

Anlagedatenblatt Lackieranlagen / Anlage-Nr¹:

Firmennamen

(Firmenstempel)

Standort der Anlage: (Nur ausfüllen, wenn Standort der Anlage nicht mit Adresse des Gesuchstellers identisch ist)

Parz.-Nr.	
Strasse/Nr.	
PLZ/Ort	

Fabrikat, Typ der Anlage

Kurzbeschreibung der Anlage:
 Bei komplexen Anlagen ist ein Fliess- oder Apparateschema mit Bezeichnung der Abluft/Abgas-Leitungen beizulegen

Art des Lackauftrages	<input type="checkbox"/> Tauchen	<input type="checkbox"/> Pulverbeschichtung	<input type="checkbox"/> Spritzen
Abluftbehandlung ²	<input type="checkbox"/> Grobfilter (Kartonfilter, Glasfaserfilter etc.)		
Datenblatt des Herstellers/Lieferanten des Filtermaterials ist zwecks Nachweises der Reinigungswirkung beizulegen!	<input type="checkbox"/> Nassabscheidesystem		
	<input type="checkbox"/> Nachfilter (z.B. Acrylfaserfilter)		
Kaminhöhen ³	Höhe über Terrain		Meter
	Höhe über höchsten Gebäudepunkt		Meter
Anzahl Betriebsstunden pro Jahr	(Schätzung)		h/Jahr
Trocknung	<input type="checkbox"/> in Trocknungs-/Einbrennofen		
Bitte Anlageblatt Trocknungs- und Einbrennofen ausfüllen	<input type="checkbox"/> offen		
	<input type="checkbox"/> andere		

Art des Beschichtungsgutes

(Kurzbeschreibung)

Eingesetzte Beschichtungsstoffe	Verbrauch (Schätzung)	Lösemittel
<input type="checkbox"/> rein wässrige Systeme	kg/Jahr	%
<input type="checkbox"/> Lösungsmittelarme Systeme (2-15% Lösemittel)	kg/Jahr	%
<input type="checkbox"/> Lösungsmittelhaltige Systeme (>15% Lösemittel)	kg/Jahr	%
<input type="checkbox"/> andere	kg/Jahr	%

Beschreibung Lösemittel- und Abfalllager⁴

Anzahl Lager	
Lagerort (Kurzbeschreibung)	Stoffbezeichnung
	<input type="checkbox"/> Lösemittel
	<input type="checkbox"/> Farben
	<input type="checkbox"/> Abfalllösemittel
Fällt Abwasser an?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Wenn ja	<input type="checkbox"/> Entsorgung bei
	<input type="checkbox"/> eigene Vorreinigung, Anlage / Typ

Hinweise ¹ Gemäss Emissionserklärung

² **Gesetzliche Vorgabe:** Für staubförmige Emissionen beim Spritzlackieren gilt ein Grenzwert von 5 mg/m³, beim Pulverlackieren von 15 mg/m³.

³ Die Kaminhöhen sind nach den Vollzugsrichtlinie „Mindesthöhe von Kaminen über Dach“ des Bundesamtes für Umwelt (BAFU, 2018) festzulegen. **Die Kamine / Abluftkanäle müssen in den Planunterlagen eingezeichnet sein**