

Vor-Ort-Besichtigung
Checkliste Luftreinhaltung/Emissionsmessungen

Firma:	
Ort:	
Bezeichnung der BImSchG-Anlage:	
Datum der Vor-Ort-Besichtigung:	

1.	Grundsätzliche Anforderungen	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
	Fragestellung			
1.1	Welchen Anforderungen unterliegt die Anlage?			
	• 1. AVwV zum BImSchG - TA Luft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• RL 2010/75/EU - Industrie-Emissions-Richtlinie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Falls ja: Wurden Vollzugsempfehlungen zur Umsetzung der BVT-Merkblätter veröffentlicht (siehe Informationsportal Immissionsschutz)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wenn ja, welche?
	• 13. BImSchV - Großfeuerungs- und Gasturbinenanlagen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• 17. BImSchV - (Mit-) Verbrennung von Abfällen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• 20. BImSchV - Lagern / Umfüllen von Ottokraftstoffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• 30. BImSchV - Biologische Behandlung von Abfällen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• 31. BImSchV - Emissionsbegrenzung organischer Lösemittel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• 11. BImSchV - Emissionserklärung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• PRTR - Schadstofffreisetzung- und Verbringungsregister	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• TEHG - Treibhausgas-Emissionshandel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• weitere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2	Quellenverzeichnis mit Lageplan liegt vor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

2. Gefasste Quellen (5.5 TA Luft) / Übersicht (Tabelle 1)													
Nr.	Betriebseinheit	Emissionsquelle	Komponente	Massenstrombegrenzung	Emissionsgrenzwert	Abgasreinigung vorhanden	Einzelmessungen erforderlich	Kontinuosmessung gefordert	Grenzwert eingehalten	Funktionsprüfung	Kalibrierung	EFÜ	Bemerkungen
				kg/h	mg/m ³	j / n	Datum / n	j / n	j / n	Datum / n	Datum / n	j / n	

2.1. Abgasreinigungseinrichtungen und Emissionsbegrenzungen (Aufstellung nach Tabelle 1)					
Fragestellung			Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
2.1.1 Abgasreinigungseinrichtungen					
• entsprechen der Genehmigung/nachträglichen Anordnung			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• entsprechen den (unter-) gesetzlichen Vorgaben, z.B. 1., 13., 17., 31. BImSchV			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• Maßnahmen erforderlich			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.1.2 Funktionskontrolle und Wartung der Abgasreinigungseinrichtung					
• Managementanweisungen für Funktionsprüfung und Wartung vorhanden			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• Dokumentation der Funktionsprüfung und Wartung vorhanden			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
	<ul style="list-style-type: none"> Funktionsprüfung und Wartung durchgeführt 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmen erforderlich 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.1.3	Emissionsbegrenzungen (Aufstellung nach Tabelle 1)			
	<ul style="list-style-type: none"> ergeben sich aus Verordnungen, BVT-Schlussfolgerungen oder Vollzugsempfehlungen (siehe Nr. 1) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> entsprechen den untergesetzlichen Vorgaben (TA Luft) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Sind Emissionsbegrenzungen für weitere Abgasströme oder Stoffe erforderlich? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wenn ja, welche?

2.2.	Emissionsüberwachung			
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
2.2.1	Diskontinuierliche Emissionsmessungen (Quellen und Stoffe nach Tabelle 1)			
	<ul style="list-style-type: none"> Managementanweisungen zur Durchführung der Messungen vorhanden (Verantwortung) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Terminverfolgungssystem vorhanden 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Werden alle vorgeschriebenen Messungen erfasst? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Messungen termingerecht 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Messbericht liegt vor 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Emissionsbegrenzungen eingehalten 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmen erforderlich 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2	Kontinuierliche Emissionsmessungen			
2.2.2.1	Emissionsströme und Stoffe (Quellen und Stoffe nach Tabelle 1)			
	<ul style="list-style-type: none"> Werden alle erforderlichen Emissionsströme und Stoffe kontinuierlich gemessen 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> nach Genehmigung? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
	▪ nach (unter-) gesetzlichen Vorgaben?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Emissionsbegrenzungen eingehalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2.2	Mess- und Auswerteinrichtungen (Quellen und Stoffe nach Tabelle 1)			
	• Messeinrichtungen geeignet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Auswerteinrichtung geeignet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Bescheinigung über ordnungsgemäßen Einbau von bekannt gegebener Stelle vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2.3	Wartungsplätze (Messgeräte nach Tabelle 1)			
	• sind Wartungsplätze vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• entsprechen den Anforderungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2.4	Funktionsprüfung			
	• rechtzeitig durchgeführt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• mängelfrei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Prüfbericht einer bekannt gegebenen Stelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Prüfbericht entspricht den Anforderungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2.5	Kalibrierung			
	• rechtzeitig durchgeführt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• mängelfrei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Prüfbericht einer bekannt gegebenen Stelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Prüfbericht entspricht den Anforderungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

2.2.2.6	Wartung			
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
	• Managementanweisung für Wartung vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Terminverfolgungssystem vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• rechtzeitig durchgeführt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Wartung dokumentiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Wartungspersonal qualifiziert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Gerät mängelfrei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2.7	Jahresbericht			
	• rechtzeitig vorgelegt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Bericht erfüllt Anforderungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2.2.8	EFÜ			
	• EFÜ erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• EFÜ vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• entspricht den Anforderungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.	Diffuse Quellen			
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
3.1	Gibt es relevante diffuse Quellen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> gasförmige Emissionen <input type="checkbox"/> feste Emissionen/Staub <input type="checkbox"/> Dachreiter <input type="checkbox"/> Tore <input type="checkbox"/> Sonstige Öffnungen <input type="checkbox"/> Von im Freien aufgestellter Anlage <input type="checkbox"/> Fahrwege <input type="checkbox"/> Lager /Halden
3.2	Gibt es organisatorische Maßnahmen zur Minderung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.3	Gibt es technische Maßnahmen zur Minderung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.4 Sonderregelungen für gasförmige Emissionen beim Verarbeiten, Fördern, Umfüllen und Lagern von flüssigen organischen Stoffen (5.2.6 TA Luft)				
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
3.4.1 Flanschdichtungen				
	<ul style="list-style-type: none"> Sind technisch dichte Flanschverbindungen gefordert (z.B. nach Nr. 5.2.6.3 TA Luft)? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Sind Managementanweisungen zur Auswahl, Montage und Dichtheitsprüfung der Dichtungen vorhanden? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Wird Montage und Dichtheit überprüft? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Dokumentation über Auswahl, Montage und Dichtheit der Dichtungen vorhanden 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> entsprechen der Genehmigung/nachträgliche Anordnung 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmen erforderlich 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.4.2 Pumpen				
	<ul style="list-style-type: none"> Sind technisch dichte Pumpen gefordert (z.B. nach Nr. 5.2.6.1 TA Luft)? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Sind Managementanweisungen zur Auswahl, Montage und Wartung der Pumpen vorhanden? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Dokumentation über Montage und Wartung vorhanden 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> entsprechen der Genehmigung/nachträgliche Anordnung 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmen erforderlich 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.4.3 Absperrorgane				
	<ul style="list-style-type: none"> Sind für Spindeldurchführungen hochwertig abgedichtete metallische Faltenbälge mit nachgeschalteter Sicherheitsstopfbuchse gefordert (z.B. nach Nr. 5.2.6.4 TA Luft)? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
	<ul style="list-style-type: none"> Sind Managementanweisungen zur Auswahl, Montage und Wartung der Pumpen vorhanden? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Sind bei Verwendung gleichwertiger Dichtsysteme Nachweise vorhanden? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Dokumentation über Montage und Wartung vorhanden 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> entsprechen der Genehmigung/nachträgliche Anordnung 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmen erforderlich 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.4.4	Lagerung			
	<ul style="list-style-type: none"> Sind zur Lagerung flüssiger organischer Stoffe Tanks mit Festdach und Anschluss an eine Gassammelleitung oder Abgasreinigung gefordert (z.B. nach Nr. 5.2.6.7 TA Luft)? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Anschluss an Gassammelnetz <input type="checkbox"/> Anschluss an Abgasreinigungseinrichtung <input type="checkbox"/> Festdach <input type="checkbox"/> Sonstige:
	<ul style="list-style-type: none"> Lagerung in Schwimmdachtanks oder Festdach mit innen liegender Schwimmdecke 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> zulässig (Nachweis eines Emissionsminderungsgrades von 97% vorhanden) <input type="checkbox"/> zulässig mit Gleichwertigkeitsnachweis
	<ul style="list-style-type: none"> Hat der Außenanstrich einen Gesamtwärme-Remissionsgrad von 70 %? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Nachweis vorhanden 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Leckagen vorhanden 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.4.5	Umfüllung			
	<ul style="list-style-type: none"> Sind Maßnahmen beim Umfüllen gefordert? 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Gaspendingung 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Absaugung und Anschluss an Abgasreinigung 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> entsprechen der Genehmigung/nachträgliche Anordnung 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Maßnahmen erforderlich 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.4.6 Sonstige Anforderungen zur Minderung diffuser gasförmiger Emissionen				
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
	• Maßnahmen gefordert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• entsprechen der Genehmigung/nachträgliche Anordnung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Sind weitergehende Maßnahmen erforderlich?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.5 Anforderungen zur Minderung diffuser staubförmiger Emissionen (Umschlag, Lagerung und Bearbeitung von festen Stoffen Nr. 5.2.3 TA Luft)				
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
3.5.1 Maßnahmen beim Umschlagen				
	• Sind Maßnahmen beim Umschlagen gefordert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	▪ bezogen auf das Umschlagverfahren?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	▪ bezogen auf das Umschlaggerät?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	▪ bezogen auf den Umschlagort?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	▪ bezogen auf den Stoff?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.5.2 Maßnahmen bei Förderung und Transport				
	• Sind Maßnahmen bei Förderung oder Transport gefordert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.5.3 Maßnahmen bei Bearbeitung oder Aufbereitung				
	• Sind Maßnahmen bei Bearbeitung oder Aufbereitung gefordert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.5.4 Maßnahmen bei der Lagerung				
	• Sind Maßnahmen bei der Lagerung gefordert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	▪ bei der Freilagerung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
	▪ geschlossene Lagerung gefordert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	▪ Maßnahmen erforderlich?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.5.5	Sonstige Anforderungen zur Minderung diffuser staubförmiger Emissionen			
	• Maßnahmen gefordert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• entsprechen der Genehmigung/nachträgliche Anordnung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	• weitergehende Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

4. Geruchsintensive Stoffe – Sonderregelungen für geruchsintensive Stoffe (5.2.8 TA Luft) –				
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
4.1	Gibt es relevante Emissionen geruchsintensiver Stoffe?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.2	Wurden emissionsbegrenzende Anforderungen in Form eines Geruchsminderungsgrades oder einer Geruchsstoffkonzentration festgelegt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.3	Sind Anforderungen zur Emissionsminderung geruchsintensiver Stoffe getroffen, z.B. Einhausung, Kapselung Unterdruck?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.4	Die Anforderungen zur Emissionsminderung entsprechen der Genehmigung/ nachträgliche Anordnung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.5	Weitere Maßnahmen erforderlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.6	Sind Abgasreinigungseinrichtungen für geruchsintensive Abgase vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.7	Schornsteinmindesthöhe (5.5. TA Luft / 2. GIRL) erfüllt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.8	Liegen Erkenntnisse über die Immissionsbelastung, z.B. aus Rasterbegehungen oder Ausbreitungsrechnungen, vor?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.9	Sind besondere Regelungen für bestimmte Anlagenarten, insbesondere 5.4.7 TA Luft zu beachten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

5. 13. BImSchV – Besondere Anforderungen an Großfeuerungs-, Gasturbinen- und Verbrennungsmotorenanlagen –				
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
5.1	Handelt es sich bei der Anlage um eine Altanlage i.S. der VO (Inbetriebnahme vor dem 27.11.2003)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.2	Handelt es sich bei der Anlage um eine bestehende Anlage i.S. der VO (Inbetriebnahme vor dem 07.01.2014)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.3	Wie viele gesonderte Feuerungsanlagen bzw. Gasturbinenanlagen sind genehmigt (Angabe vom FWL und Brennstoff)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.4	Bei mehreren gesonderten Feuerungsanlagen einer gemeinsamen Anlage: Werden die Abgase über einen gemeinsamen Schornstein abgeleitet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.5	Haben gesonderte Feuerungsanlagen eine FWL von weniger als 15 MW?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.6	Werden die Ergebnisse von kontinuierlichen Messungen durch telemetrische Übermittlung der Behörde vorgelegt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	s. auch Tabelle 1
5.7	Falls nein, werden die Messergebnisse in Form eines Messberichtes bis zum 31.03. des Folgejahres der Behörde vorgelegt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	s. auch Nr..2.2.2.7
5.8	Wie hoch waren die Ausfallzeiten der vorhandenen Abgasreinigungseinrichtungen in den letzten 12 Monaten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.9	Ist für das abgelaufene Jahr ein Bericht über die jährlichen Emissionen an SO _x , NO _x , Gesamtstaub sowie den Gesamtenergieeinsatz vorgelegt worden (s. BUBE)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.10	Sind auf Antrag des Betreibers Ausnahmen von den Vorschriften der 13.BImSchV erteilt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wenn ja, welche?
5.11	Wurden weitergehende Anforderungen zur Vermeidung schädlicher Umwelteinwirkungen getroffen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
5.12	Ist ein Nachweis über die Jahresmittelwerte der Emissionen an Gesamtstaub, NOx und Quecksilber erforderlich?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.13	Werden die Jahresmittelwerte eingehalten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Gesamtstaub <input type="checkbox"/> Quecksilber <input type="checkbox"/> Stickstoffoxide

6. 17. BImSchV – Besondere Anforderungen an Verbrennungs- und Mitverbrennungsanlagen für Abfälle –				
	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
6.1	Art der Verbrennungs- oder Mitverbrennungsanlage	<input type="checkbox"/> Abfallverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Abfallmitverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Abfallmitverbrennende Großfeuerungsanlage <input type="checkbox"/> Abfallverbrennungs- oder -mitverbrennungslinie		
6.2	Handelt es sich bei der Anlage um eine bestehende Anlage i.S. der VO (Betrieb vor dem 7.1.2014)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.3	Sind emissionsbegrenzende Anforderungen an Anlieferung und Zwischenlagerung der Einsatzstoffe (Bunker mit Absaugung, geschlossene Lagereinrichtung) erfüllt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.4	Mindesttemperatur und Mindestverweilzeiten der Verbrennungsgase eingehalten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.5	Erfolgt die Temperaturmessung in der Nähe der Innenwand des Brennraumes?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.6	Wurden abweichende Mindesttemperaturen oder Mindestverweilzeiten zugelassen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.7	Werden Filter- und Kesselstäube getrennt von anderen festen Abfällen erfasst?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Fragestellung	Ja	Nein	Daten/ Bemerkungen/ Erläuterungen
6.8	Ist für das abgelaufene Jahr ein Bericht über die jährlichen Emissionen an SO _x , NO _x , Gesamtstaub sowie den Gesamtenergieeinsatz vorgelegt worden (s. BUBE)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nur für abfallmitverbrennende Großfeuerungsanlagen
6.9	Wird der Nachweis über die Jahresmittelwerte der Emissionen geführt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Stickstoffoxide (Abfallverbrennungsanlagen, Abfallmitverbrennungsanlagen nach Nr. 2.3, 3.7, 4.3 Anlage 3) <input type="checkbox"/> Quecksilber (Abfallverbrennungsanlagen, Abfallmitverbrennungsanlagen nach Nr. 3.7 Anlage 3)
6.10	Hat der Betreiber die Ergebnisse der Emissionsmessungen, einen Vergleich der Emissionsmessergebnisse mit den Emissionsgrenzwerten und die Beurteilung der Verbrennungsbedingungen für jedes Kalenderjahr veröffentlicht?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.11	Wurden weitergehende Anforderungen zur Vermeidung schädlicher Umwelteinwirkungen getroffen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.12	Sind auf Antrag des Betreibers Ausnahmen von den Vorschriften der 17.BImSchV erteilt worden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wenn ja, welche?