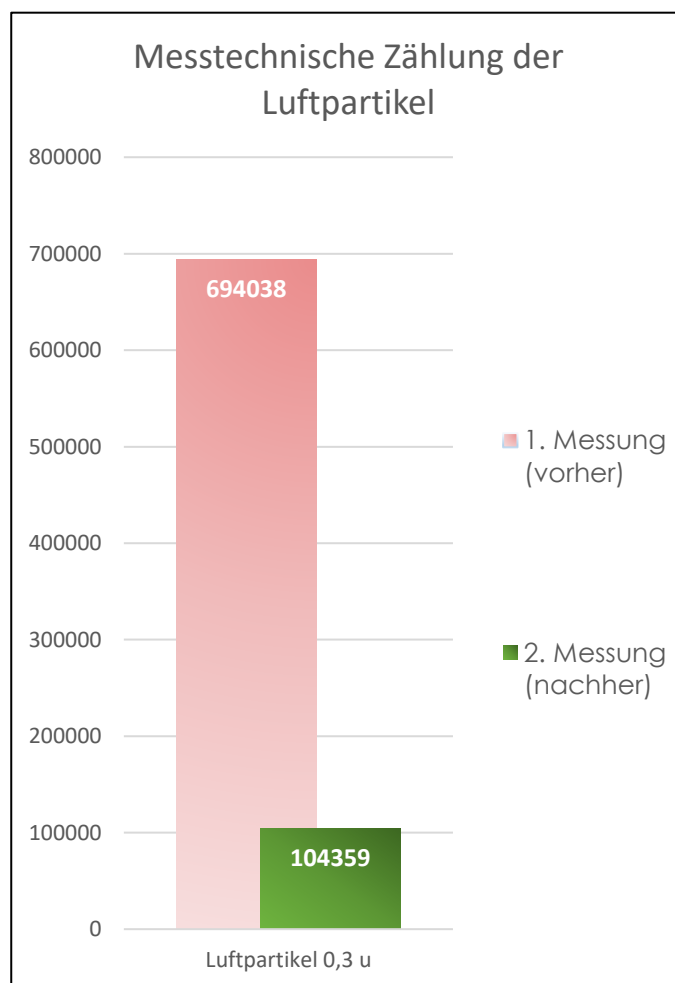
### 2. Messung

Raum	Zimmer 243	
Datum, Uhrzeit	20.10.2019	
Luftfeuchtigkeit	49,9 %	
Temperatur	24,5 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 u	107.696	104.359

### Zusammenfassung

1. Messung	694.038
2. Messung	104.359
Differenz/Verbesserung	589.579

**Feinstaubreduktion um 84,96%.**



Symbio - Harmonizer GmbH  
 Gangsteig 2  
 A-5082 Grödig  
 Tel. +43 6246 93252  
 Fax: +43 6246 93252-14



## Zusammenfassung Messtechnische Zählung der Luftpartikel (Erstellt am 14.01.2020)

### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Europark Salzburg  
 Adresse: Europastraße 3  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

### 1. Messung

Raum	Interspar	
Datum, Uhrzeit	29.08.2019	
Luftfeuchtigkeit	67,0 %	
Temperatur	23,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	22.039	4.254

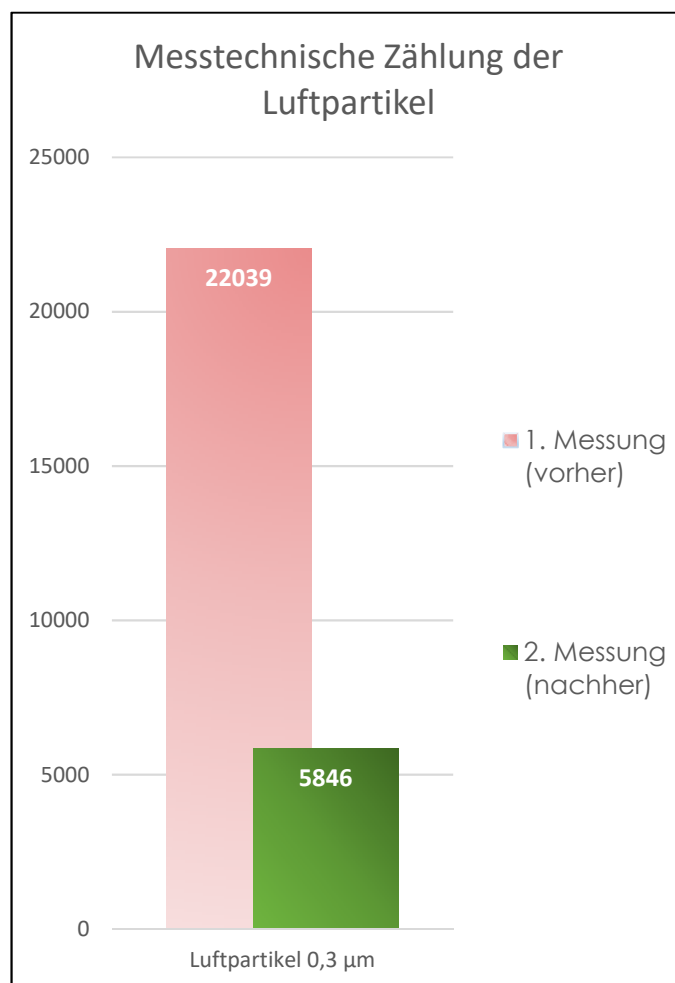
### 2. Messung

Raum	Interspar	
Datum, Uhrzeit	18.12.2019	
Luftfeuchtigkeit	43,0 %	
Temperatur	24,4 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	5.846	1.198

### Zusammenfassung

1. Messung	22.039
2. Messung	5.846
Differenz/Verbesserung	16.193

Feinstaubreduktion um 73.47 %.



## Zusammenfassung Messtechnische Zählung der Luftpartikel (Erstellt am 14.01.2020)

### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Europark Salzburg  
 Adresse: Europastraße 3  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

### 1. Messung

Raum	Lacoste	
Datum, Uhrzeit	29.08.2019	
Luftfeuchtigkeit	67,0 %	
Temperatur	23,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	22.056	4.476

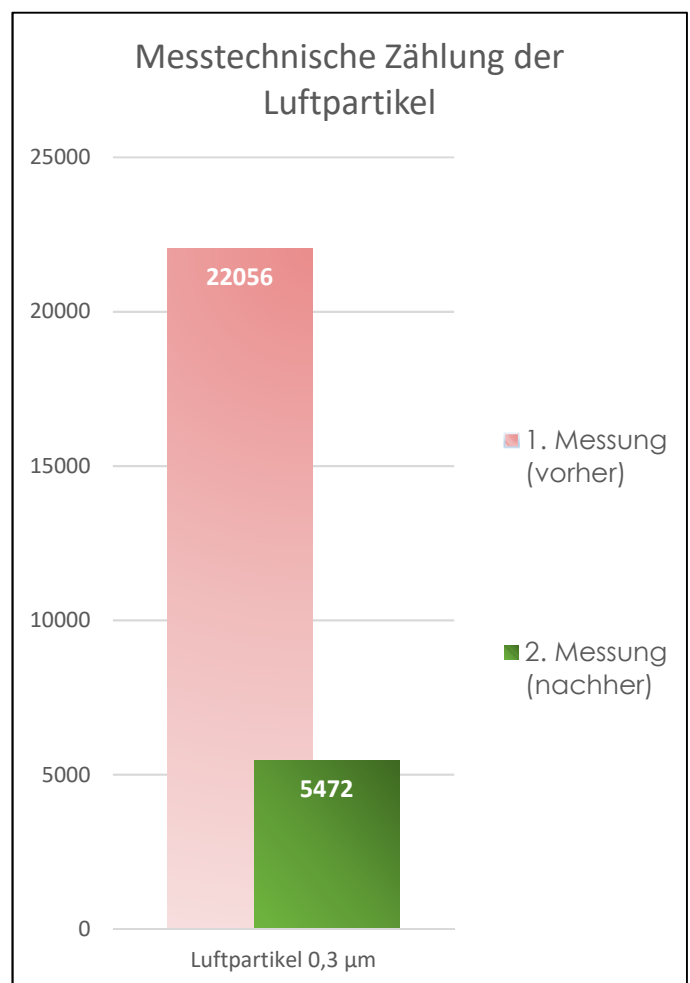
### 2. Messung

Raum	Lacoste	
Datum, Uhrzeit	18.12.2019	
Luftfeuchtigkeit	43,0 %	
Temperatur	24,4 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	5.472	1.333

### Zusammenfassung

1. Messung	22.056
2. Messung	5.472
Differenz/Verbesserung	16.584

**Feinstaubreduktion um 75.19 %.**



Symbio - Harmonizer GmbH  
 Gangsteig 2  
 A-5082 Grödig  
 Tel. +43 6246 93252  
 Fax: +43 6246 93252-14



## Zusammenfassung Messtechnische Zählung der Luftpartikel (Erstellt am 14.01.2020)

### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Europark Salzburg  
 Adresse: Europastraße 3  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

### 1. Messung

Raum	Saturn	
Datum, Uhrzeit	29.08.2019	
Luftfeuchtigkeit	67,0 %	
Temperatur	23,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	61.113	14.047

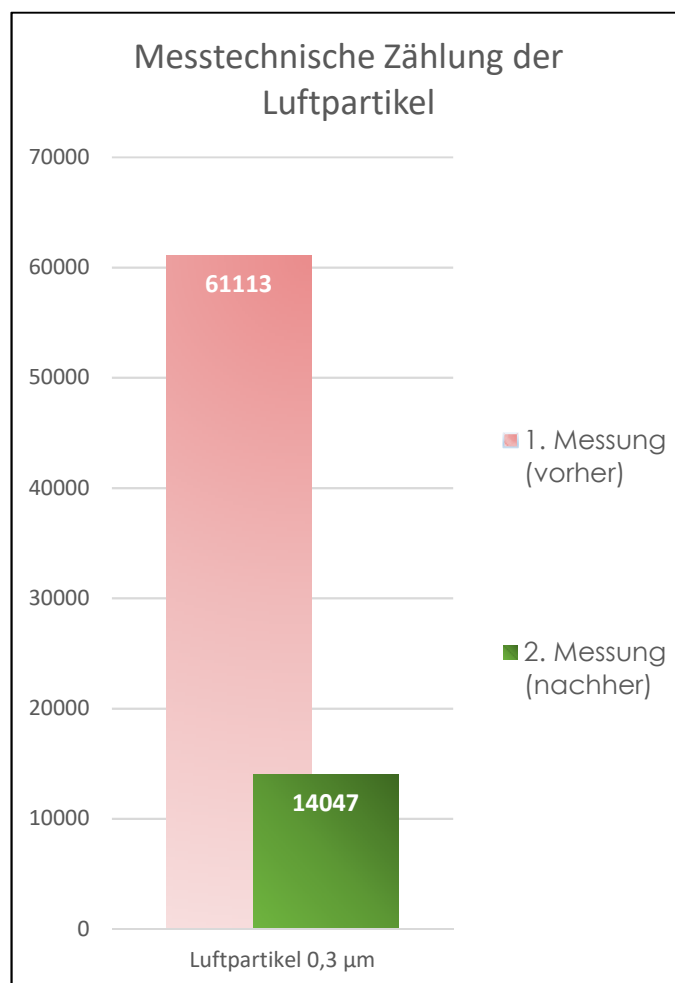
### 2. Messung

Raum	Saturn	
Datum, Uhrzeit	18.12.2019	
Luftfeuchtigkeit	43,0 %	
Temperatur	24,4 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	6.117	1.494

### Zusammenfassung

1. Messung	61.113
2. Messung	14.047
Differenz/Verbesserung	47.066

**Feinstaubreduktion um 77.01 %.**



Symbio - Harmonizer GmbH  
 Gangsteig 2  
 A-5082 Grödig  
 Tel. +43 6246 93252  
 Fax: +43 6246 93252-14



## Zusammenfassung Messtechnische Zählung der Luftpartikel (Erstellt am 14.01.2020)

### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Europark Salzburg  
 Adresse: Europastraße 3  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

### 1. Messung

Raum	Spielzeugsch.	
Datum, Uhrzeit	29.08.2019	
Luftfeuchtigkeit	47,0 %	
Temperatur	23,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	14.239	2.456

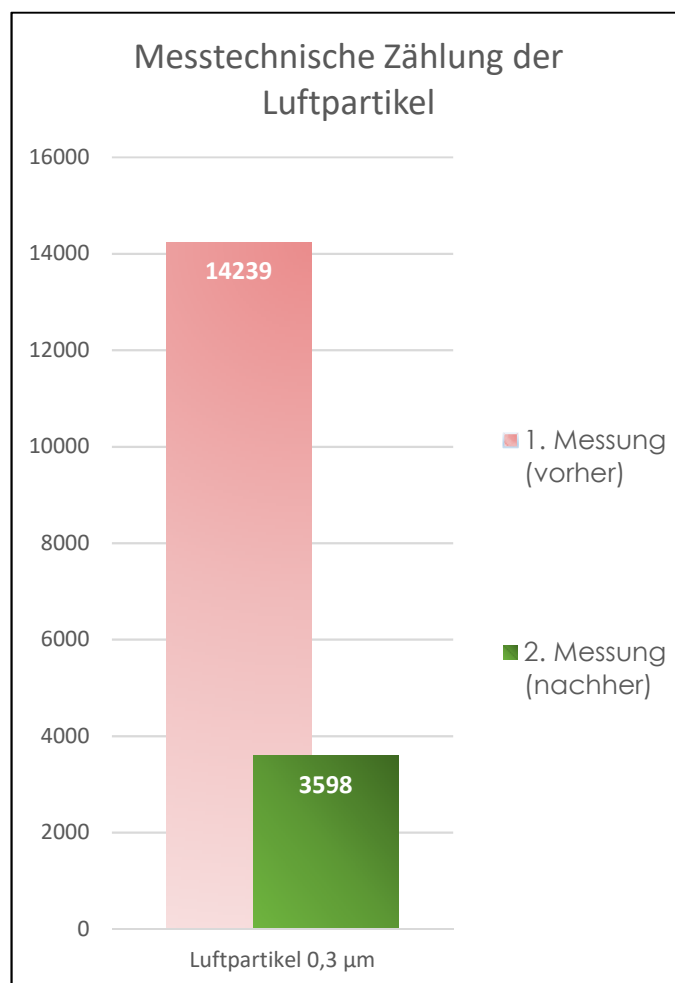
### 2. Messung

Raum	Spielzeugsch.	
Datum, Uhrzeit	18.12.2019	
Luftfeuchtigkeit	38,3 %	
Temperatur	22,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	3.598	922

### Zusammenfassung

1. Messung	14.239
2. Messung	3.598
Differenz/Verbesserung	10.641

Feinstaubreduktion um 74.73 %.



Symbio - Harmonizer GmbH  
 Gangsteig 2  
 A-5082 Grödig  
 Tel. +43 6246 93252  
 Fax: +43 6246 93252-14



## Zusammenfassung Messtechnische Zählung der Luftpartikel (Erstellt am 14.01.2020)

### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Europark Salzburg  
 Adresse: Europastraße 3  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

### 1. Messung

Raum	Theaterplatz Lift	
Datum, Uhrzeit	29.08.2019	
Luftfeuchtigkeit	76,3 %	
Temperatur	23,7 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	57.838	12.936

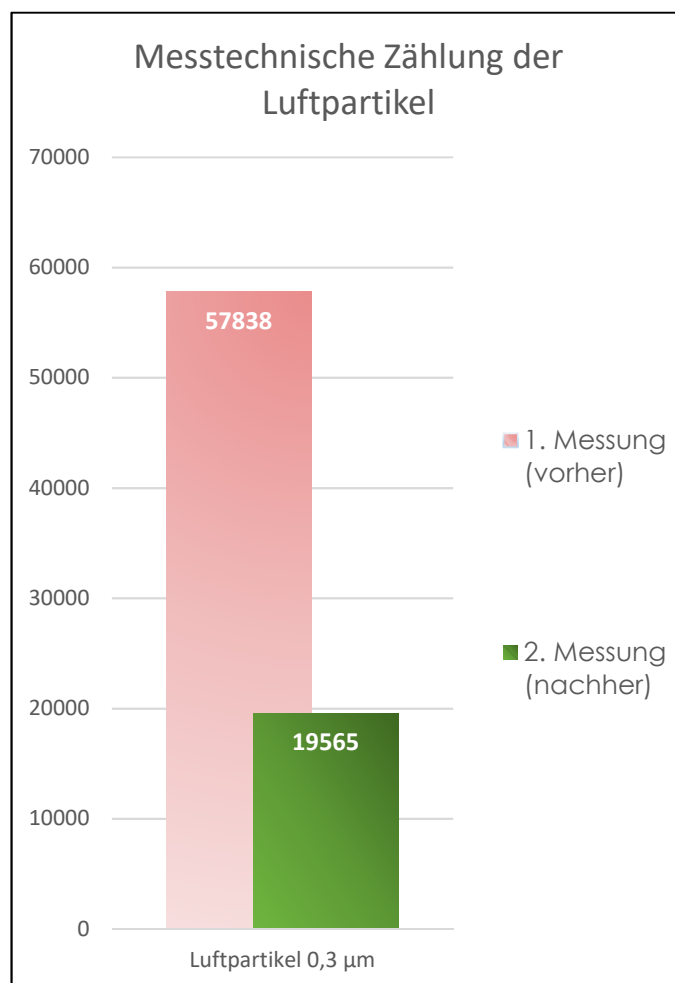
### 2. Messung

Raum	Theaterplatz Lift	
Datum, Uhrzeit	18.12.2019	
Luftfeuchtigkeit	44,8 %	
Temperatur	18,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	19.565	5.670

### Zusammenfassung

1. Messung	57.838
2. Messung	19.565
Differenz/Verbesserung	38.273

**Feinstaubreduktion um 66.17 %.**



Symbio - Harmonizer GmbH  
 Gangsteig 2  
 A-5082 Grödig  
 Tel. +43 6246 93252  
 Fax: +43 6246 93252-14



## Zusammenfassung Messtechnische Zählung der Luftpartikel (Erstellt am 14.01.2020)

### Örtlichkeit der Messung

Unternehmen: Europark Salzburg  
 Adresse: Europastraße 3  
 Land, PLZ & Ort: AT, 5020 Salzburg  
 Ansprechperson:  
 Telefon:  
 E-Mail:

### 1. Messung

Raum	Tui	
Datum, Uhrzeit	29.08.2019	
Luftfeuchtigkeit	47,0 %	
Temperatur	23,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	34.363	4.763

### 2. Messung

Raum	Tui	
Datum, Uhrzeit	18.12.2019	
Luftfeuchtigkeit	38,3 %	
Temperatur	22,0 °	
Größenspektrum	Wert 1	Wert 2
0,3 µm / 0,5 µm	6.071	1.656

### Zusammenfassung

1. Messung	34.363
2. Messung	6.071
Differenz/Verbesserung	28.292

**Feinstaubreduktion um 82.33 %.**

