

INHALTSVERZEICHNIS

Zuteilungsantrag nach § 9 TEHG

Betreiber

Versandbevollmächtigter

Sachverständiger

Angaben für Kleinemittenten (Industrie) ()

Angaben für Kleinemittenten (Energie)

Beschreibung der Anlage

Ansprechpartner (1)

Zuordnung der Emissionen der Anlage ()

Zuordnung des Stoffstroms ()

Austausch mit anderen Anlagen (1)

Zuteilungselement mit Produkt-Emissionswert

Kapazitätsänderung (Produkt) (1)

Produktion (Produkt)

Zuteilungselement mit Produkt-Emissionswert

Zuteilungselement mit Wärme-Emissionswert

Zuteilungselement mit Brennstoff-Emissionswert

Zuteilungselement mit Prozessemissionen

Elektrische Energie

Messbare Wärme

Wärmebilanz (einfach)

Wärmebilanz (vollständig)

Restgase (Zusammenfassung)

Restgase ()

Verifizierung - Übergreifende Vermerke

ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Angaben zur Anlage

Name des Betreibers

Name der Anlage

Bundesland

Nummer der Betriebseinrichtung

Standort der Anlage

Angaben zum Antrag

Bevollmächtigte/r für die Versendung
des Antrags

Datum des Antrags

Versionsnummer
des Antrags

Liegt ein Zuteilungsbescheid aus der
Zuteilungsperiode 2008 - 2012 vor?

ja
 nein

DEHSt-
Aktenzeichen

ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Angaben zur Sachverständigen Stelle

Beauftragte Sachverständige Stelle
(Person)

Beauftragte Sachverständige Stelle
(Firma)

Wurde die Sachverständige Stelle in
einem anderen Mitgliedstaat der EU
akkreditiert?

ja

nein

Staat, in dem die Sachverständige
Stelle akkreditiert wurde

Behörde, die die Sachverständige
Stelle akkreditiert hat

Nummer, mit der die Sachverständige
Stelle akkreditiert wurde

Antrag für einheitliche Anlage gemäß § 24 TEHG i.V.m. § 28 Abs. 1 ZuV 2020

Hiermit beantrage ich, dass der
Betrieb meiner vorstehend
bezeichneten Anlage zusammen mit
den nachstehend näher bezeichneten
Anlagen als Betrieb einer
einheitlichen Anlage gilt.

ja

nein

Die Angaben zu den Anlagen sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Zuteilungsantrag

Ist die Anlage ein Stromerzeuger gemäß §2 Nummer 21 der ZuV 2020?

 ja

 nein

Die Angabe ist ...

 zutreffend
 nicht zutreffend

Ist die Anlage eine Anlage zur Abscheidung oder zur Beförderung von CO₂ oder eine CO₂-Speicherstätte?

 ja

 nein

Die Angabe ist ...

 zutreffend
 nicht zutreffend

Erzeugt die Anlage Wärme?

 ja

 nein

Die Angabe ist ...

 zutreffend
 nicht zutreffend

Hiermit beantrage ich die kostenlose Zuteilung von Emissionsberechtigungen nach § 9 TEHG.

 ja

 nein

Hiermit beantrage ich eine zusätzliche Zuteilung für die Abgabe von Wärme an Privathaushalte gemäß § 10 Abs. 1 ZuV 2020.

 ja

 nein

Zusätzliche Zuteilung wegen unzumutbarer Härte

Hiermit beantrage ich eine zusätzliche Zuteilung wegen unzumutbarer Härte gemäß § 9 Absatz 5 TEHG.

 ja

 nein

ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Aufnahme des Regelbetriebs

Aufnahme des Regelbetriebs vor
01.01.2005?

ja

nein

Datum der Aufnahme des Regelbetriebs

*Die Angabe zur Aufnahme des
Regelbetriebs ist ...*

zutreffend

nicht zutreffend

Erläuterung zur Aufnahme des Regelbetriebs

*Das o.g. Datum wurde in Einklang mit der
ZuV 2020 ermittelt.*

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Maßgeblicher Bezugszeitraum und tatsächlicher Betrieb der Anlage

Bezugszeitraum	<input type="checkbox"/> 2005-2008	<input type="checkbox"/> 2009-2010				
War die Anlage in den folgenden Kalenderjahren in Betrieb?	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja
	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein

Prüfung § 8 Abs. 7 ZuV 2020

Wird die Anlage als Reserve- oder Bereitschaftskapazität vorgehalten oder saisonal betrieben?

ja nein

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 7 ZuV 2020?

ja nein

Prüfung § 8 Abs. 6 Satz 2 ZuV 2020

Ist die Anlage eine nur gelegentlich betriebene Anlage und erfüllt die weiteren Voraussetzungen nach § 8 Abs. 6 Nr. 1 – 3 ZuV 2020?

ja nein

Begründung für gelegentlich betriebene Anlage oder ausgeschlossene Betriebsjahre

Die Angaben zum Betrieb der Anlage im Bezugszeitraum sind ...

zutreffend nicht zutreffend

Anmerkungen zum Betrieb der Anlage

Sollen Informationen des Zuteilungsantrags als Geschäfts- oder Betriebsgeheimnisse behandelt werden?

ja nein

Falls ja, beschreiben Sie bitte anhand der Vorgaben im Leitfaden, welche Informationen Ihrer Auffassung nach als Geschäfts- oder Betriebsgeheimnisse zu betrachten sind, und fügen Sie diese in Form einer separaten Datei als Anlage (Attachment) zu diesem Formular hinzu.

Bitte beachten Sie, dass die in dieser Datei enthaltenen Daten unabhängig davon, ob sie als Betriebs- oder Geschäftsgeheimnisse ausgewiesen werden, von der zuständigen Behörde zur Bestimmung der kostenlosen Zuteilung gemäß Artikel 10a der EU-EH-Richtlinie verwendet und auf Anfrage ganz oder teilweise an die Europäische Kommission übermittelt werden.

ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Angaben zu Datenerhebung und Qualitätssicherungssystem

Angabe des inhärenten und Kontrollrisikos beim Datenmanagement

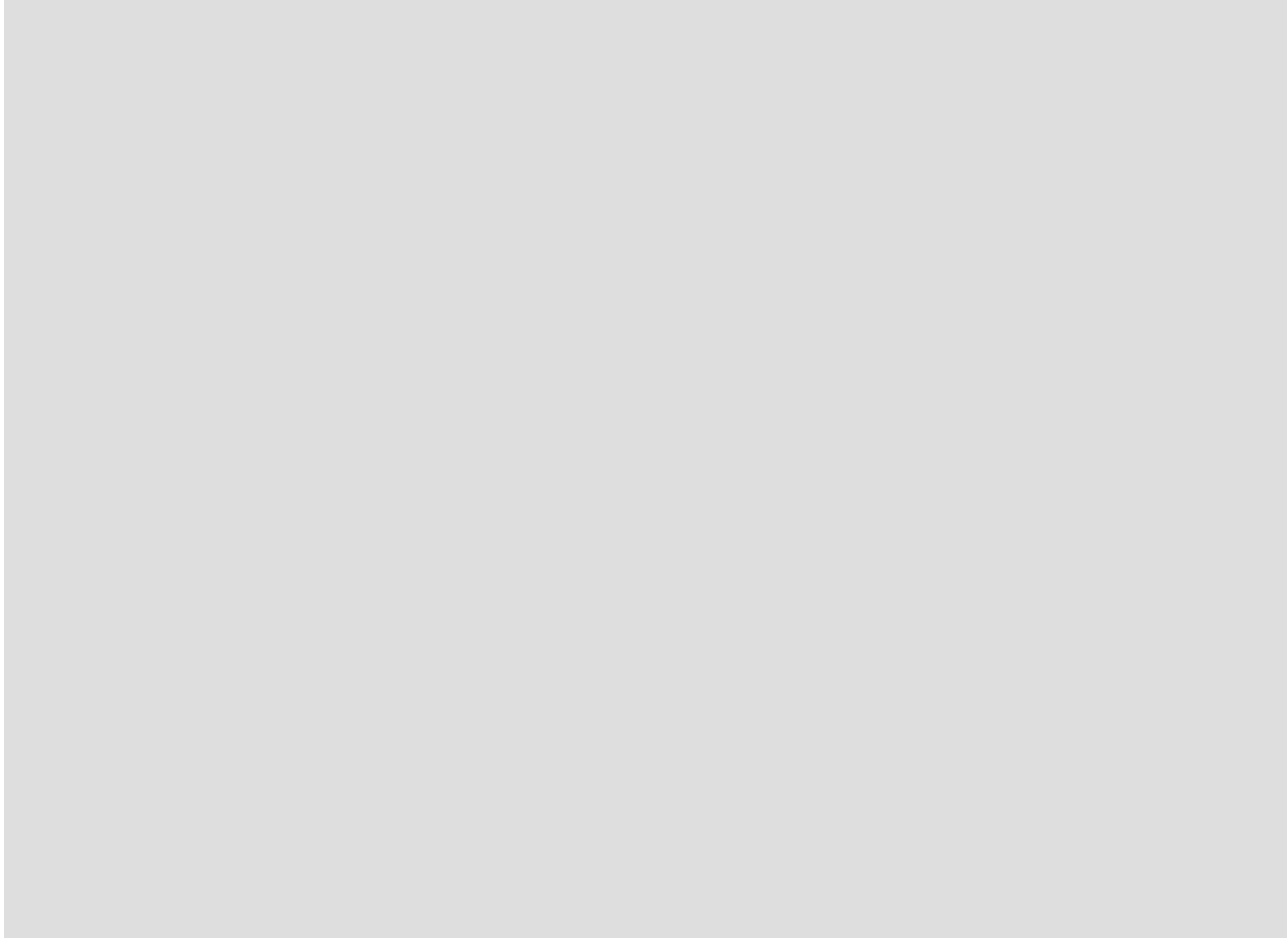
A large, empty grey rectangular area intended for the user to provide information regarding data collection and the quality assurance system.

Kontrollmaßnahmen und -aktivitäten

A large, empty grey rectangular area intended for the user to provide information regarding control measures and activities.

ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

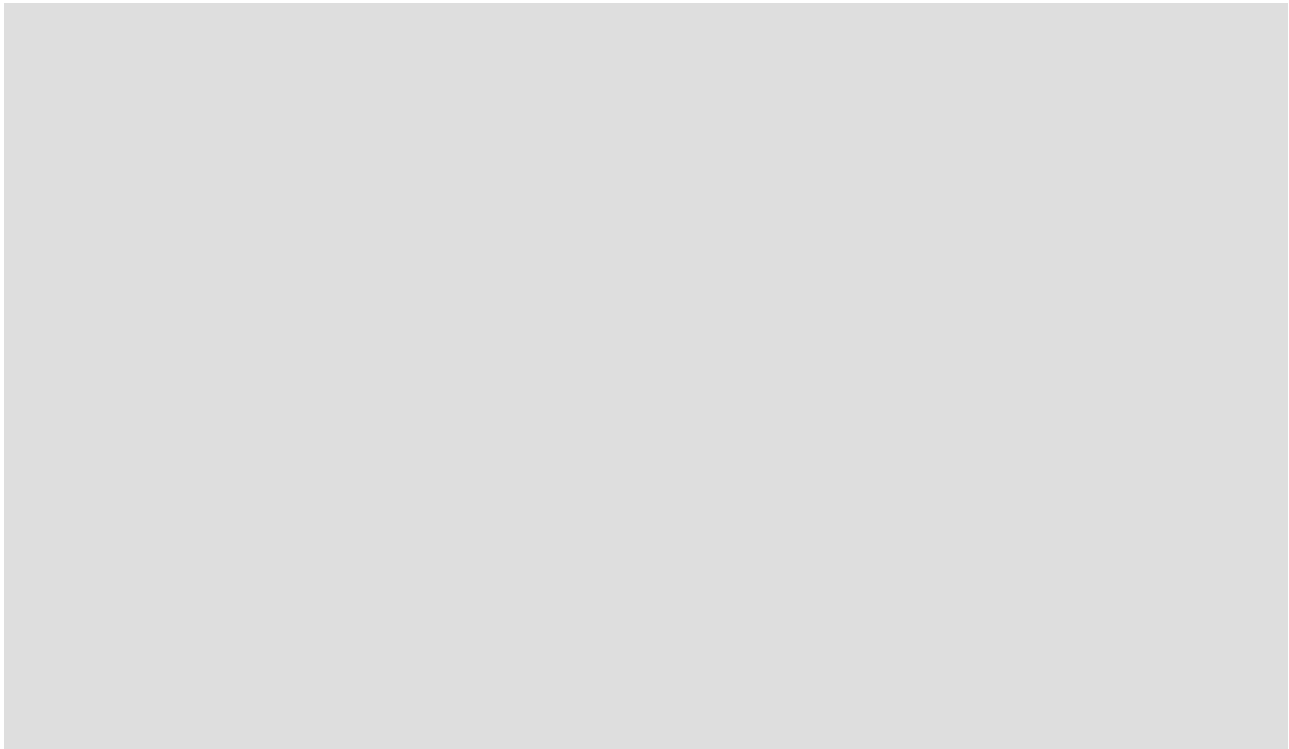
Gewährleistung der besten verfügbaren Daten mit der höchsten Genauigkeit



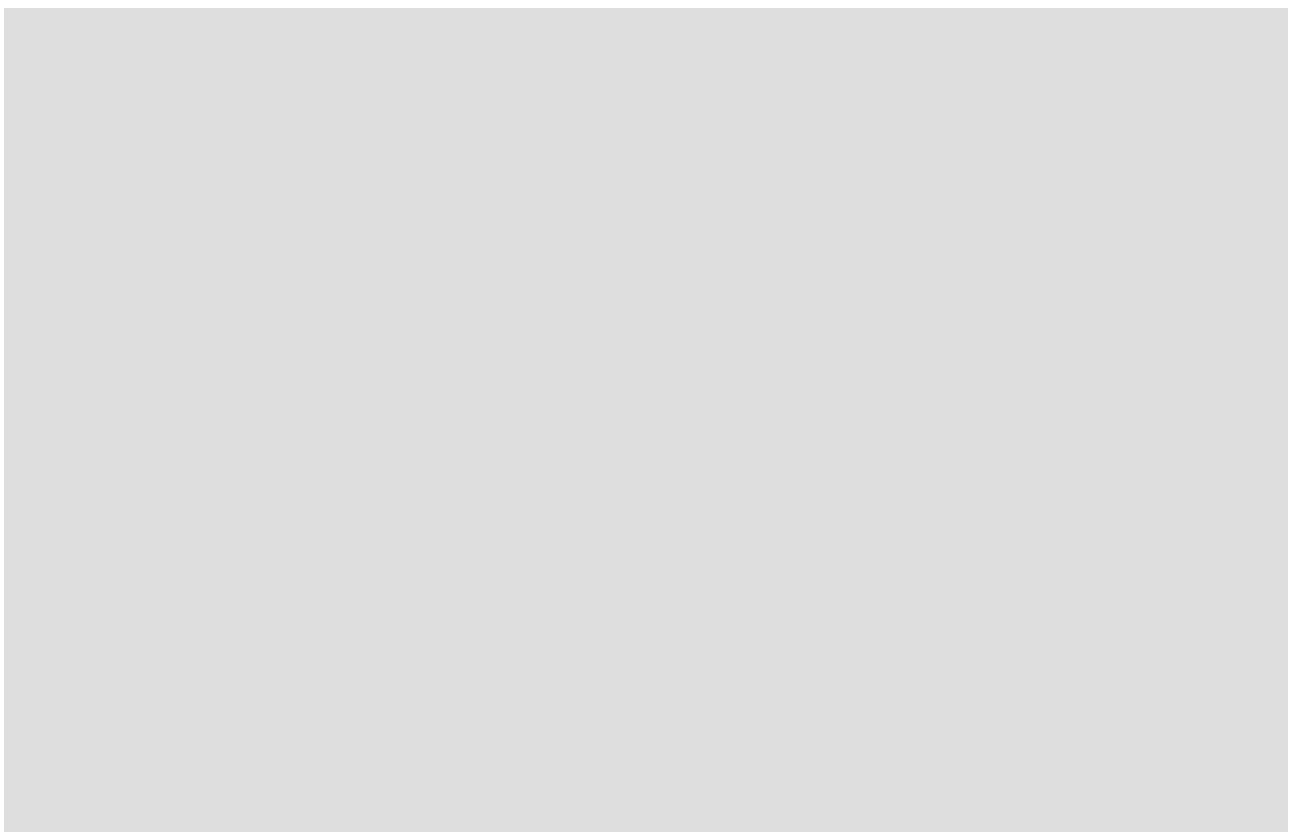
ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Angaben zu Datenerhebung und Qualitätssicherungssystem

Qualitätssicherung bei Datensystemen



Verhinderung von Doppelzählungen



ZUTEILUNGSANTRAG NACH § 9 TEHG

Antragstellung Befreiung für Kleinemittenten nach § 27 TEHG

Hiermit beantrage ich die Befreiung als Kleinemittent nach § 27 Abs. 1 TEHG.

 ja

 nein

Gewählte Maßnahme nach § 27 Abs. 2 TEHG

 Zahlung eines Ausgleichsbetrages

 spezifische Emissionsminderung

Wird der Minderungsnachweis für mehrere Anlagen gemeinsam geführt?

 ja

 nein

Name des gemeinsamen Anlagenverbundes

DEHSt-Aktenzeichen der einbezogenen Anlage

Anlagenname

Krankenhaus

Ist die Anlage ein Krankenhaus?

 ja

 nein

DATEIANHÄNGE DES ZUTEILUNGSANTRAGS NACH § 9 TEHG

Formular

angehängte Dateien

INHALTSVERZEICHNIS

Zuteilungsantrag nach § 9 TEHG

Betreiber

Versandbevollmächtigter

Sachverständiger

Angaben für Kleinemittenten (Industrie) ()

Angaben für Kleinemittenten (Energie)

Beschreibung der Anlage

Ansprechpartner (1)

Zuordnung der Emissionen der Anlage ()

Zuordnung des Stoffstroms ()

Austausch mit anderen Anlagen (1)

Zuteilungselement mit Produkt-Emissionswert

Kapazitätsänderung (Produkt) (1)

Produktion (Produkt)

Zuteilungselement mit Produkt-Emissionswert

Zuteilungselement mit Wärme-Emissionswert

Zuteilungselement mit Brennstoff-Emissionswert

Zuteilungselement mit Prozessemissionen

Elektrische Energie

Messbare Wärme

Wärmebilanz (einfach)

Wärmebilanz (vollständig)

Restgase (Zusammenfassung)

Restgase ()

Verifizierung - Übergreifende Vermerke

ADRESSDATEN DES BETREIBERS

Institution (Firma/Behörde)

Organisationseinheit (Abteilung)

Anrede

Titel

Vorname

Nachname

Straße und Hausnummer

Postleitzahl (Hausadresse)

Ort

Land (Staat)

Deutschland

Telefon der Institution

Telefon der Kontaktperson

Mobiltelefon

Fax der Institution

Fax der Kontaktperson

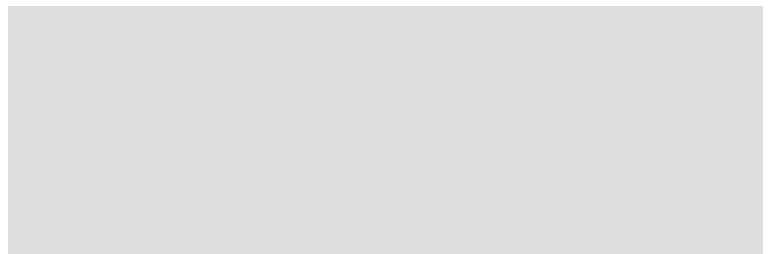
E-Mail-Adresse der Institution

E-Mail-Adresse der Kontaktperson

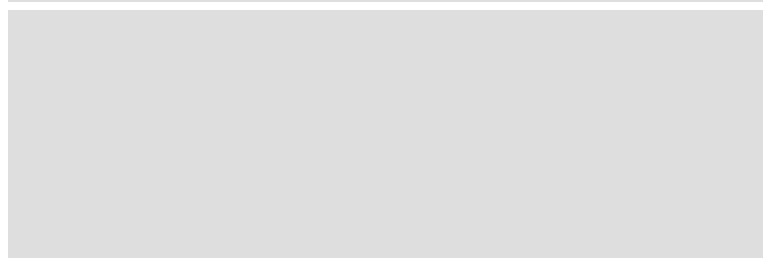
Web (Homepage) der Institution

ADRESSDATEN DES/R BEVOLLMÄCHTIGTEN

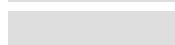
Institution (Firma/Behörde)



Organisationseinheit (Abteilung)



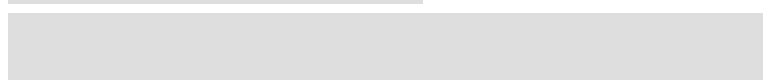
Anrede



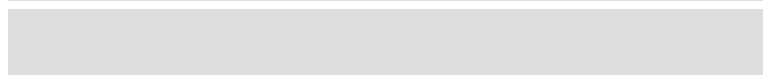
Titel



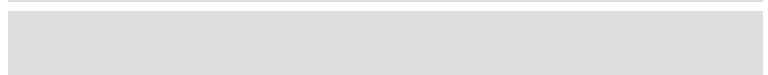
Vorname



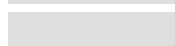
Nachname



Straße und Hausnummer



Postleitzahl (Hausadresse)

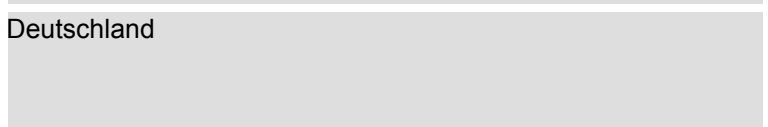


Ort

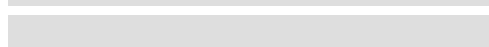


Land (Staat)

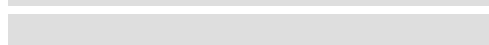
Deutschland



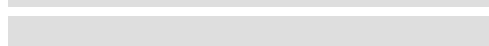
Telefon der Institution



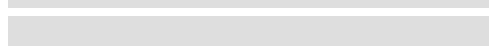
Telefon der Kontaktperson



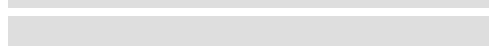
Mobiltelefon



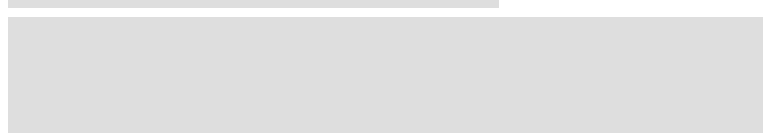
Fax der Institution



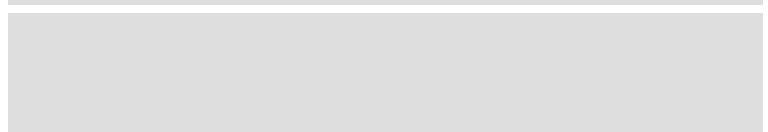
Fax der Kontaktperson



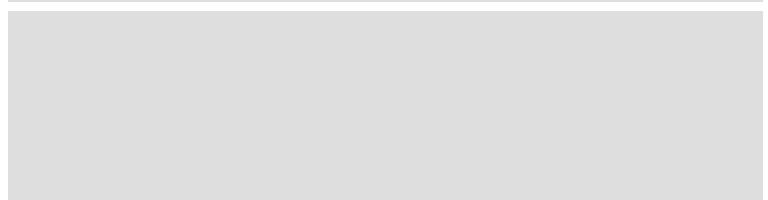
E-Mail-Adresse der Institution



E-Mail-Adresse der Kontaktperson



Web (Homepage) der Institution



ADRESSDATEN DER SACHVERSTÄNDIGEN STELLE

Institution (Firma/Behörde)

Organisationseinheit (Abteilung)

Anrede

Titel

Vorname

Nachname

Straße und Hausnummer

Postleitzahl (Hausadresse)

Region / Bundesland

Ort

Land (Staat)

Deutschland

Telefon der Institution

Telefon der Kontaktperson

Mobiltelefon

Fax der Institution

Fax der Kontaktperson

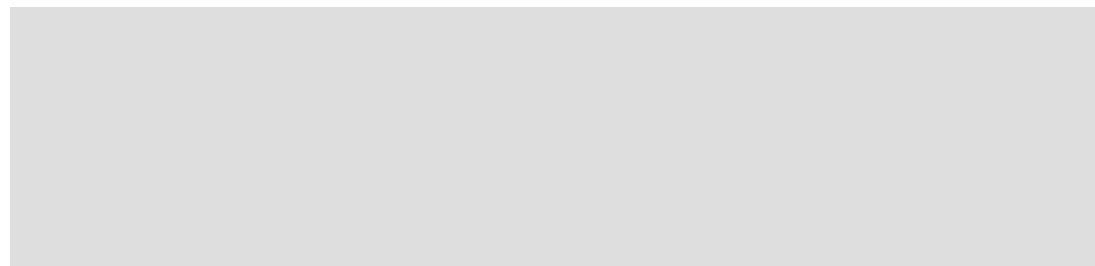
E-Mail-Adresse der Institution

E-Mail-Adresse der Kontaktperson

Web (Homepage) der Institution

KLEINEMITTENT (INDUSTRIEANLAGE)

In der Anlage ausgeübte Tätigkeit nach Anhang 1 Teil 2 TEHG



	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Produzierte Menge							t
Auf die Erzeugung entfallende Emissionen							t CO ₂
Von anderen Anlagen bezogene Strommenge							MWh
An andere Anlagen abgegebene Strommenge							MWh
Von anderen Anlagen bezogene Wärmemenge							TJ
An andere Anlagen abgegebene Wärmemenge							TJ

KLEINEMITTENT (ENERGIEANLAGE)

Ungekoppelte Produktion

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Erzeugte Strommenge							MWh
Auf die Erzeugung entfallende Emissionen							t CO ₂
Erzeugte Wärmemenge							MWh
Auf die Erzeugung entfallende Emissionen							t CO ₂
Erzeugte mechanische Arbeit							MWh
Auf die Erzeugung entfallende Emissionen							t CO ₂

KLEINEMITTENT (ENERGIEANLAGE)

Gekoppelte Produktion

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Erzeugte Strommenge							MWh
Auf die Erzeugung entfallende Emissionen							t CO ₂
Erzeugte Wärmemenge							MWh
Auf die Erzeugung entfallende Emissionen							t CO ₂
Erzeugte mechanische Arbeit							MWh
Auf die Erzeugung entfallende Emissionen							t CO ₂

BESCHREIBUNG DER ANLAGE

Identifizierung der Anlage

Name der Anlage

Name des Betreibers

Name der Muttergesellschaft

Name der Tochtergesellschaft

Bundesland

Nummer der Betriebseinrichtung

Straße und Hausnummer

Postleitzahl

Ort

BESCHREIBUNG DER ANLAGE

Anprechpartner/innen für die Anlage

Vorname	1	<input type="text"/>
Nachname		<input type="text"/>
Vorname	2	<input type="text"/>
Nachname		<input type="text"/>
Vorname	3	<input type="text"/>
Nachname		<input type="text"/>

Eigenschaften der Anlage

Beschreibung der Anlage

BESCHREIBUNG DER ANLAGE

Eigenschaften der Anlage

Erläuterung der Anlagenkonstellation

Nr.

in der Anlage ausgeübte Tätigkeiten
nach Anhang 1 Teil 2 TEHG

Feuerungswärmeleistung

MW

Wird Wärme in KWK erzeugt?

ja

nein

*Die Angaben zu Tätigkeiten,
Feuerungswärmeleistung und
KWK-Wärmeerzeugung sind ...*

zutreffend

nicht zutreffend

Findet ein Austausch mit einer anderen
Anlage statt?

ja

nein

Die Angabe ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

Werden Restgase bezogen oder in der
Anlage erzeugt?

ja

nein

Die Angabe ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

Wird in der Anlage Strom erzeugt?

ja

nein

BESCHREIBUNG DER ANLAGE

Genehmigungssituation zum Beginn der Emissionshandelspflicht

Genehmigungsbehörde

Art der Genehmigung

Aktenzeichen

Datum

Letztmalige Änderung der Genehmigung

Genehmigungsbehörde

Art der Genehmigung

Aktenzeichen

Datum

Die Angaben zur Genehmigungssituation sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

Erläuterungen zur Genehmigungssituation

BESCHREIBUNG DER ANLAGE

Zuordnung der Anlage

4. BImSchV-Nummer

NACE-Code (Rev. 1.1)

NACE-Code (Rev. 2)

Die Angaben zur Zuordnung der Anlage sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

BESCHREIBUNG DER ANLAGE

Liste der Zuteilungselemente

Nummer des Zuteilungselements	Name des Zuteilungselements	CL-gefährdet	Gab es bis zum 30.06.2011 wesentliche Kapazitätsänderungen?
-------------------------------	-----------------------------	--------------	---

<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--	--------------------------	--------------------------

Die Einteilung der Anlage in Zuteilungselemente und die Angaben zu den einzelnen Zuteilungselementen sind ...

zutreffend nicht zutreffend

Erläuterungen zur Einteilung der Anlage in Zuteilungselemente und ggf. zu den einzelnen Angaben

Angaben zu Unterformularen

In den Formularen "Zuordnung der Emissionen eines Stoffstroms" wurden die Stoffströme der Anlage vollständig erfasst?

ja nein entfällt

In den Formularen "Austausch mit einer anderen Anlage" wurden die technischen Verbindungen der Anlage vollständig erfasst?

ja nein entfällt

ADRESSDATEN DES/R ANSPRECHPARTNERS/IN 1

Institution (Firma/Behörde)

Organisationseinheit (Abteilung)

Anrede

Titel

Vorname

Nachname

Straße und Hausnummer

Postleitzahl (Hausadresse)

Ort

Land (Staat)

Deutschland

Telefon der Institution

Telefon der Kontaktperson

Mobiltelefon

Fax der Institution

Fax der Kontaktperson

E-Mail-Adresse der Institution

E-Mail-Adresse der Kontaktperson

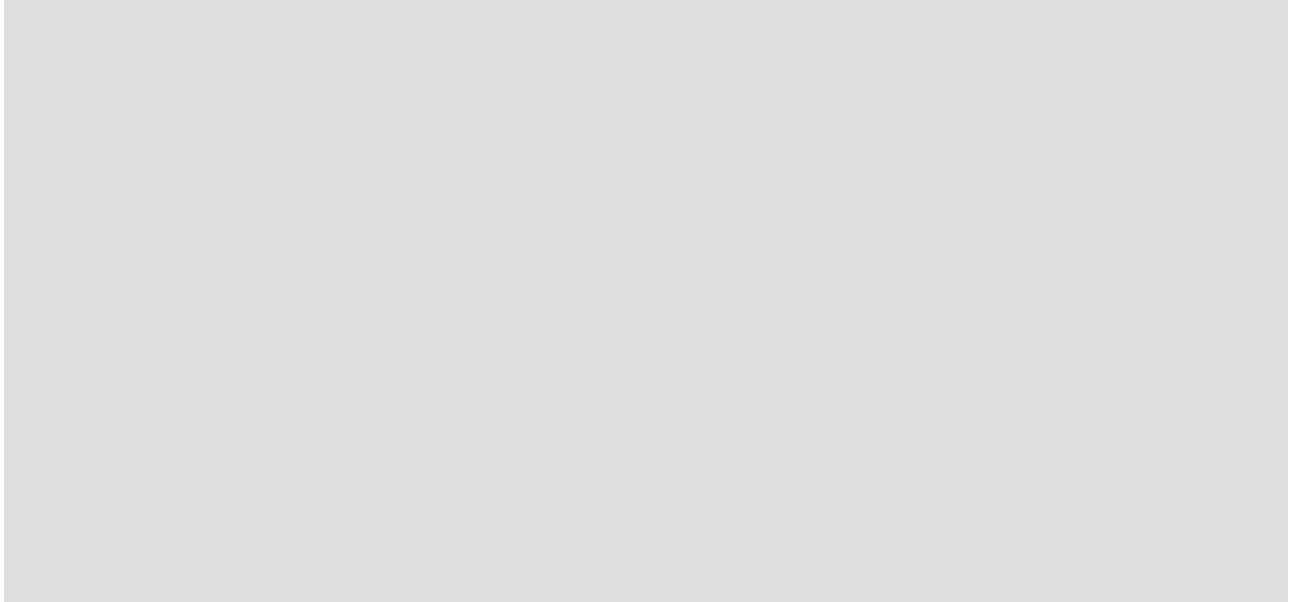
Web (Homepage) der Institution

ZUORDNUNG DER EMISSIONEN DER ANLAGE

Aufteilung für ...		prozentualer Anteil der Emissionen der Anlage, der dem Zuteilungselement zuzuordnen ist, im Jahr					
Name des Zuteilungselements		2005	2006	2007	2008	2009	2010
							%
Gesamte Anlage		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000 %
<i>Die Angaben hinsichtlich der Aufteilung der Gesamtemissionen bzw. der eingesetzten Brennstoffenergien der Anlage auf Zuteilungselemente sind ...</i>		<input type="checkbox"/> <i>plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>plausibel</i>
		<input type="checkbox"/> <i>nicht plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht plausibel</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht plausibel</i>
Anteil der Emissionen, der der Abgabe von Wärme an Privathaushalte zuzuordnen ist		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000 %
<i>Die Angabe zum Abgabeanteil an Privathaushalte ist ...</i>		<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>
		<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>
		<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>

ZUORDNUNG DER EMISSIONEN DER ANLAGE

Zuordnung der Eingangs- und Ausgangsströme sowie der zugehörigen Emissionen zu den Zuteilungselementen

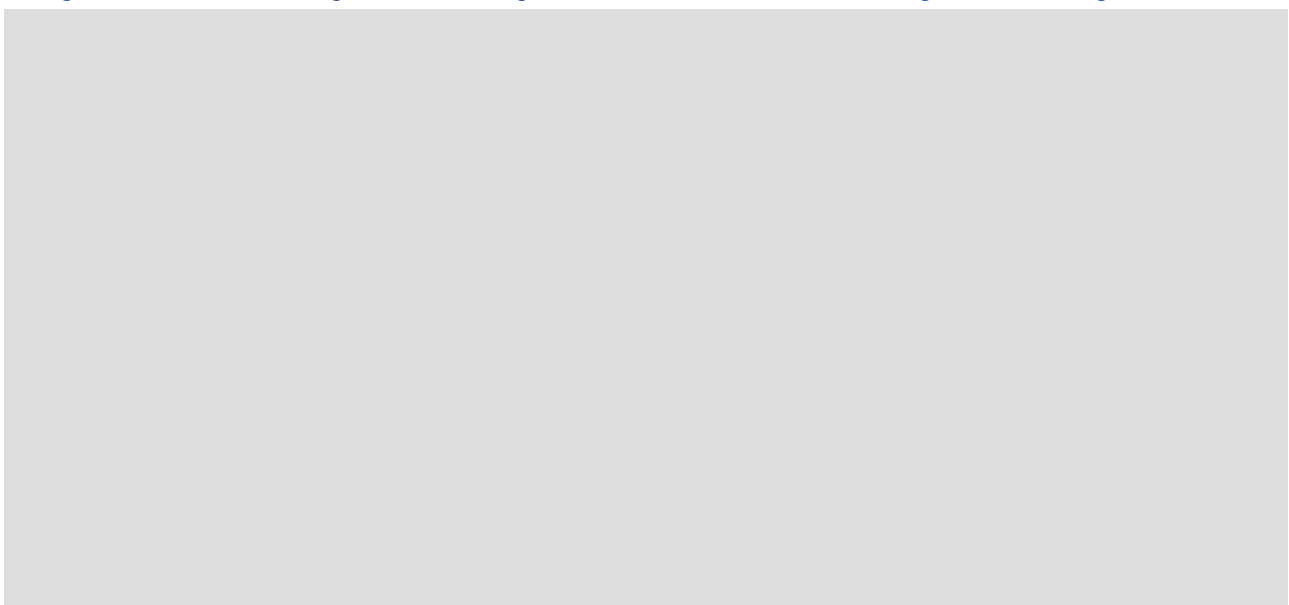


Die Zuordnung der Eingangs- und Ausgangsstoffströme sowie der zugehörigen Emissionen zu den Zuteilungselementen ist...

plausibel

nicht plausibel

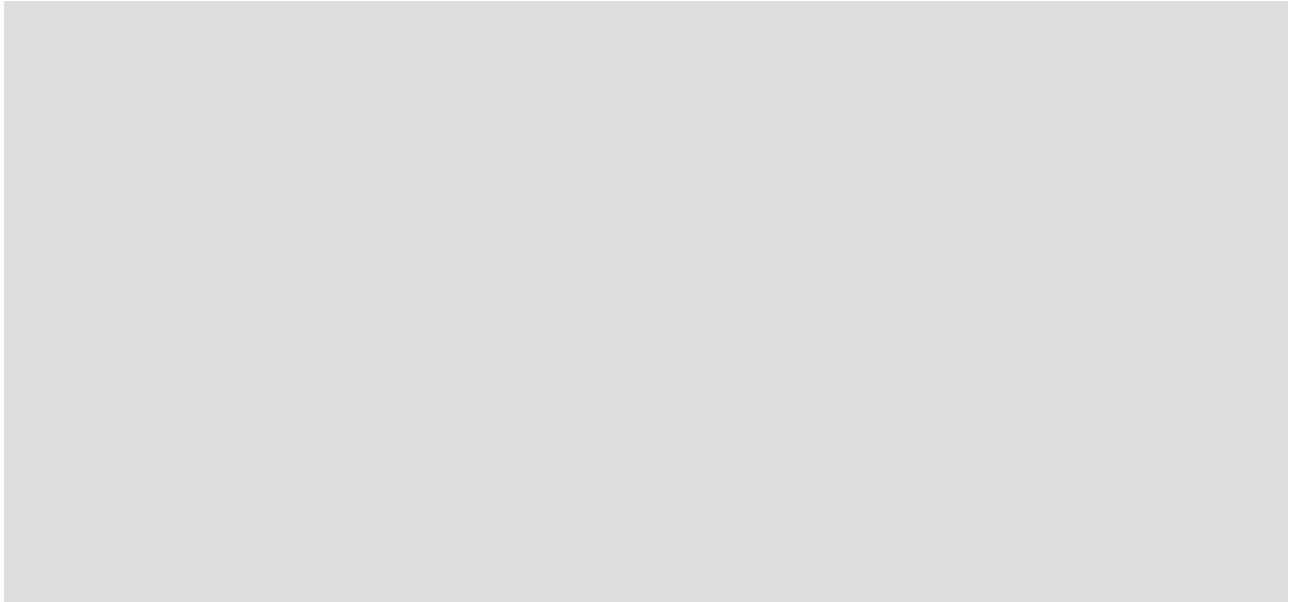
Übergreifende Vermerke bzgl. der Aufteilung der Gesamtemissionen der Anlage auf Zuteilungselemente



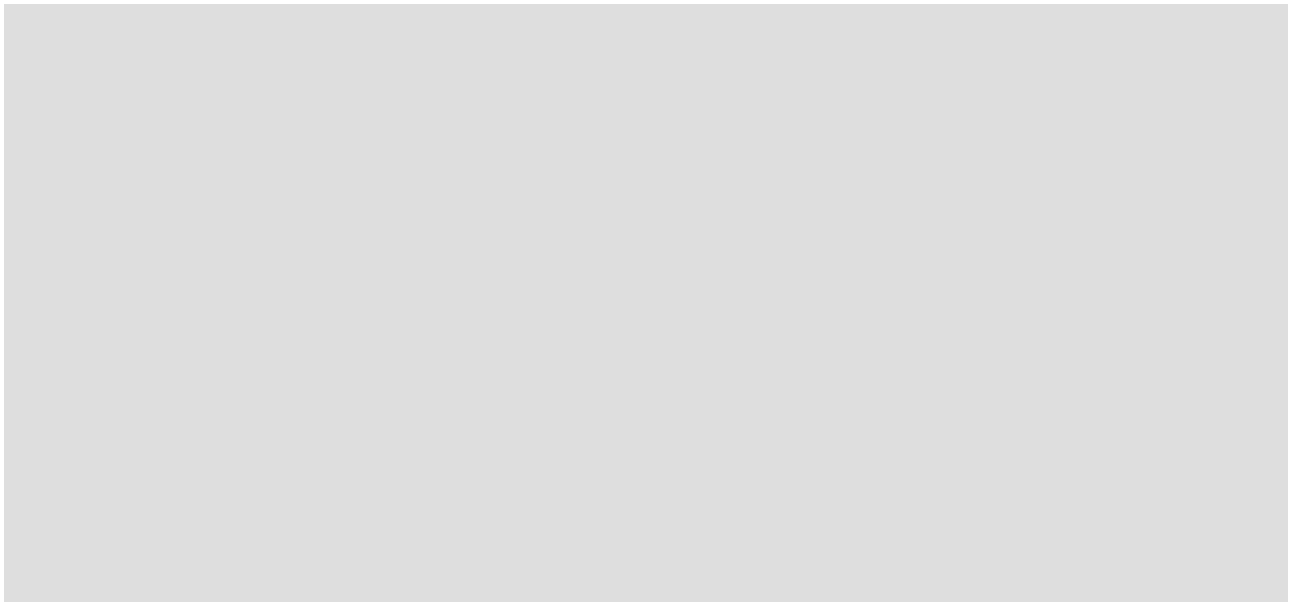
ZUORDNUNG DER EMISSIONEN DER ANLAGE

Wärmeabgabe an Privathaushalte

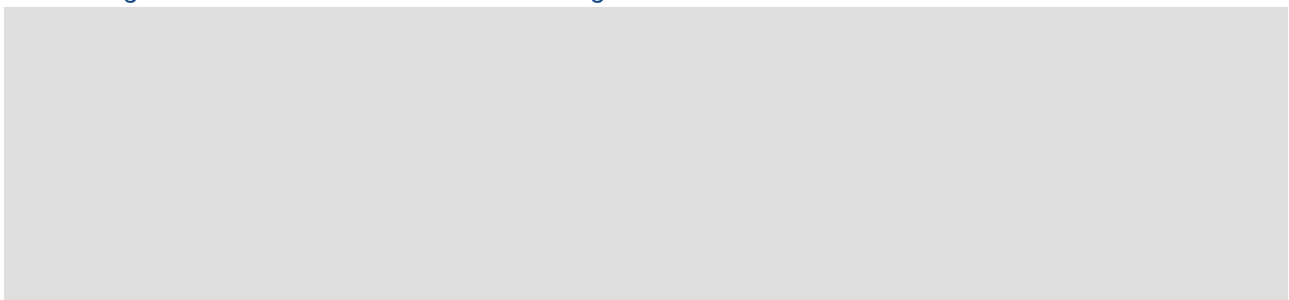
Übergreifende Vermerke bzgl. der Angaben zum Abgabeanteil an Privathaushalte



Beschreibung, wie der Anteil der Emissionen, der der Abgabe von Wärme an Privathaushalte zuzuordnen ist, bestimmt wurde



Bemerkungen zu der vom Betreiber beschriebenen Methode der Bestimmung des Anteils der Emissionen, die der Abgabe von Wärme an Privathaushalte zugeordnet wurde.



ZUORDNUNG DES STOFFSTROMS

Bezeichnung des Stoffstroms
oder Massenbilanzglieds

Name des Stoffes

Beschreibung des Stoffes

Stoffstrom bzw. Massenbilanzglied ist ...

 Eingangsstrom Ausgangsstrom

Ist der eingesetzte Stoff ein Restgas?

 ja nein

Name des Zuteilungselementes **prozentualer Anteil der Emissionen des Stoffstroms, der dem Zuteilungselement zuzuordnen ist, im Jahr**

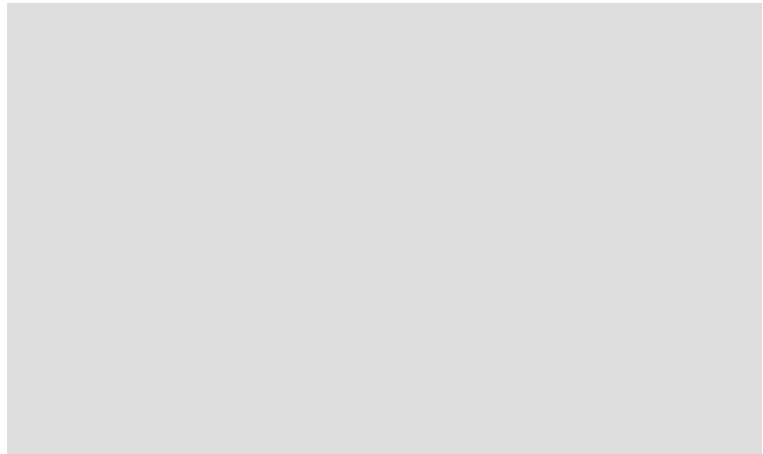
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	%
Gesamter Stoffstrom	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	%

Die Angaben hinsichtlich der anteiligen Zuordnung sind ...

 plausibel *nicht plausibel*

ZUORDNUNG DES STOFFSTROMS

Erläuterungen zur Zuordnung des Stoffstroms zu den Zuteilungselementen

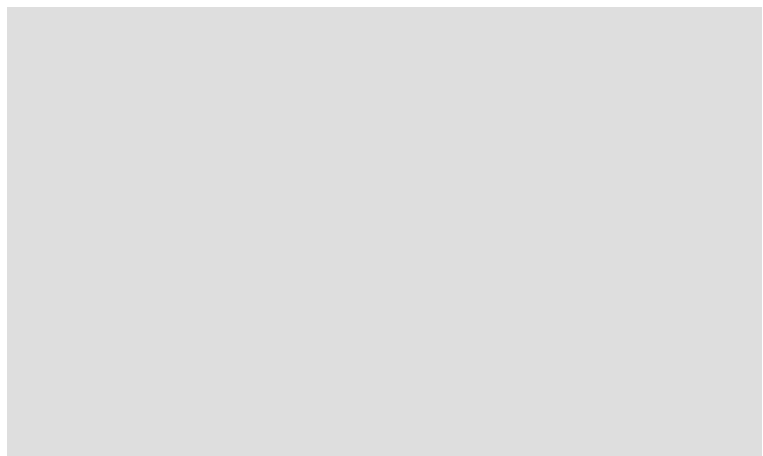


Die Erläuterungen zur Zuordnung des Stoffstroms zu den Zuteilungselementen wurden nachvollzogen. Sie sind ...

plausibel

nicht plausibel

Ergänzende Vermerke der Prüfstelle



AUSTAUSCH MIT EINER ANDEREN ANLAGE 1

Austausch mit

Name der Anlage oder sonstigen
Einrichtung

Typ der Anlage oder sonstigen
Einrichtung

DEHSt-Aktenzeichen der Anlage

Begründung der Auswahl des Typs

*Die Angaben zur anderen Anlage, die
Auswahl des Anlagentyps sowie die
Begründung der Auswahl wurden
nachvollzogen.
Sämtliche Angaben sind ...*

zutreffend

nicht zutreffend

Ansprechpartner/in für die andere Anlage

Vorname

Name

E-Mail-Adresse

Telefon

AUSTAUSCH MIT EINER ANDEREN ANLAGE 1

Austausch von

Was wird ausgetauscht?

In welcher Richtung erfolgt der Austausch?

Import

Export

Die Angaben zum stofflichen Austausch zwischen den Anlagen sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

Ist ein Nachweis des Netzbetreibers für das Fernwärmenetz beigefügt?

ja

nein

NACE-Code (Rev. 1.1) der abnehmenden Anlage oder Einrichtung

NACE-Code (Rev. 2) der abnehmenden Anlage oder Einrichtung

Verbundene Einheiten

Verbundene physische Einheiten

Die Angaben sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

Verbundenes Zuteilungselement

Die Angaben sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

AUSTAUSCH MIT EINER ANDEREN ANLAGE 1

Ergänzende Angaben zum Zwischenprodukt

Name des Zwischenprodukts

Einheit

Abgegebene bzw. bezogene Menge

2005

2006

2007

2008

2009

2010

Beschreibung der Methode zur Berücksichtigung des abgegebenen Zwischenprodukts bei der Bestimmung der Jahreswerte der Zuteilungselemente

Die Angaben sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Beschreibung des Zuteilungselementes

Nummer des Zuteilungselements

Name des Zuteilungselements

Beschreibung

Die Beschreibung stimmt mit den Verhältnissen vor Ort überein.

zutreffend

nicht zutreffend

CL-gefährdet

ja

nein

Berücksichtigung der Austauschbarkeit von Brennstoffen und Strom

ja

nein

Sind abgegebene Zwischenprodukte bei der Ermittlung von Monats- und Jahreswerten zu berücksichtigen?

ja

nein

Angaben zu wesentlichen Kapazitätsänderungen

Hiermit beantrage ich, dass wesentliche Kapazitätserweiterungen im Jahr 2005 bei der Berechnung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 8 ZuV 2020 nicht berücksichtigt werden.

ja

nein

Aufnahme des geänderten Betriebs der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung in den Zeiträumen 01.01.2005 bis 31.12.2008 und 01.01.2009 bis 30.06.2011

2005

2006

2007

2008

entfällt

2009

2010

2011

entfällt

Die Angaben zu Kapazitätsänderungen bis zum 30.06.2011 sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung der installierten Anfangskapazität

Wurde die Anfangskapazität experimentell bestimmt? ja nein

Begründung

Die experimentelle Bestimmung der Anfangskapazität war erforderlich? ja nein entfällt

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Jahr	Monat der höchsten Menge		Menge		Monat der zweithöchsten Menge		Menge	
2005	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2006	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2008	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2009	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2010	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2011	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Beschreibung der Datenermittlung und ihrer Qualität

Es wurden sämtliche Monatswerte geprüft.

Die vorstehenden Angaben zu den höchsten Monatswerten sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

Wurden nur Werte vor der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung berücksichtigt?

ja

nein

entfällt

Bemerkungen zur Kapazitätsbestimmung

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Experimentelle Bestimmung

Durchschnittliche tägliche
Produktionsmenge

*Die Angaben zur durchschnittlichen
täglichen Produktionsmenge sind ...*

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

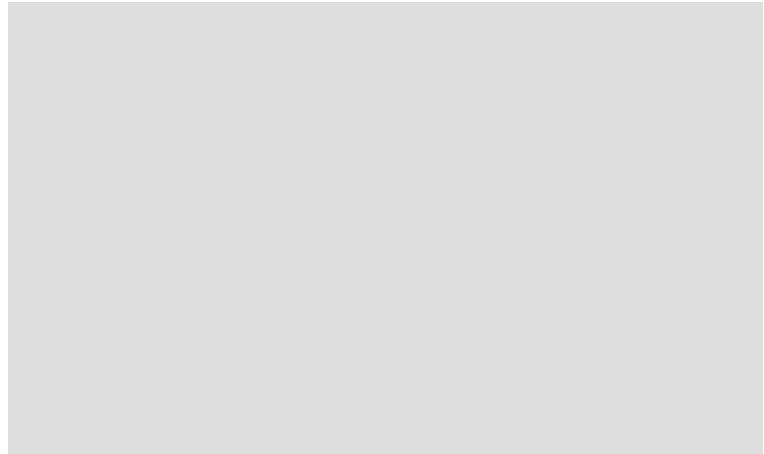
Beschreibung des Verfahrens

Angaben zur Planung, Durchführung und Verfahren der experimentellen Kapazitätsbestimmung

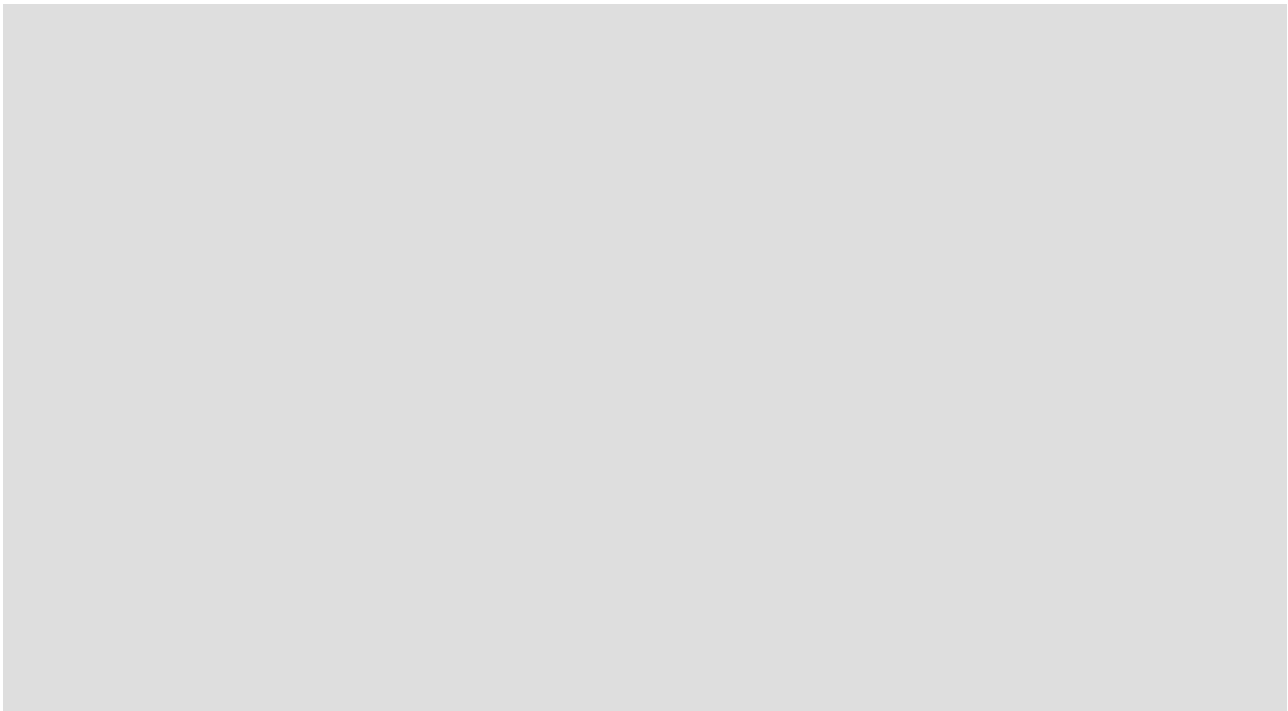
ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Angaben auf Formularen "Produktionsdaten"

Wie wurden die Produktionsdaten bestimmt?



Anmerkungen zur Produktionsdatenbestimmung



ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Jahresmenge des Produkts						
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Beschreibung der Ermittlung						
Jahresmenge, die der installierten Anfangskapazität zuzuordnen ist						
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Methode der Ermittlung	<input type="checkbox"/> direkte Bestimmung		<input type="checkbox"/> Berechnung			
Beschreibung der Methode						

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

Die Methode zur Bestimmung der Jahresmenge, die der Anfangskapazität zuzuordnen ist, wurde nachvollzogen. Der Betreiber hat ein transparentes und nachvollziehbares Verfahren gewählt.

ja

nein

Herleitung fehlender Daten

Wurde bei der Schließung von Datenlücken ein konservativer Ansatz gewählt?

ja

nein

Ergänzende Anmerkungen

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 7 ZuV 2020

Maßgeblicher Auslastungsfaktor

 %

Bestimmung des maßgeblichen Auslastungsfaktors

Der maßgebliche Auslastungsfaktor wurde zutreffend ermittelt?

 ja *nein* *entfällt*

Erläuterung festgestellter Mängel

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Wärmebezug und Stromverbrauch

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Maßgeblicher Wärmeverbrauch							TJ/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>					
Netto-Wärmebezug	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	TJ/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>					
Davon Wärme aus Nicht-ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	TJ/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>					
Maßgeblicher Stromverbrauch							MWh/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>				

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Wärmebezug und Stromverbrauch

Bestimmung von Wärmebezug und Stromverbrauch

Ergänzende Anmerkungen

Wärmeabgabe

Hat das Zuteilungselement in den Jahren 2005 bis 2010 Wärme an Anlagen oder andere Einrichtungen abgegeben?

ja nein

Die Angabe ist ...

zutreffend nicht zutreffend

Besondere Zuteilungsregeln

Herstellung von Vinylchlorid-Monomer (VCM): Faktor für die Zuteilungskorrektur

Die Angabe ist ...

zutreffend nicht zutreffend entfällt

Steamcracken: Menge für die Korrektur der Zuteilung

 t CO₂

Die Angabe ist ...

zutreffend nicht zutreffend entfällt

Erläuterungen, wenn Angaben unzutreffend sind

KAPAZITÄTSÄNDERUNG

Beschreibung der Änderung

Nummer der Kapazitätsänderung

Datum

Die Angabe ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

Ist die Änderung wesentlich?

ja

nein

Die Angabe ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

Beschreibung der Änderung

Bestimmung des Datums

Begründung der Wesentlichkeit

KAPAZITÄTSÄNDERUNG

Monatliche Aktivitätsraten zur Bestimmung der neuen Kapazität

Monat der höchsten Menge

Menge

Monat der zweithöchsten Menge

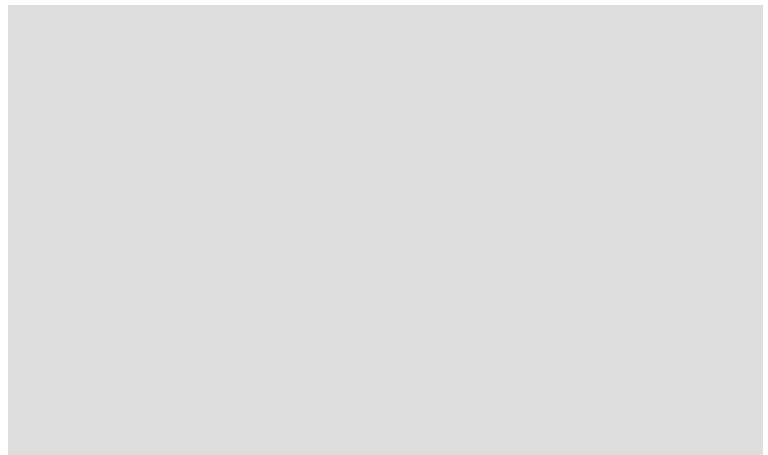
Menge

*Es wurden sämtliche Monatswerte
geprüft. Die vorstehenden Angaben zu
den höchsten Monatswerten sind ...*

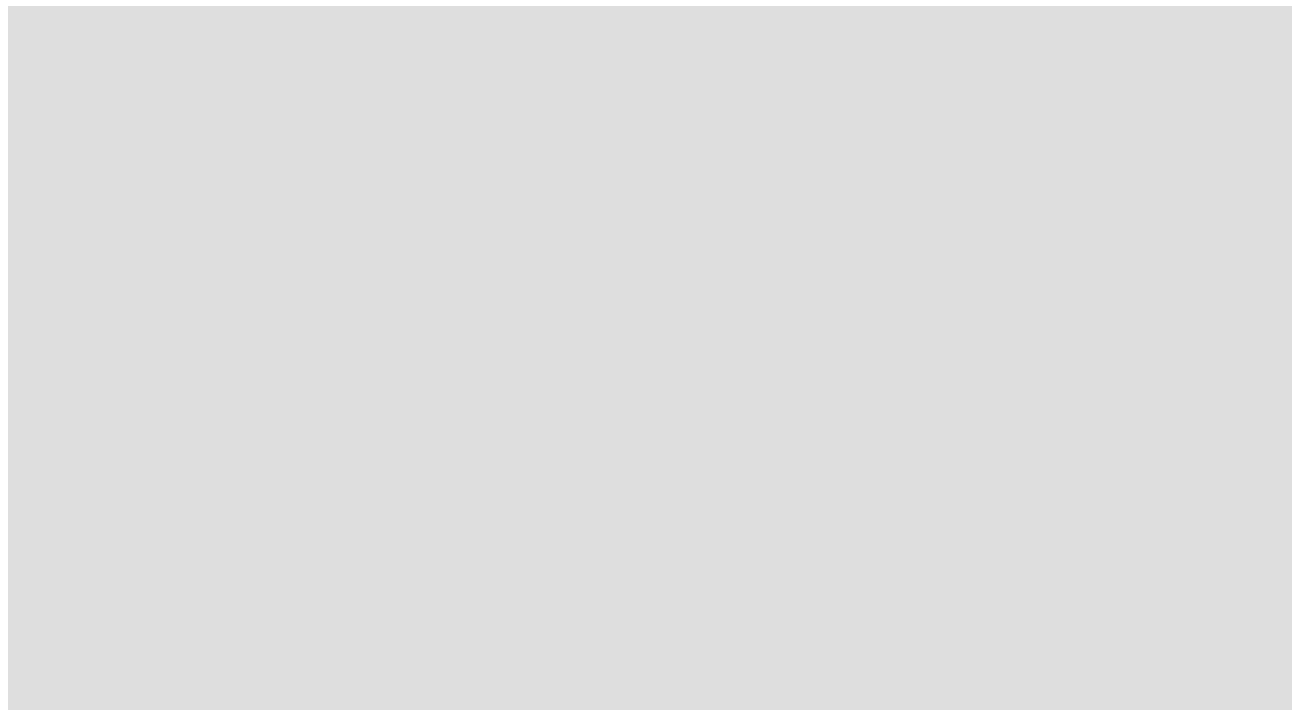
zutreffend

nicht zutreffend

Bestimmung der monatlichen
Aktivitätsraten



Vermerke der Sachverständigen Stelle



PRODUKTIONSDATEN

Nutzungsart

Art der Prozessemissionen

Wird die Wärme innerhalb der Anlage genutzt?

ja

nein

Anlage, an die die Wärme abgegeben wird

Die Angaben zur Nutzung der Wärme, der Brennstoffenergie bzw. der Prozessemissionen sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

Prodcom-Code 2007

Die Angabe ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

Name des Produkts

Prodcom-Code 2010

Die Angabe ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

Name des Produkts

2005

2006

2007

2008

2009

2010

Einheit

Produktionsmenge

Die Angaben sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

Vermerke der Sachverständigen Stelle

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Beschreibung des Zuteilungselementes

Nummer des Zuteilungselements

Name des Zuteilungselements

Beschreibung

Die Beschreibung stimmt mit den Verhältnissen vor Ort überein.

zutreffend

nicht zutreffend

CL-gefährdet

ja

nein

Berücksichtigung der Austauschbarkeit von Brennstoffen und Strom

ja

nein

Sind abgegebene Zwischenprodukte bei der Ermittlung von Monats- und Jahreswerten zu berücksichtigen?

ja

nein

Angaben zu wesentlichen Kapazitätsänderungen

Hiermit beantrage ich, dass wesentliche Kapazitätserweiterungen im Jahr 2005 bei der Berechnung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 8 ZuV 2020 nicht berücksichtigt werden.

ja

nein

Aufnahme des geänderten Betriebs der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung in den Zeiträumen 01.01.2005 bis 31.12.2008 und 01.01.2009 bis 30.06.2011

2005

2006

2007

2008

entfällt

2009

2010

2011

entfällt

Die Angaben zu Kapazitätsänderungen bis zum 30.06.2011 sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung der installierten Anfangskapazität

Wurde die Anfangskapazität experimentell bestimmt? ja nein

Begründung

Die experimentelle Bestimmung der Anfangskapazität war erforderlich? ja nein entfällt

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Jahr	Monat der höchsten Menge		Menge		Monat der zweithöchsten Menge		Menge	
2005	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2006	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2008	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2009	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2010	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2011	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Beschreibung der Datenermittlung und ihrer Qualität

Es wurden sämtliche Monatswerte geprüft.

Die vorstehenden Angaben zu den höchsten Monatswerten sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

Wurden nur Werte vor der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung berücksichtigt?

ja

nein

entfällt

Bemerkungen zur Kapazitätsbestimmung

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Experimentelle Bestimmung

Durchschnittliche tägliche
Produktionsmenge

*Die Angaben zur durchschnittlichen
täglichen Produktionsmenge sind ...*

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

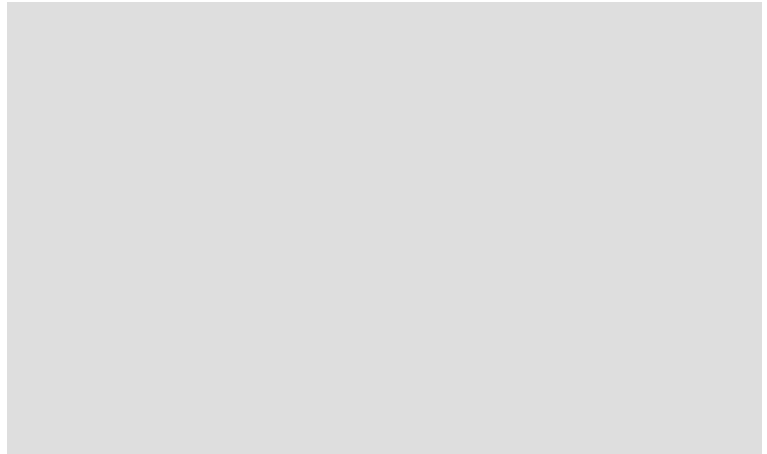
Beschreibung des Verfahrens

Angaben zur Planung, Durchführung und Verfahren der experimentellen Kapazitätsbestimmung

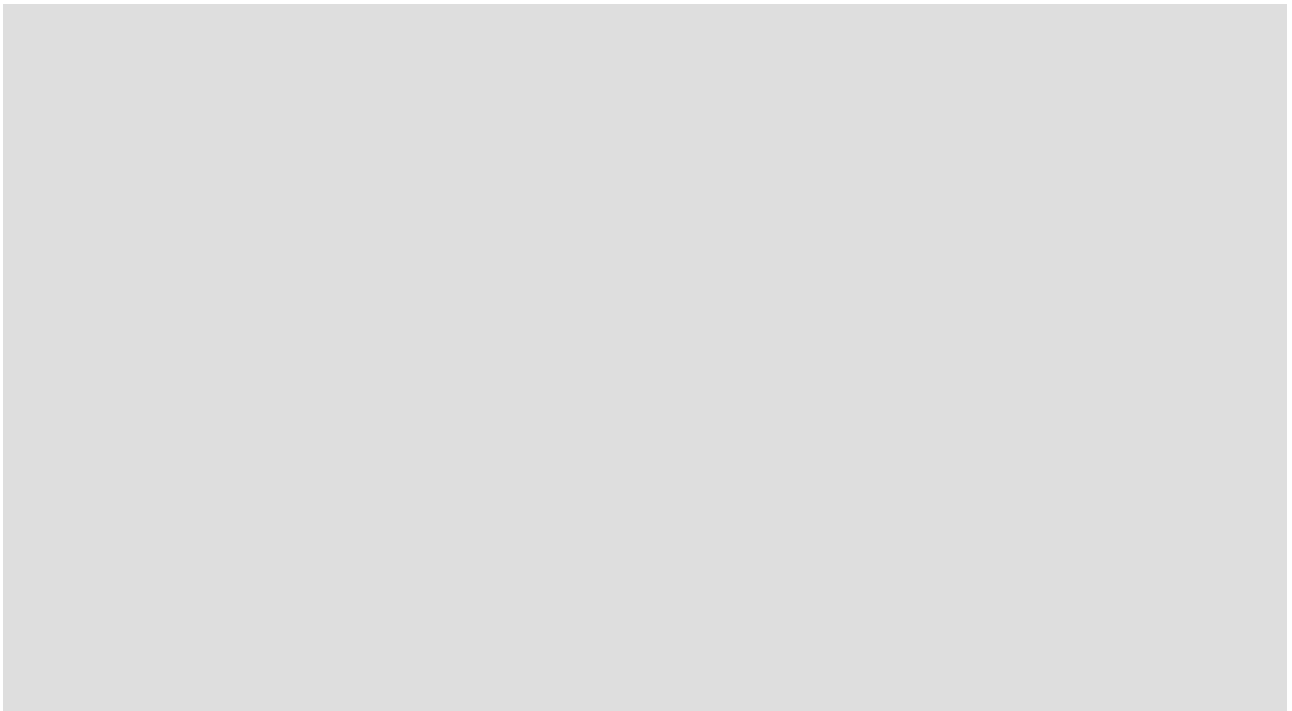
ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Angaben auf Formularen "Produktionsdaten"

Wie wurden die Produktionsdaten bestimmt?



Anmerkungen zur Produktionsdatenbestimmung



ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Jahresmenge des Produkts						
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Beschreibung der Ermittlung						
Jahresmenge, die der installierten Anfangskapazität zuzuordnen ist						
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Methode der Ermittlung	<input type="checkbox"/> direkte Bestimmung		<input type="checkbox"/> Berechnung			
Beschreibung der Methode						

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

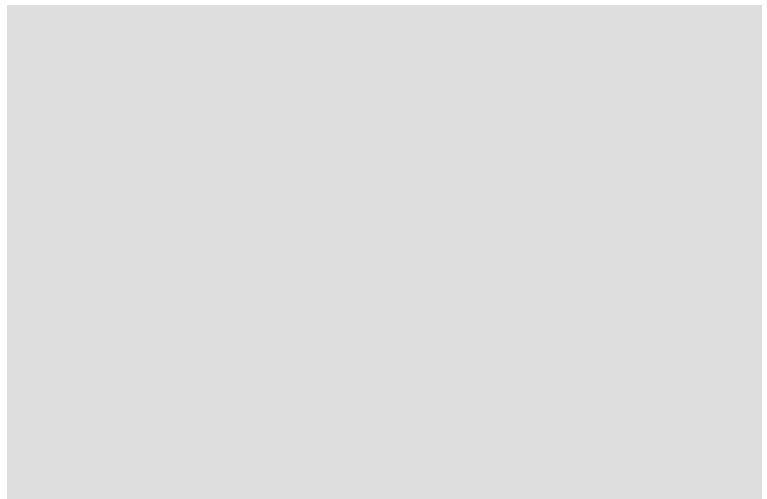
Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

Die Methode zur Bestimmung der Jahresmenge, die der Anfangskapazität zuzuordnen ist, wurde nachvollzogen. Der Betreiber hat ein transparentes und nachvollziehbares Verfahren gewählt.

ja

nein

Herleitung fehlender Daten

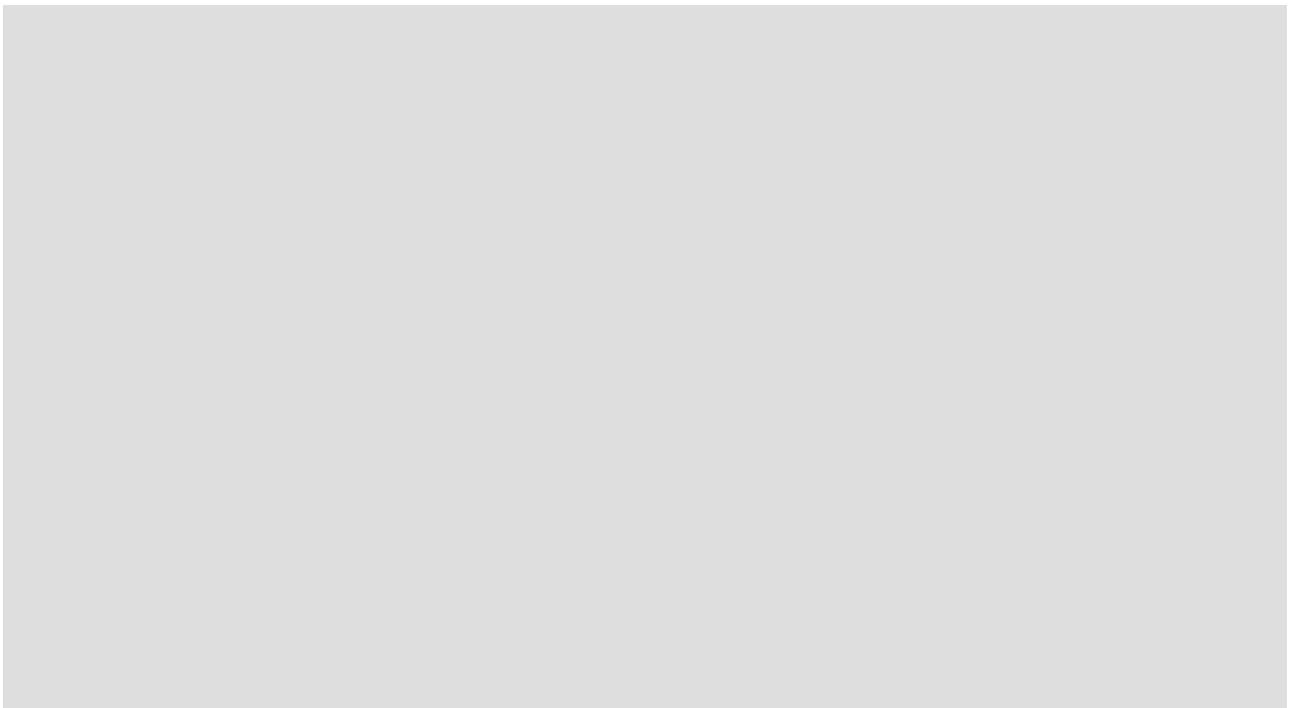


Wurde bei der Schließung von Datenlücken ein konservativer Ansatz gewählt?

ja

nein

Ergänzende Anmerkungen



ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 7 ZuV 2020

Maßgeblicher Auslastungsfaktor

 %

Bestimmung des maßgeblichen Auslastungsfaktors

Der maßgebliche Auslastungsfaktor wurde zutreffend ermittelt?

 ja nein entfällt

Erläuterung festgestellter Mängel

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Wärmebezug und Stromverbrauch

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Maßgeblicher Wärmeverbrauch							TJ/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>					
Netto-Wärmebezug	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	TJ/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>					
Davon Wärme aus Nicht-ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	TJ/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>					
Maßgeblicher Stromverbrauch							MWh/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>				

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PRODUKT-EMISSIONSWERT

Wärmebezug und Stromverbrauch

Bestimmung von Wärmebezug und Stromverbrauch

Ergänzende Anmerkungen

Wärmeabgabe

Hat das Zuteilungselement in den Jahren 2005 bis 2010 Wärme an Anlagen oder andere Einrichtungen abgegeben?

ja nein

Die Angabe ist ...

zutreffend nicht zutreffend

Besondere Zuteilungsregeln

Herstellung von Vinylchlorid-Monomer (VCM): Faktor für die Zuteilungskorrektur

Die Angabe ist ...

zutreffend nicht zutreffend entfällt

Steamcracken: Menge für die Korrektur der Zuteilung

 t CO₂

Die Angabe ist ...

zutreffend nicht zutreffend entfällt

Erläuterungen, wenn Angaben unzutreffend sind

ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Beschreibung des Zuteilungselementes

Nummer des Zuteilungselements

Name des Zuteilungselements

Beschreibung

Die Beschreibung stimmt mit den Verhältnissen vor Ort überein.

zutreffend

nicht zutreffend

CL-gefährdet

ja

nein

Berücksichtigung der Austauschbarkeit von Brennstoffen und Strom

ja

nein

Sind abgegebene Zwischenprodukte bei der Ermittlung von Monats- und Jahreswerten zu berücksichtigen?

ja

nein

Angaben zu wesentlichen Kapazitätsänderungen

Hiermit beantrage ich, dass wesentliche Kapazitätserweiterungen im Jahr 2005 bei der Berechnung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 8 ZuV 2020 nicht berücksichtigt werden.

ja

nein

Aufnahme des geänderten Betriebs der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung in den Zeiträumen 01.01.2005 bis 31.12.2008 und 01.01.2009 bis 30.06.2011

2005

2006

2007

2008

entfällt

2009

2010

2011

entfällt

Die Angaben zu Kapazitätsänderungen bis zum 30.06.2011 sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Bestimmung der installierten Anfangskapazität

Wurde die Anfangskapazität experimentell bestimmt? ja nein

Begründung

Die experimentelle Bestimmung der Anfangskapazität war erforderlich? ja nein entfällt

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Jahr	Monat der höchsten Menge		Monat der zweithöchsten Menge	
	Menge		Menge	
2005	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2006	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2008	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2009	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2010	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2011	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Beschreibung der Datenermittlung und ihrer Qualität

Es wurden sämtliche Monatswerte geprüft.

Die vorstehenden Angaben zu den höchsten Monatswerten sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

Wurden nur Werte vor der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung berücksichtigt?

ja

nein

entfällt

Bemerkungen zur Kapazitätsbestimmung

ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Experimentelle Bestimmung

Durchschnittliche tägliche
Produktionsmenge

*Die Angaben zur durchschnittlichen
täglichen Produktionsmenge sind ...*

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

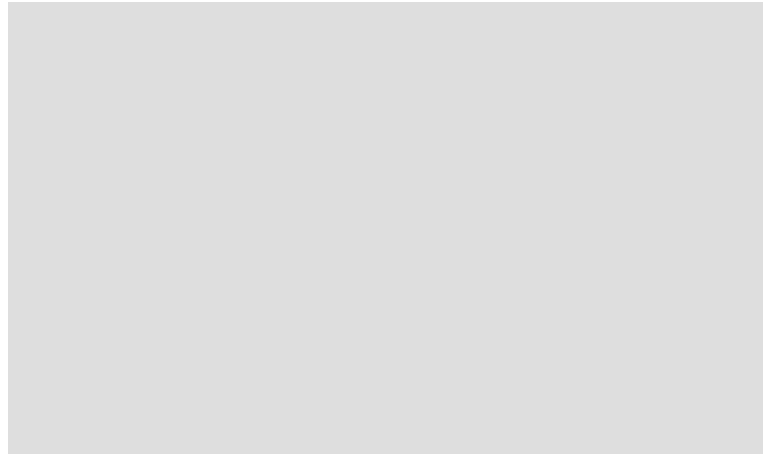
Beschreibung des Verfahrens

Angaben zur Planung, Durchführung und Verfahren der experimentellen Kapazitätsbestimmung

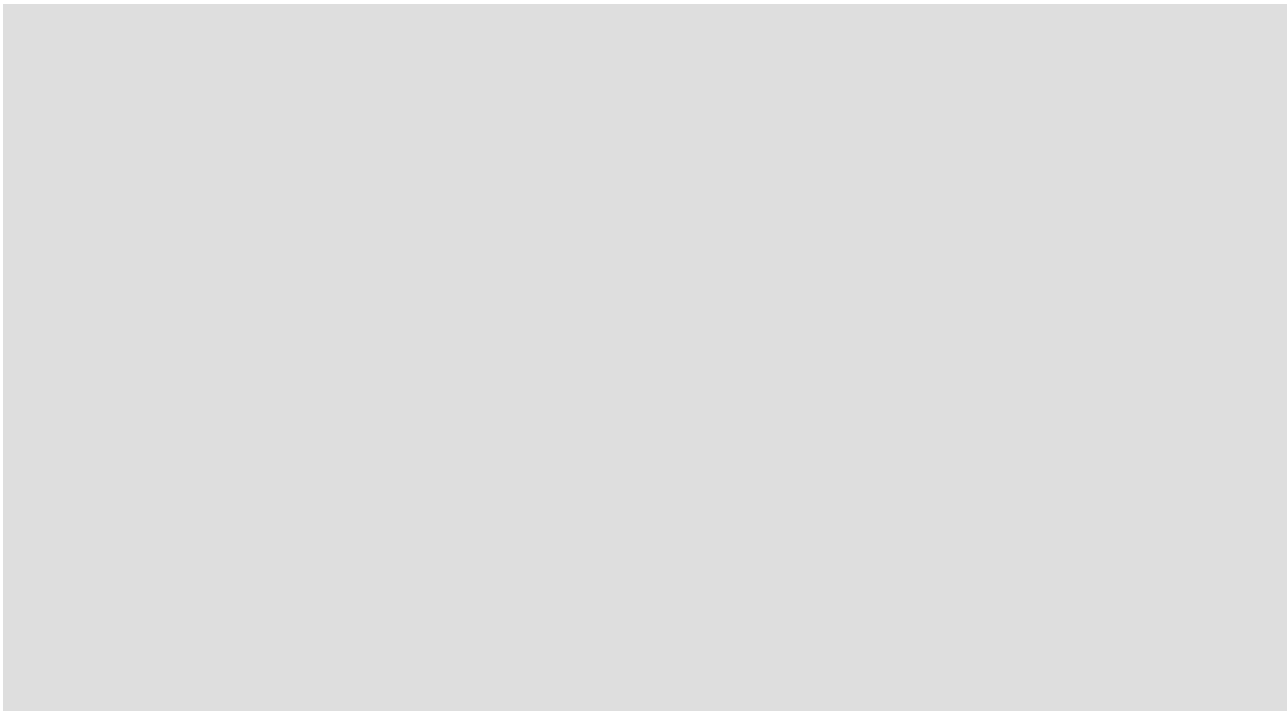
ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Angaben auf Formularen "Produktionsdaten"

Wie wurden die Produktionsdaten bestimmt?



Anmerkungen zur Produktionsdatenbestimmung



ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Jahresmenge der Wärme	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	
Jahresmenge, die der installierten Anfangskapazität zuzuordnen ist							
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	
Methode der Ermittlung	<input type="checkbox"/> direkte Bestimmung		<input type="checkbox"/> Berechnung				
Beschreibung der Methode							

Die Methode zur Bestimmung der Jahresmenge, die der Anfangskapazität zuzuordnen ist, wurde nachvollzogen. Der Betreiber hat ein transparentes und nachvollziehbares Verfahren gewählt.

 ja

 nein

ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

Herleitung fehlender Daten

Bei der Schließung von Datenlücken wurde ein konservativer Ansatz gewählt.

ja

nein

Ergänzende Anmerkungen

ZUTEILUNGSELEMENT MIT WÄRME-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 7 ZuV 2020

Maßgeblicher Auslastungsfaktor

 %

Bestimmung des maßgeblichen Auslastungsfaktors

Der maßgebliche Auslastungsfaktor wurde zutreffend ermittelt?

ja

nein

entfällt

Erläuterung festgestellter Mängel

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Beschreibung des Zuteilungselementes

Nummer des Zuteilungselements

Name des Zuteilungselements

Beschreibung

Die Beschreibung stimmt mit den Verhältnissen vor Ort überein.

zutreffend

nicht zutreffend

CL-gefährdet

ja

nein

Berücksichtigung der Austauschbarkeit von Brennstoffen und Strom

ja

nein

Sind abgegebene Zwischenprodukte bei der Ermittlung von Monats- und Jahreswerten zu berücksichtigen?

ja

nein

Angaben zu wesentlichen Kapazitätsänderungen

Hiermit beantrage ich, dass wesentliche Kapazitätserweiterungen im Jahr 2005 bei der Berechnung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 8 ZuV 2020 nicht berücksichtigt werden.

ja

nein

Aufnahme des geänderten Betriebs der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung in den Zeiträumen 01.01.2005 bis 31.12.2008 und 01.01.2009 bis 30.06.2011

2005

2006

2007

2008

entfällt

2009

2010

2011

entfällt

Die Angaben zu Kapazitätsänderungen bis zum 30.06.2011 sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Bestimmung der installierten Anfangskapazität

Wurde die Anfangskapazität experimentell bestimmt? ja nein

Begründung

Die experimentelle Bestimmung der Anfangskapazität war erforderlich? ja nein entfällt

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Jahr	Monat der höchsten Menge		Menge		Monat der zweithöchsten Menge		Menge	
2005	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2006	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2008	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2009	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2010	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2011	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Beschreibung der Datenermittlung und ihrer Qualität

Es wurden sämtliche Monatswerte geprüft.

Die vorstehenden Angaben zu den höchsten Monatswerten sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

Wurden nur Werte vor der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung berücksichtigt?

ja

nein

entfällt

Bemerkungen zur Kapazitätsbestimmung

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Experimentelle Bestimmung

Durchschnittliche tägliche
Produktionsmenge

*Die Angaben zur durchschnittlichen
täglichen Produktionsmenge sind ...*

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

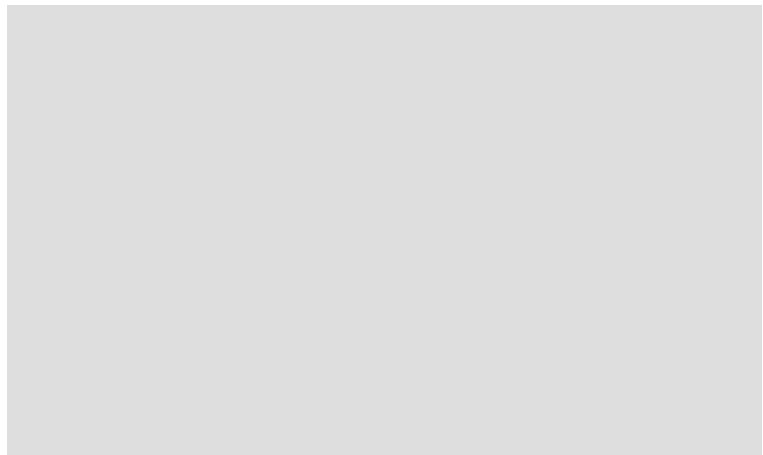
Beschreibung des Verfahrens

Angaben zur Planung, Durchführung und Verfahren der experimentellen Kapazitätsbestimmung

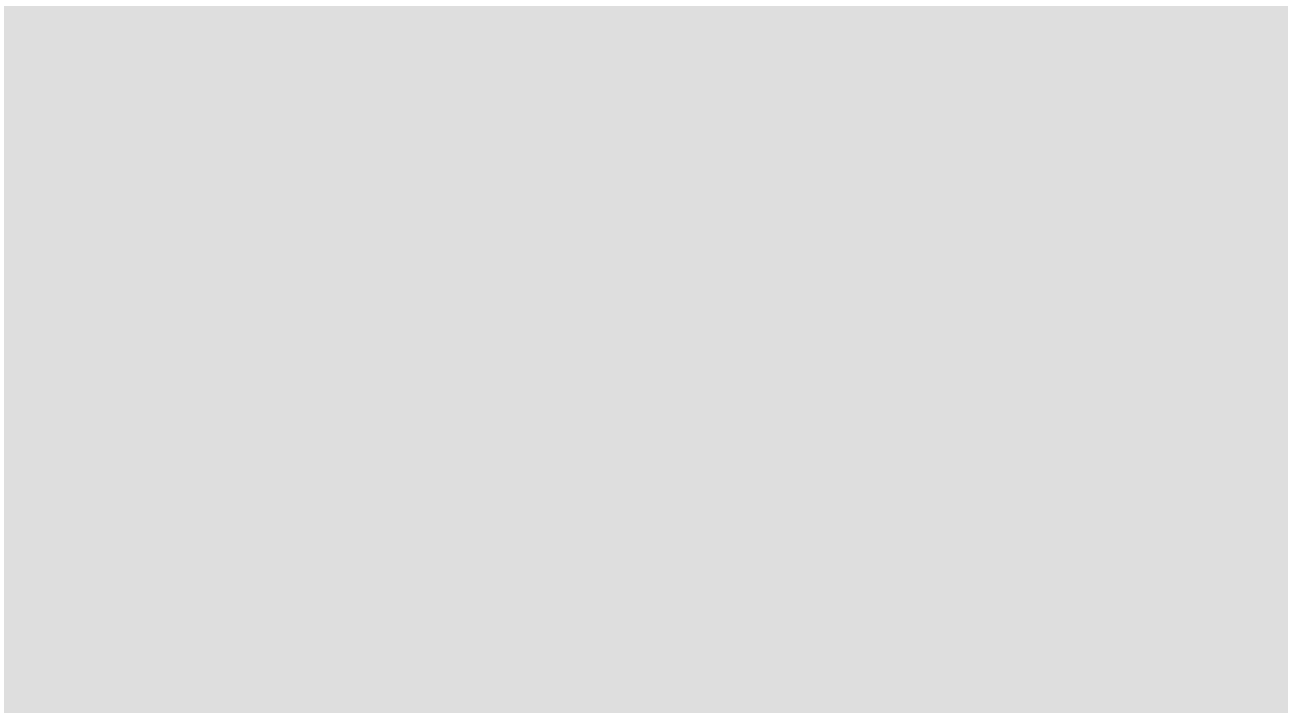
ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Angaben auf Formularen "Produktionsdaten"

Wie wurden die Produktionsdaten bestimmt?



Anmerkungen zur Produktionsdatenbestimmung



ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Jahresenergiemenge	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>
	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>
Beschreibung der Ermittlung	<input type="text"/>					

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Jahresenergiemenge, die der installierten Anfangskapazität zuzuordnen ist	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Die Angabe ist ...	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Methode der Ermittlung	<input type="checkbox"/> direkte Bestimmung		<input type="checkbox"/> Berechnung			
Beschreibung der Methode	<input type="text"/>					

Die Methode zur Bestimmung der Jahresenergiemenge, die der Anfangskapazität zuzuordnen ist, wurde nachvollzogen. Der Betreiber hat ja nein ein transparentes und nachvollziehbares Verfahren gewählt.

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

Herleitung fehlender Daten

Bei der Schließung von Datenlücken wurde ein konservativer Ansatz gewählt.

ja

nein

Ergänzende Anmerkungen

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 7 ZuV 2020

Maßgeblicher Auslastungsfaktor

 %

Bestimmung des maßgeblichen Auslastungsfaktors

Der maßgebliche Auslastungsfaktor wurde zutreffend ermittelt?

ja

nein

entfällt

Erläuterung festgestellter Mängel

ZUTEILUNGSELEMENT MIT BRENNSTOFF-EMISSIONSWERT

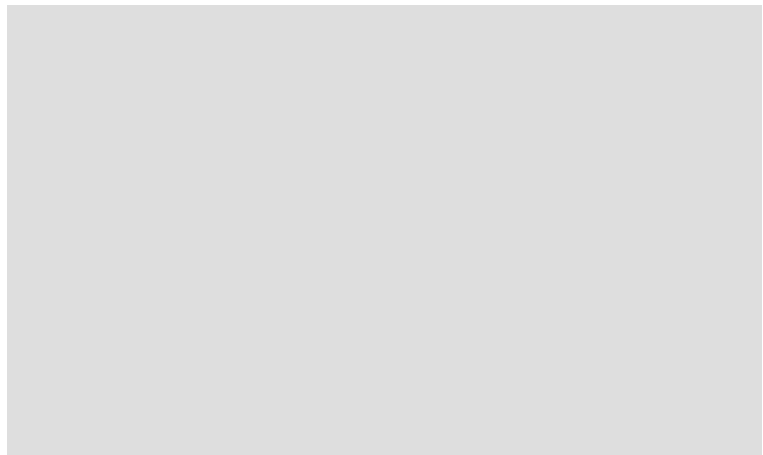
Angabe zu Fackeln

Sind für dieses
Zuteilungselement Fackeln
relevant?

ja

nein

Angaben zu Fackeln



*Wurden die Vorgaben de ZuV
2020 zur Zuteilungsfähigkeit
von Fackeln beachtet?*

ja

nein

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

Beschreibung des Zuteilungselementes

Nummer des Zuteilungselements

Name des Zuteilungselements

Beschreibung

Die Beschreibung stimmt mit den Verhältnissen vor Ort überein.

zutreffend

nicht zutreffend

CL-gefährdet

ja

nein

Berücksichtigung der Austauschbarkeit von Brennstoffen und Strom

ja

nein

Sind abgegebene Zwischenprodukte bei der Ermittlung von Monats- und Jahreswerten zu berücksichtigen?

ja

nein

Angaben zu wesentlichen Kapazitätsänderungen

Hiermit beantrage ich, dass wesentliche Kapazitätserweiterungen im Jahr 2005 bei der Berechnung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 8 ZuV 2020 nicht berücksichtigt werden.

ja

nein

Aufnahme des geänderten Betriebs der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung in den Zeiträumen 01.01.2005 bis 31.12.2008 und 01.01.2009 bis 30.06.2011

2005

2006

2007

2008

entfällt

2009

2010

2011

entfällt

Die Angaben zu Kapazitätsänderungen bis zum 30.06.2011 sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

Bestimmung der installierten Anfangskapazität

Wurde die Anfangskapazität experimentell bestimmt? ja nein

Begründung

Die experimentelle Bestimmung der Anfangskapazität war erforderlich? ja nein entfällt

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Jahr	Monat der höchsten Menge		Menge		Monat der zweithöchsten Menge		Menge	
2005	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2006	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2008	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2009	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2010	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2011	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

Bestimmung aus höchsten Monatswerten

Beschreibung der Datenermittlung und ihrer Qualität

Es wurden sämtliche Monatswerte geprüft.

Die vorstehenden Angaben zu den höchsten Monatswerten sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

Wurden nur Werte vor der 1. wesentlichen Kapazitätsänderung berücksichtigt?

ja

nein

entfällt

Bemerkungen zur Kapazitätsbestimmung

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

Experimentelle Bestimmung

Durchschnittliche tägliche
Produktionsmenge

*Die Angaben zur durchschnittlichen
täglichen Produktionsmenge sind ...*

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

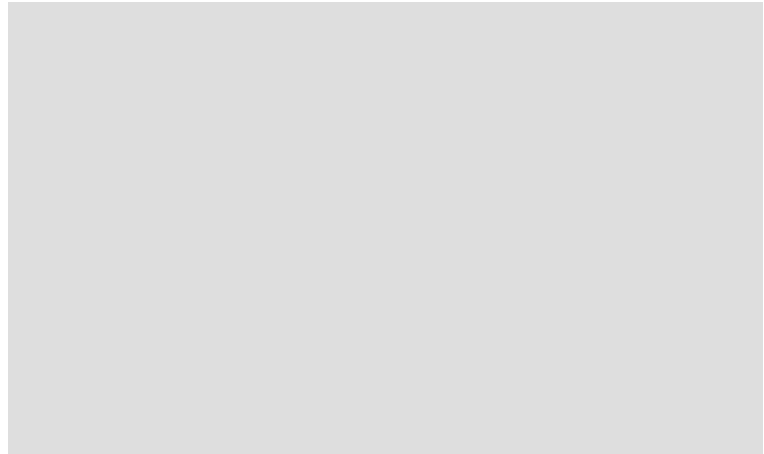
Beschreibung des Verfahrens

Angaben zur Planung, Durchführung und Verfahren der experimentellen Kapazitätsbestimmung

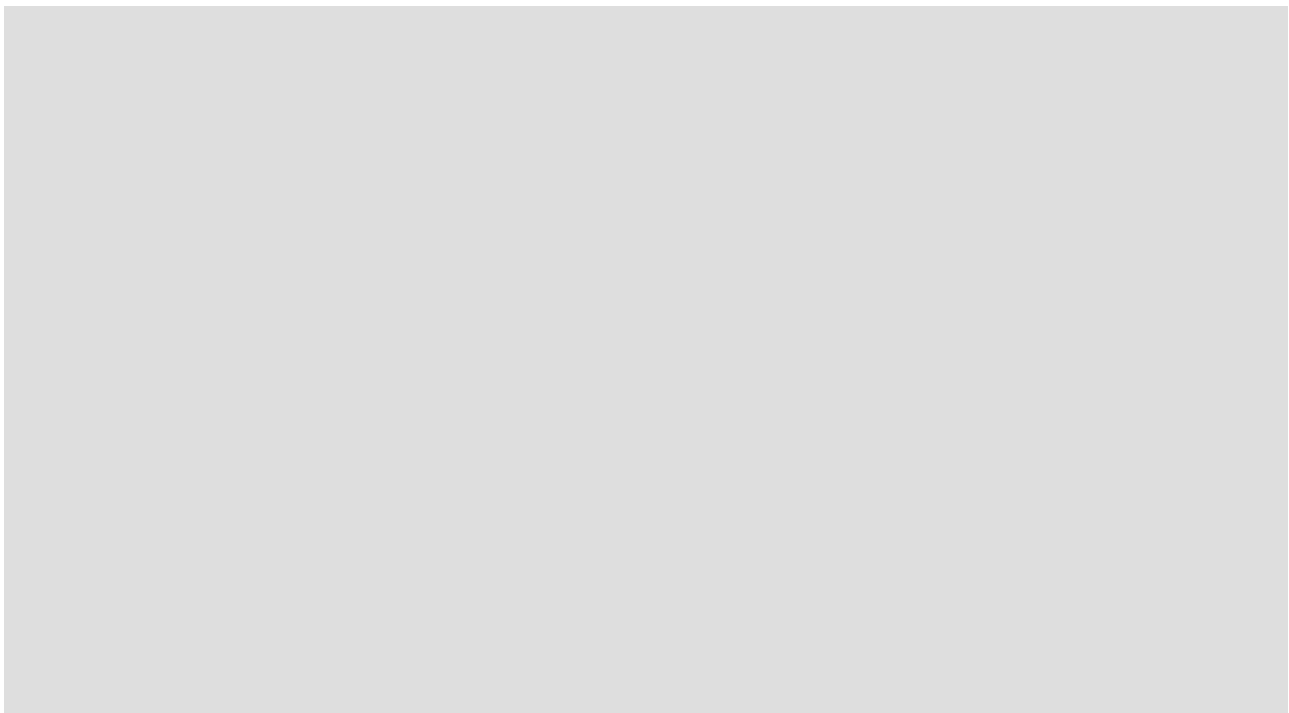
ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

Angaben auf Formularen "Produktionsdaten"

Wie wurden die Produktionsdaten bestimmt?



Anmerkungen zur Produktionsdatenbestimmung



ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

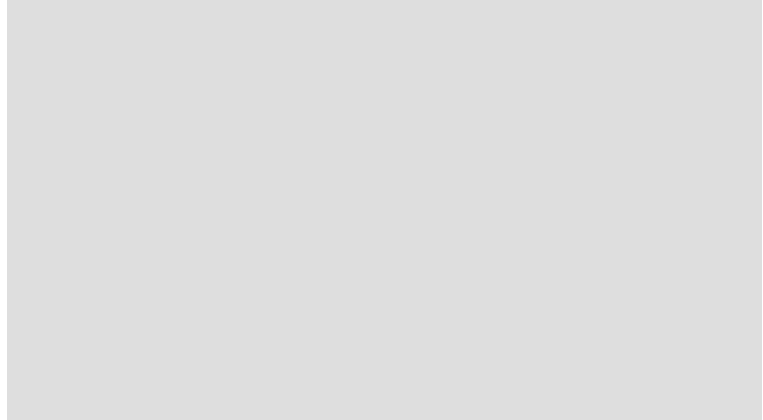
Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Jahreswert der Prozessemissionen (ohne Restgase)							
Die Angabe ist ...	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	
Beschreibung der Ermittlung							
Jahreswert der Emissionen aus Restgasen							
Jahreswert der Prozessemissionen (gesamt)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Jahreswert der Prozessemissionen (gesamt), die der installierten Anfangskapazität zuzuordnen sind							
Die Angabe ist ...	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	
Methode der Ermittlung	<input type="checkbox"/> direkte Bestimmung		<input type="checkbox"/> Berechnung				

ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 2 - 5 ZuV 2020

Beschreibung der Methode

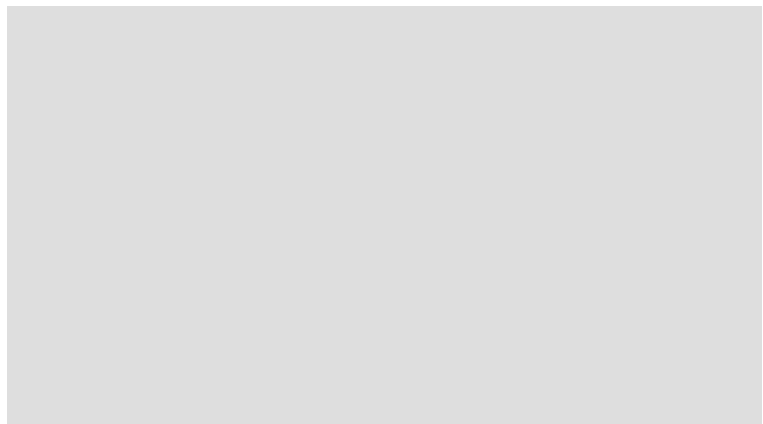


Die Methode zur Bestimmung des Jahreswert der Prozessemissionen, die der Anfangskapazität zuzuordnen sind, wurde nachvollzogen. Der Betreiber hat ein transparentes und nachvollziehbares Verfahren gewählt.

ja

nein

Herleitung fehlender Daten

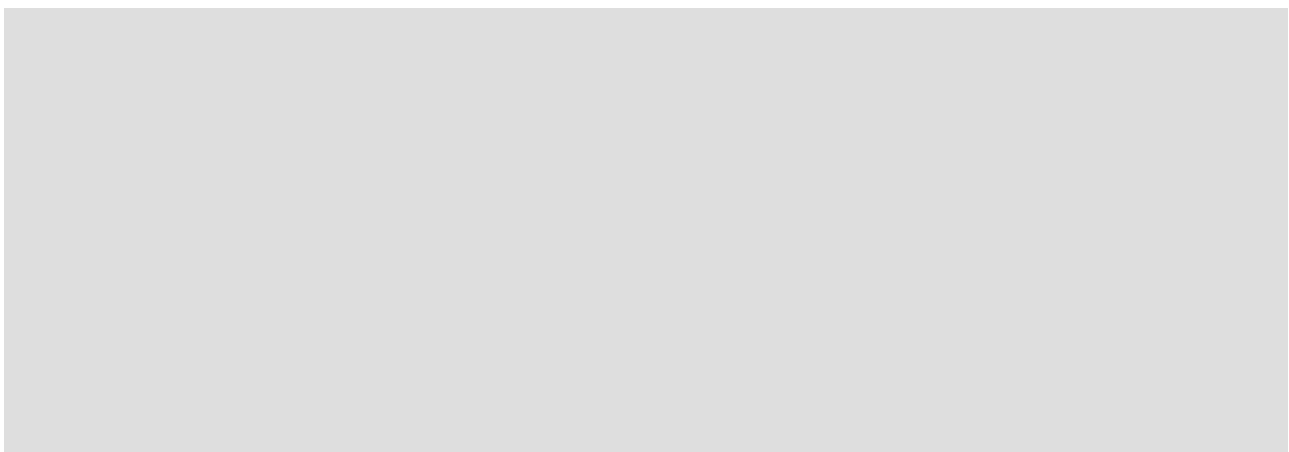


Bei der Schließung von Datenlücken wurde ein konservativer Ansatz gewählt.

ja

nein

Ergänzende Anmerkungen



ZUTEILUNGSELEMENT MIT PROZESSEMISSIONEN

Bestimmung der maßgeblichen Aktivitätsrate nach § 8 Abs. 7 ZuV 2020

Maßgeblicher Auslastungsfaktor

 %

Bestimmung des maßgeblichen Auslastungsfaktors

Der maßgebliche Auslastungsfaktor wurde zutreffend ermittelt?

ja

nein

entfällt

Erläuterung festgestellter Mängel

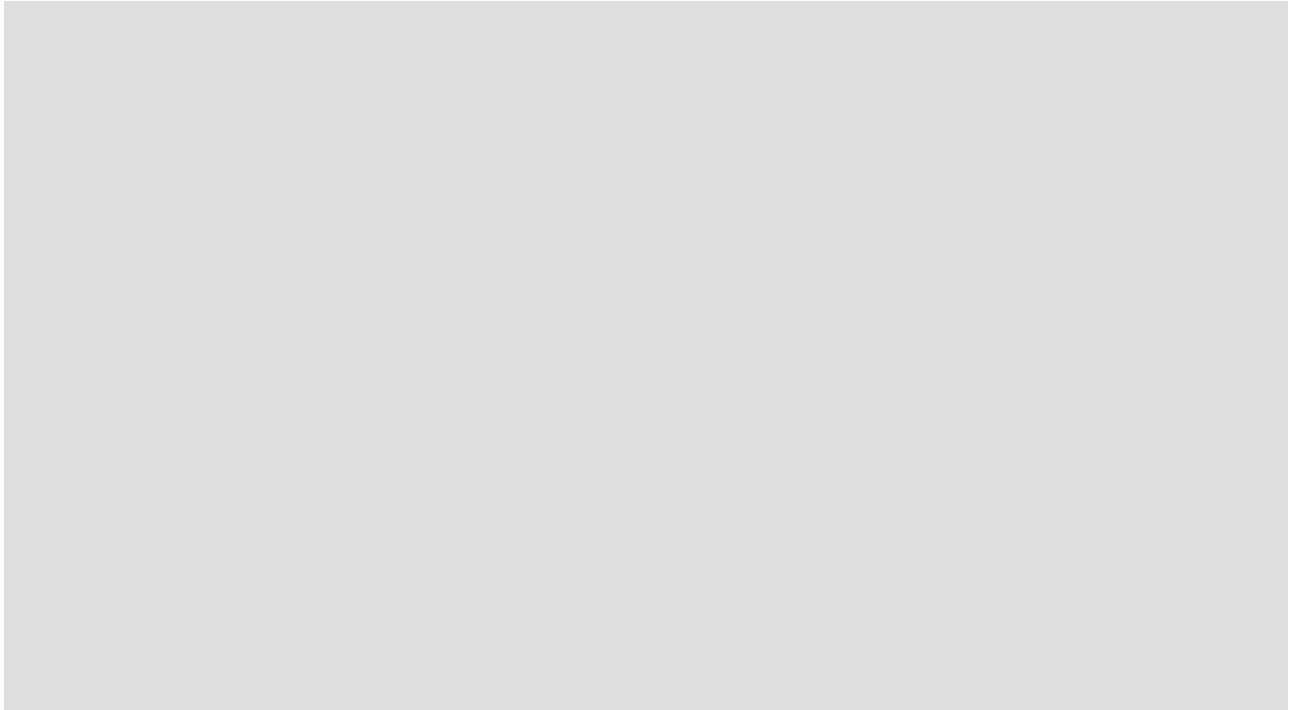
ELEKTRISCHE ENERGIE

Vollständige Bilanz der elektrischen Energie der Anlage

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Nettostromerzeugung innerhalb der Anlage, die auf die Umsetzung eines Brenn- oder Rohstoffs zurückzuführen ist							MWh/a
Nettostromerzeugung innerhalb der Anlage, die NICHT auf die Umsetzung eines Brenn- oder Rohstoffs zurückzuführen ist							MWh/a
Stromimport							MWh/a
In der Anlage verfügbare Strommenge (brutto)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	MWh/a
Stromexport							MWh/a
Stromverbrauch in der Anlage							MWh/a
In der Anlage verfügbare Strommenge (netto)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	MWh/a
Stromverbrauch für die Herstellung von Produkten mit Produkt-Emissionswert	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	MWh/a
<i>Die Angaben zur Bilanz der elektrischen Energie der Anlage sind vollständig.</i>	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
<i>Die Angaben zur Bilanz der elektrischen Energie der Anlage sind ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> nicht zutreffend	

ELEKTRISCHE ENERGIE

Beschreibung der Stromerzeugung in der Anlage

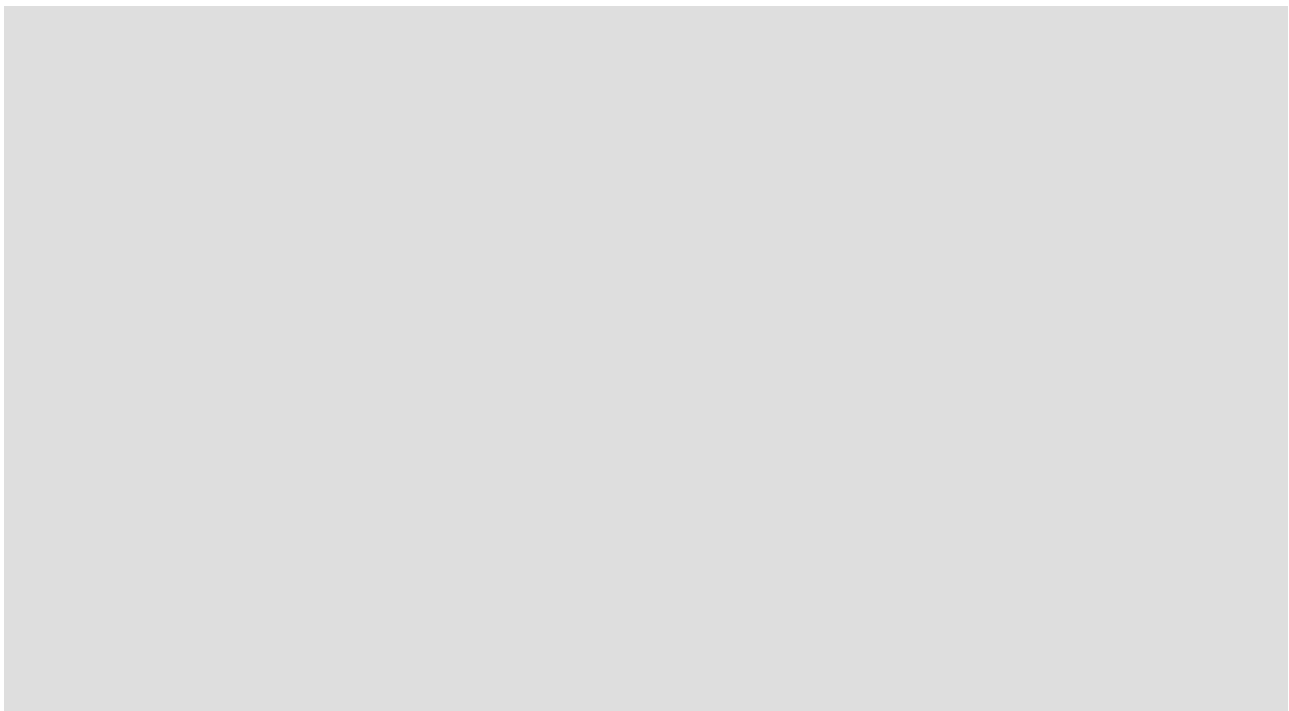


Die Beschreibung der stromerzeugenden Prozesse und deren Verknüpfung mit physischen Anlagenteilen ist ...

zutreffend

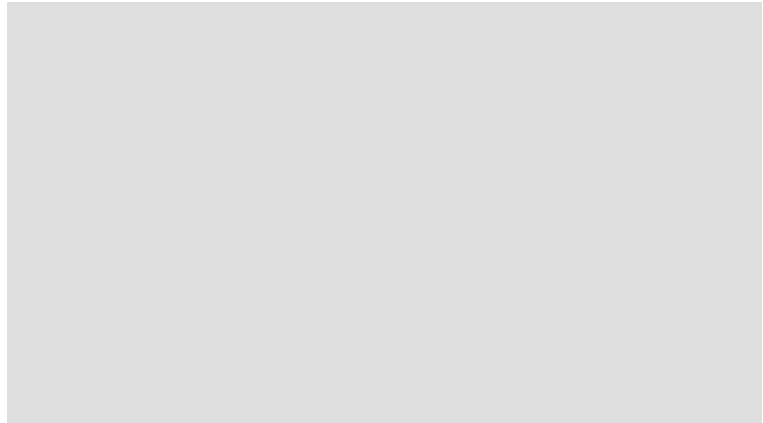
nicht zutreffend

Beschreibung der Messsysteme



ELEKTRISCHE ENERGIE

*Anmerkungen zu vorstehenden
Beschreibungen bzgl. Messsystemen,
Annahmen und konservativen Schätzungen*



MESSBARE WÄRME

Zusammenfassung

Die vereinfachte Bilanz ist nur dann zulässig, wenn keines der folgenden Kriterien während des Bezugszeitraums zutrifft:

- Die Anlage exportiert Wärme.
- Die Anlage bezieht Wärme (auch) aus Anlagen oder anderen Einheiten außerhalb des ETS.
- In der Anlage wurde Wärme in Kraft-Wärme-Kopplung mit Strom erzeugt, für den eine Einspeisevergütung auf Grundlage des EEG erfolgte.
- In der Anlage wurde messbare Wärme in mehr als einem Zuteilungselement (auch zur Herstellung von Produkten mit Produkt-Emissionwert oder zur Stromerzeugung) verbraucht.
- In der Struktur der Wärmebereitstellung in der Anlage sowie der Nutzung erfolgten Veränderungen. Z. B. Umstellung im Bezugszeitraum von Wärmeimport auf Eigenerzeugung.

Auswahl der Methode

vereinfachte Berechnung

vollständige Bilanz

Die vereinfachte Methode zur Berechnung der verfügbaren Wärmemenge durfte gewählt werden.

ja

nein

entfällt

Beschreibung der Bestimmung der Wärmemengen

MESSBARE WÄRME

Ergänzende Bemerkungen



MESSBARE WÄRME

Jahresmengen der Wärme für Zuteilungselemente mit Wärme-Emissionswert

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
In der Anlage verbrauchte Wärmemenge							GWh/a
Anteil, der auf das Zuteilungselement "Wärme-Emissionswert, CL-gefährdet" entfällt	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	%
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	
	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	
	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>	
Abgegebene Wärmemenge an Nicht-ETS-Anlagen, die auf das Zuteilungselement "Wärme-Emissionswert, CL-gefährdet" entfällt	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Jahresmenge der Wärme für das Zuteilungselement "Wärme-Emissionswert, CL-gefährdet"	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Jahresmenge der Wärme für das Zuteilungselement "Wärme-Emissionswert, nicht CL-gefährdet"	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a

MESSBARE WÄRME

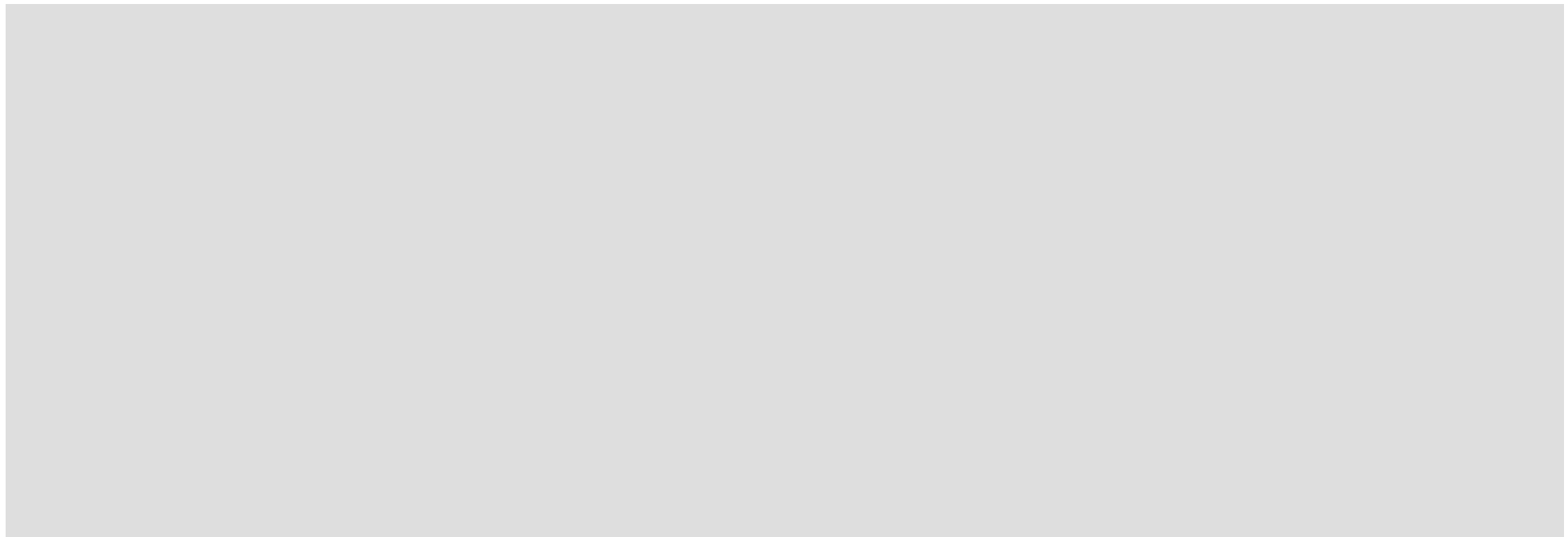
Wärmeabgabe an Privathaushalte

Die Felder auf dieser Seite sind **nur** auszufüllen, wenn auf dem Formular „Deckblatt“ angegeben wurde, dass Wärme an private Haushalte geliefert wird, und ein Zuteilungselement „Wärme-Emissionswert, nicht-CL-gefährdet“ existiert.

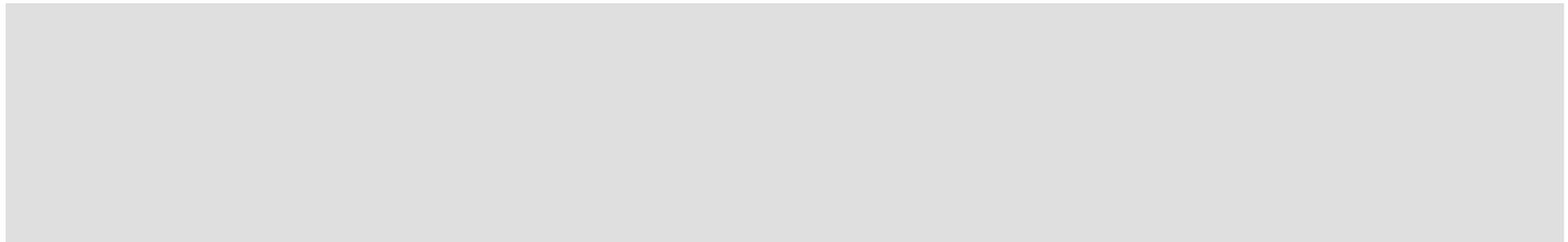
Auswahl der Methode	<input type="checkbox"/>	jährliche Angabe	<input type="checkbox"/>	Vorlauftemperatur							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010					
Summe der Wärmeabgaben an Nicht-ETS-Anlagen, nicht CL-gefährdet	<input type="text" value="0,00000000"/>	<input type="text" value="0,00000000"/>	<input type="text" value="0,00000000"/>	<input type="text" value="0,00000000"/>	<input type="text" value="0,00000000"/>	<input type="text" value="0,00000000"/>	<input type="text" value="0,00000000"/>	GWh/a			
Anteil der Abgabe an Privathaushalte	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	%				
Anteil der Niedertemperaturwärme	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	%				
Die Angaben sind ...	<input type="checkbox"/>	plausibel		<input type="checkbox"/>	nicht plausibel		<input type="checkbox"/>	entfällt			

MESSBARE WÄRME

Bestimmung des Anteils der Abgabe an Privathaushalte bzw. des Anteils der Niedertemperaturwärme



Ergänzende Bemerkungen

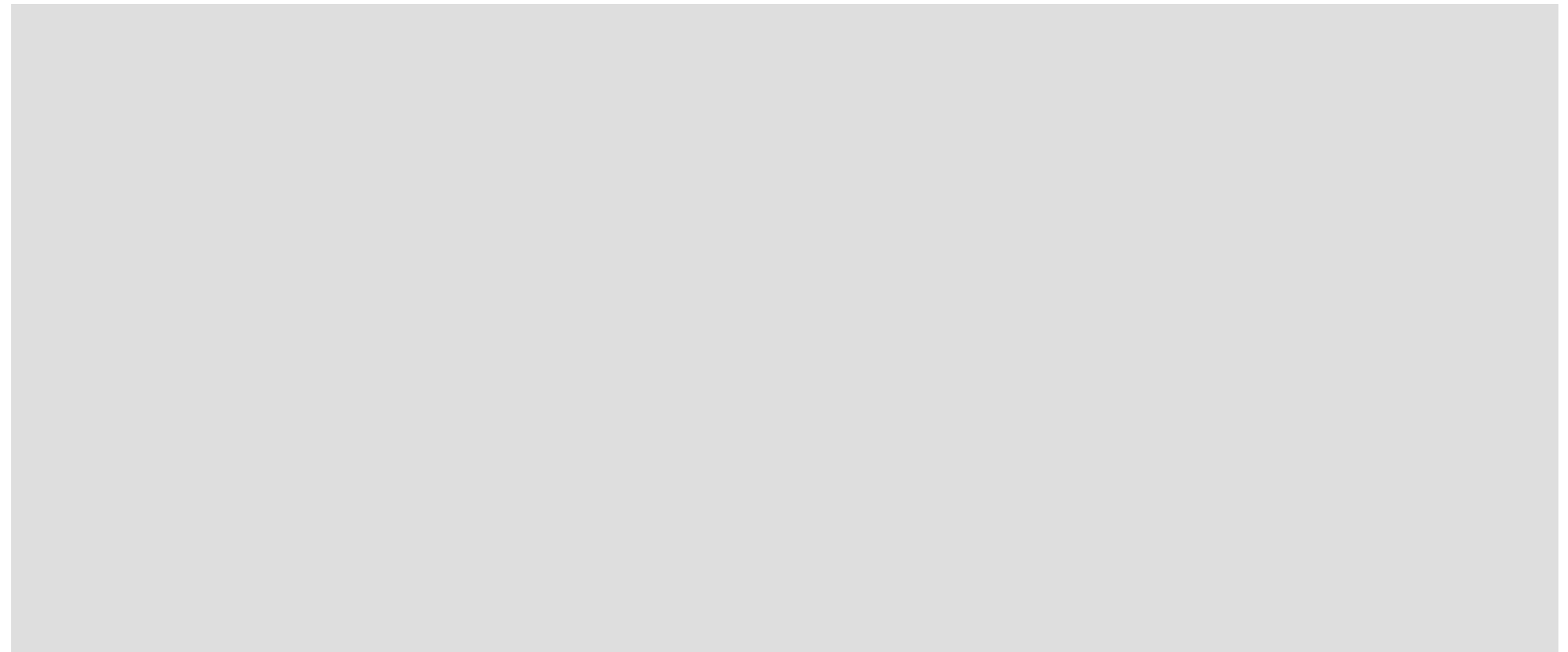


VEREINFACHTE BERECHNUNG DER VERFÜGBAREN WÄRMEMENGE

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
In der Anlage erzeugte Wärme							GWh/a
Bezogene Wärme							GWh/a
In der Anlage verfügbare Wärme	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a

VEREINFACHTE BERECHNUNG DER VERFÜGBAREN WÄRMEMENGE

Beschreibung der Prozesse, in denen die Wärme entsteht



Die Angaben zur Wärmeerzeugung und Wärmebezug sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

Die Beschreibung der wärmeerzeugenden Prozesse und deren Verknüpfung mit physischen Anlagenteilen ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

entfällt

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Verfügbare Wärmemenge

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
In der Anlage erzeugte Wärme							GWh/a
Davon in Kopplung mit einer durch EEG vergüteten Strommenge durch Einsatz von Biomasse erzeugt							GWh/a
ETS-Anlage, von der Wärme bezogen wird							
Bezogene Wärme aus dieser Anlage							GWh/a
Nicht-ETS-Anlage, von der Wärme bezogen wird							
Bezogene Wärme aus dieser Anlage bzw. nicht zuteilungsfähige Wärme							GWh/a
Gesamte Wärme	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Davon Wärme aus ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Anteil der Wärme aus ETS-Anlagen an der verfügbaren Wärmemenge	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	%

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Die Angaben zur Berechnung der verfügbaren Wärmemenge der Anlage sind vollständig.

ja
 nein

ja
 nein

ja
 nein

ja
 nein

ja
 nein

ja
 nein

Die Angaben zur Berechnung der verfügbaren Wärmemenge der Anlage sind ...

zutreffend
 nicht zutreffend

zutreffend
 nicht zutreffend

zutreffend
 nicht zutreffend

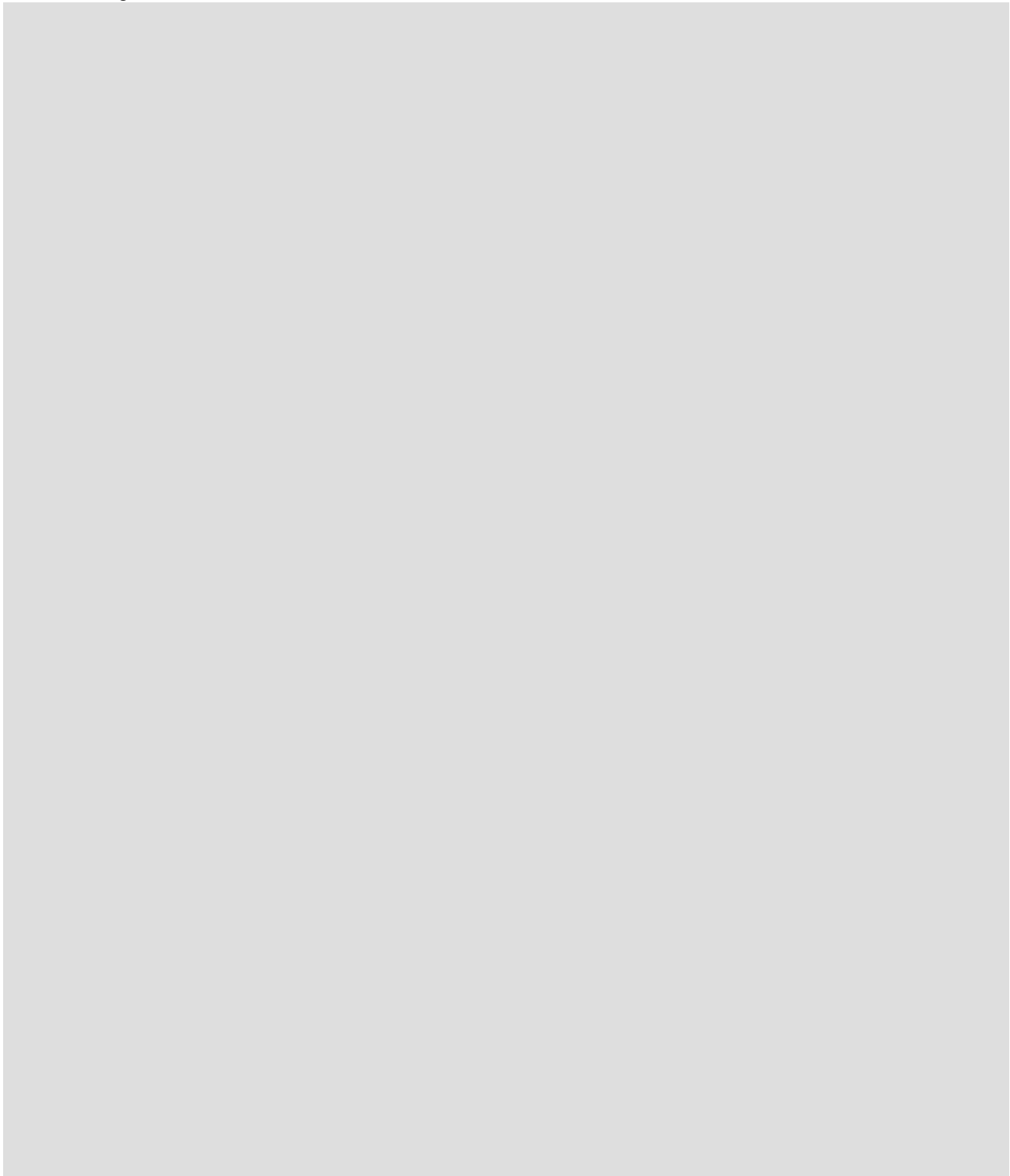
zutreffend
 nicht zutreffend

zutreffend
 nicht zutreffend

zutreffend
 nicht zutreffend

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Beschreibung der Prozesse, in denen die Wärme entsteht



Die Beschreibung der wärmeerzeugenden Prozesse und deren Verknüpfung mit physischen Anlagenteilen ist ...



zutreffend



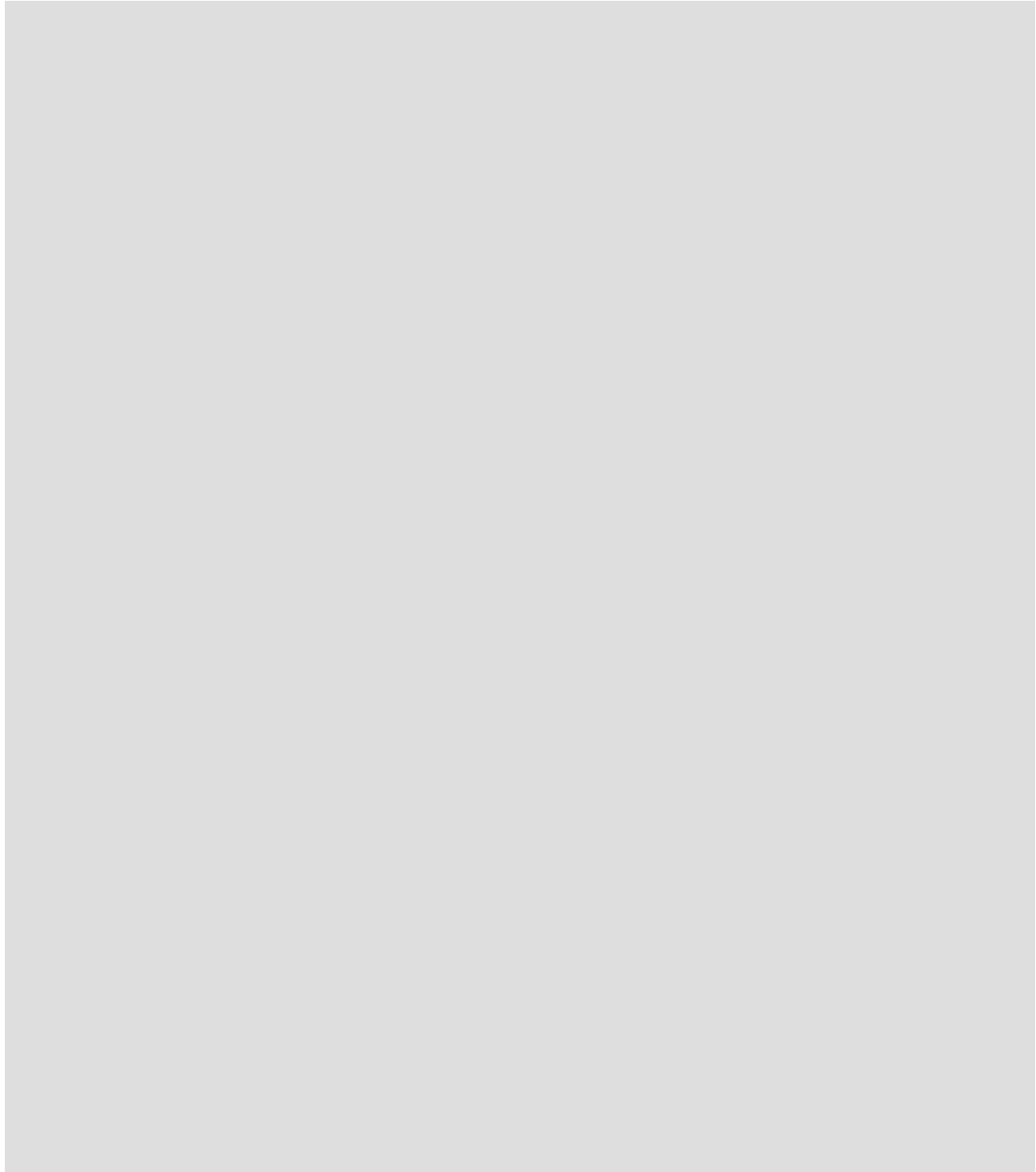
nicht zutreffend



entfällt

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Bestimmung der bezogenen Wärmemengen von ETS- und Nicht-ETS-Anlagen (incl. Wärme aus der Herstellung von Salpetersäure)



Die Methode zur Bestimmung der bezogenen Wärmemengen von ETS- und Nicht-ETS-Anlagen ist ...



plausibel



nicht zutreffend



entfällt

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Wärmemenge, die aufgrund ihrer Verwendung nicht zuteilungsfähig nach Wärme-Emissionswert ist

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Messbare Wärme, die in der Anlage zur Stromproduktion verbraucht wird							
Gesamte Wärme							GWh/a
Bestimmung des Anteils der Wärme aus Nicht-ETS-Anlagen an der messbaren Wärme, die in der Anlage zur Stromproduktion verbraucht wird		X automatisch		manuell			
Davon Wärme aus Nicht-ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Messbare Wärme, die in Zuteilungselementen mit Produkt-Emissionswert verbraucht wird							
Gesamte Wärme	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Davon Wärme aus Nicht-ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Messbare Wärme, die in der Anlage für die Herstellung von Zwischenprodukten verbraucht wird							
Gesamte Wärme							GWh/a
Davon Wärme aus Nicht-ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
ETS-Anlage, an die Wärme abgegeben wird							
Abgegebene Wärme an diese Anlage							GWh/a

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Gesamte nicht zuteilungsfähige Wärmemenge	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Davon Wärme aus ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Anteil der Wärme aus ETS-Anlagen	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	%
<i>Die verfügbare Wärmemenge, für die keine Zuteilung nach Wärme-Emissionswert beansprucht werden kann, wurde zutreffend ermittelt.</i>	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Wärmemenge, die potenziell den Wärme-Emissionswerten zuzuordnen ist

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Gesamte Wärmemenge, die potenziell den Wärme-Emissionswerten zuzuordnen ist	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Davon Wärme aus ETS-Anlagen	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Anteil der Wärme aus ETS-Anlagen	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	%

Berechnung der zuteilungsfähigen Wärmemenge

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Wärmeverbrauch in der Anlage							GWh/a

Nicht-ETS-Anlage, an die Wärme abgegeben wird

Abgegebene Wärme an diese Anlage							GWh/a
Anteil der Wärmeabgabe an Sektoren mit Verlagerungsrisiko	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	%
Die Angabe ist ...	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	

VOLLSTÄNDIGE BILANZ DER MESSBAREN WÄRME

Potenziell zuteilungsfähige Wärmemenge (ohne Verluste)	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
Zuteilungsfähige Wärmemenge	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	GWh/a
<i>Die verfügbare Wärmemenge, für die eine Zuteilung nach Wärme-Emissionswert beansprucht werden kann, wurde zutreffend ermittelt.</i>	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	
	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	

RESTGASE

Jahreswerte der Emissionen aus Restgasen

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Jahreswert der Emissionen aus Restgasen für das Zuteilungselement "Prozessemissionen, CL-gefährdet"	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	tCO ₂ /a
Jahreswert der Emissionen aus Restgasen für das Zuteilungselement "Prozessemissionen, nicht CL-gefährdet"	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	tCO ₂ /a
<i>Sämtliche bezogenen oder in der Anlage erzeugten Restgase wurden erfasst?</i>	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein					

RESTGAS

Beschreibung des bezogenen oder erzeugten Restgases

Name des Gasstroms

Name des Stoffes

Beschreibung des Restgases

Wurde das Restgas bezogen?

ja

nein

Name der herstellenden Anlage

Wurde das Restgas ganz oder teilweise in ETS-Anlagen außerhalb eines Zuteilungselementes mit Produkt-Emissionswert erzeugt?

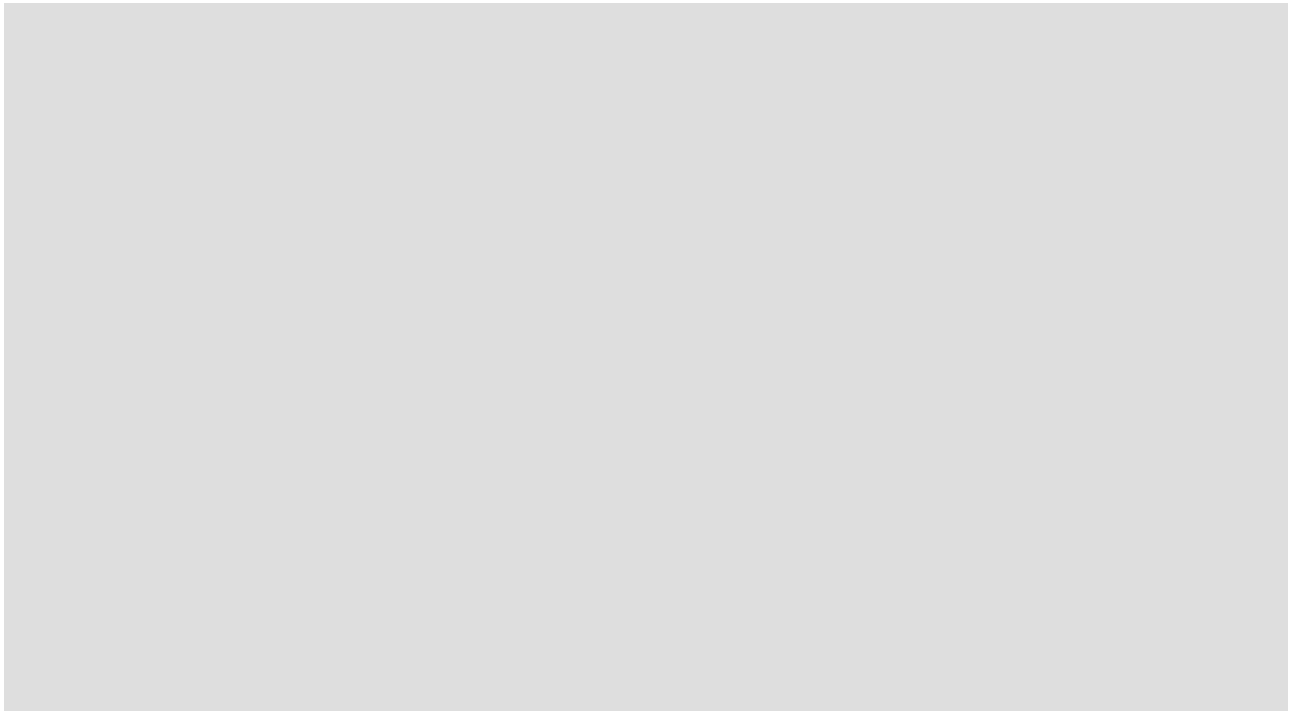
ja

nein

RESTGAS

Beschreibung des bezogenen oder erzeugten Restgases

Beschreibung der Herkunft der Restgase (Brennstoffe, Prozesse, phys. Einheiten)



Die Angaben zur Beschreibung des Restgases sowie zu Restgasproduktion bzw. -bezug sind ...

zutreffend

nicht zutreffend

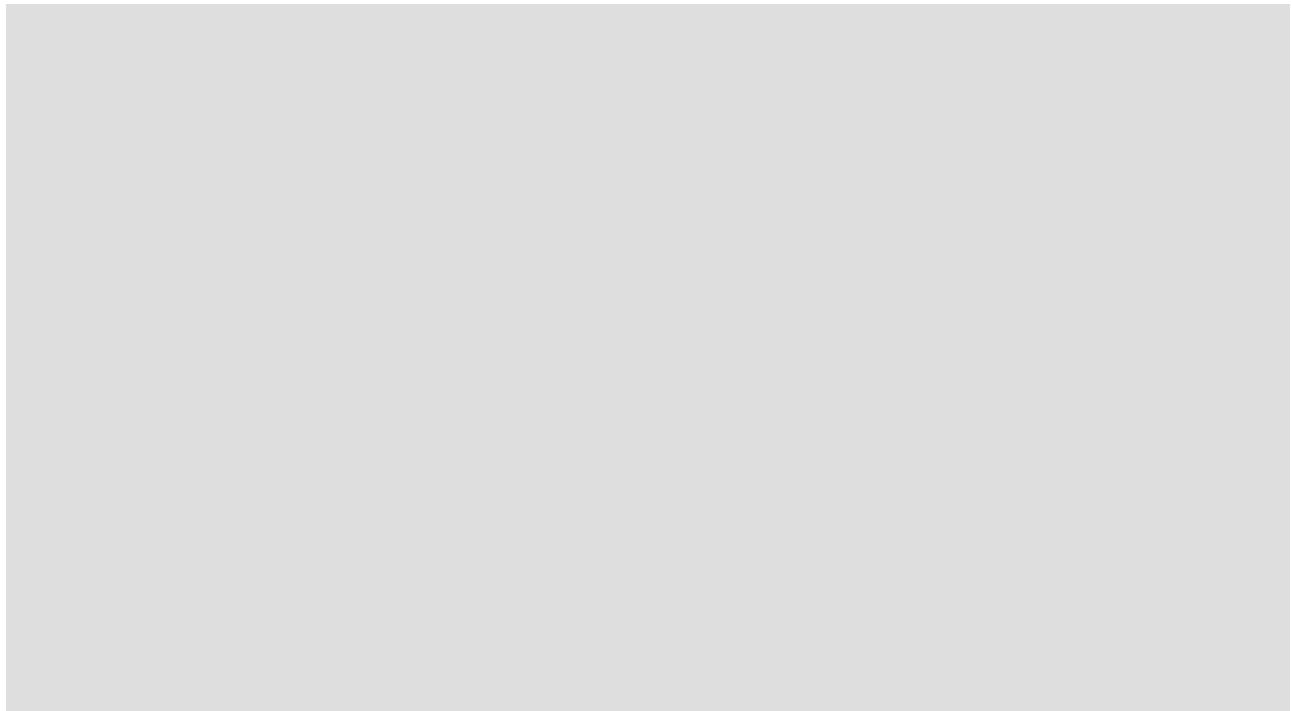
RESTGAS

Sind die zuteilungsfähigen Prozess-
emissionen aus diesem Restgas dem
Zuteilungselement "Prozessemissionen,
CL-gefährdet" zuzuordnen?

ja

nein

Beschreibung der Differenzierung nach dem Risiko einer Verlagerung von CO₂-Emissionen der Sektoren
oder Teilsektoren, in denen das Restgas erzeugt wurde



Die Bestimmung des CL-Status ist ...

zutreffend

nicht zutreffend

RESTGAS

Menge des bezogenen oder erzeugten Restgases

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Menge							1000Nm3/a
Davon an andere Anlagen abgegeben							1000Nm3/a
In der Anlage zur Verfügung stehende Menge	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1000Nm3/a
Anteil des Restgases, der in ETS-Anlagen außerhalb von Zuteilungselementen mit Produkt-Emissionswert erzeugt wurde	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	%
Die Mengenangaben sind ...	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	
Ergänzende Anmerkungen							

RESTGAS

Nutzung der in der Anlage eingesetzten Menge des Restgases

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Davon zur Erzeugung messbarer und nicht messbarer Wärme oder zur Stromerzeugung genutzt							1000Nm3/a
<i>Die Angaben sind ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	
	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	
Davon aus Sicherheitsgründen abgefackelt							1000Nm3/a
<i>Die Angabe ist ...</i>	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	<input type="checkbox"/> zutreffend	
	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	<input type="checkbox"/> nicht zutreffend	
	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	<input type="checkbox"/> entfällt	
Davon nicht genutzt	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1000Nm3/a

RESTGAS

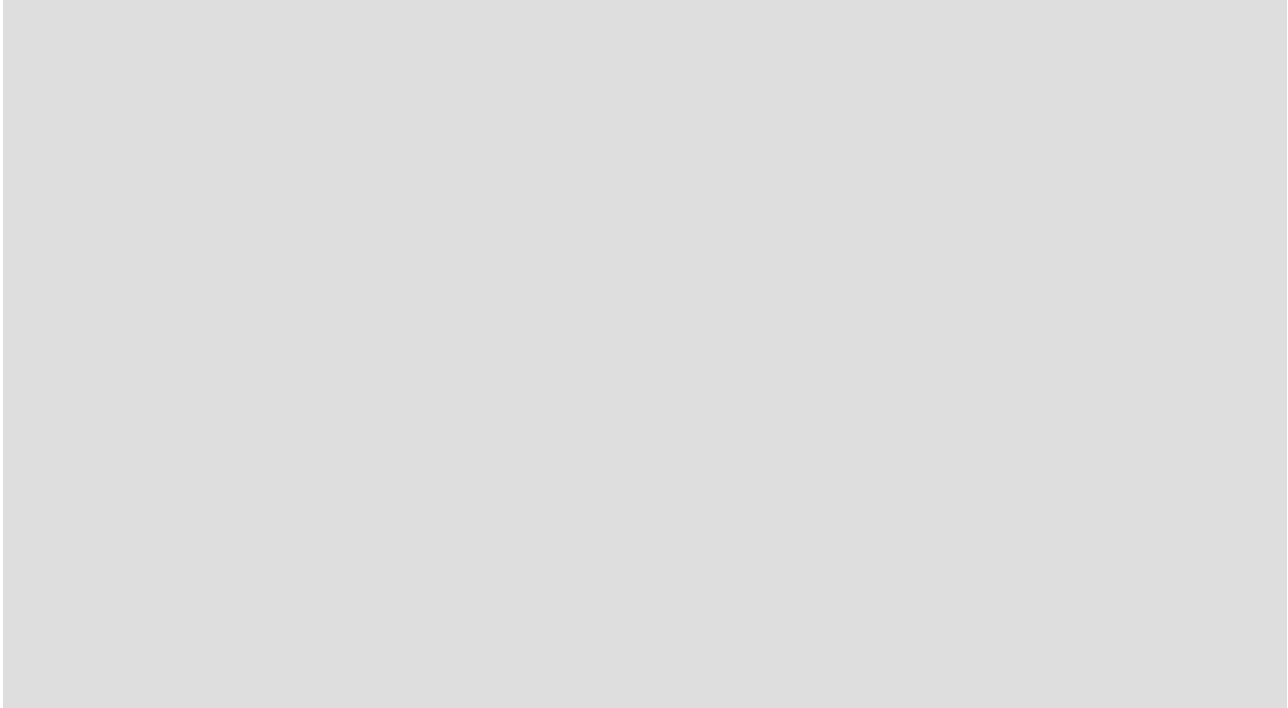
Energetische Nutzung des eingesetzten Restgases

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Heizwert							GJ/1000Nm ³
Emissionsfaktor							t CO ₂ /GJ
Potenziell zuteilungsfähige Emissionsmenge	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	t CO₂/a
<i>Die Angaben zu den Stoffdaten des Restgases und zur potenziell zuteilungsfähigen Emissionsmenge sind ...</i>			<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>		
Effizienz für die gleichwertige Nutzung von Erdgas			52,50	%			
Effizienz für die Nutzung von Restgas			35,00	%			
<i>Die angegebenen Effizienzen sind ...</i>			<input type="checkbox"/> <i>zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>nicht zutreffend</i>	<input type="checkbox"/> <i>entfällt</i>		
Abziehende Emissionsmenge	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	t CO ₂ /a
Zuteilungsfähige Prozessemissionen	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	t CO₂/a

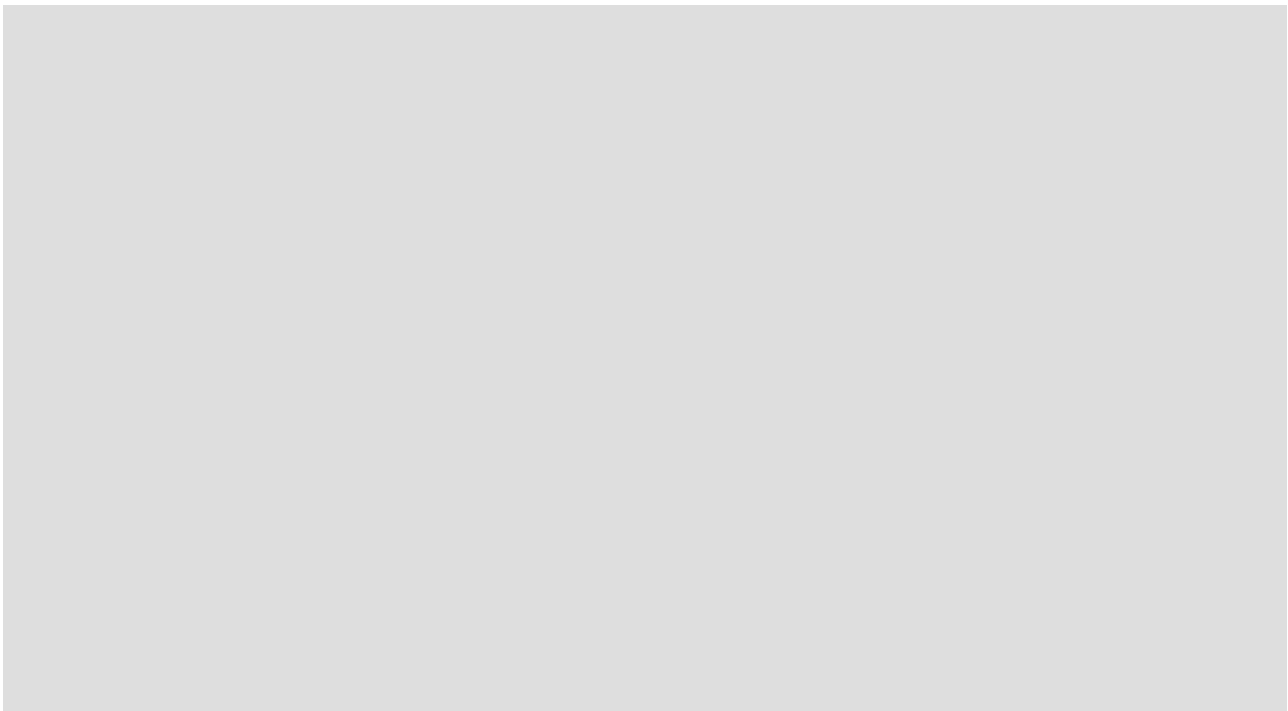
RESTGAS

Beschreibung der angewandten Methoden

Beschreibung der Datenermittlung (Messverfahren, Dokumente, Annahmen)



Beschreibung, wie die energetisch genutzte Restgasmenge bestimmt wurde



Die beschriebenen Methoden zur
Ermittlung der Daten zu Restgasen sind ...

plausibel

nicht plausibel

VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Beauftragte Sachverständige Stelle
(Person)

Beauftragte Sachverständige Stelle
(Firma)

Waren weitere Sachverständige an
der Prüfung beteiligt?

ja

nein

Benennung der weiteren beteiligten
Sachverständigen Stelle (Person)

Firma der weiteren beteiligten
Sachverständigen Stelle (Person)

Benennung der weiteren beteiligten
Sachverständigen Stelle (Person)

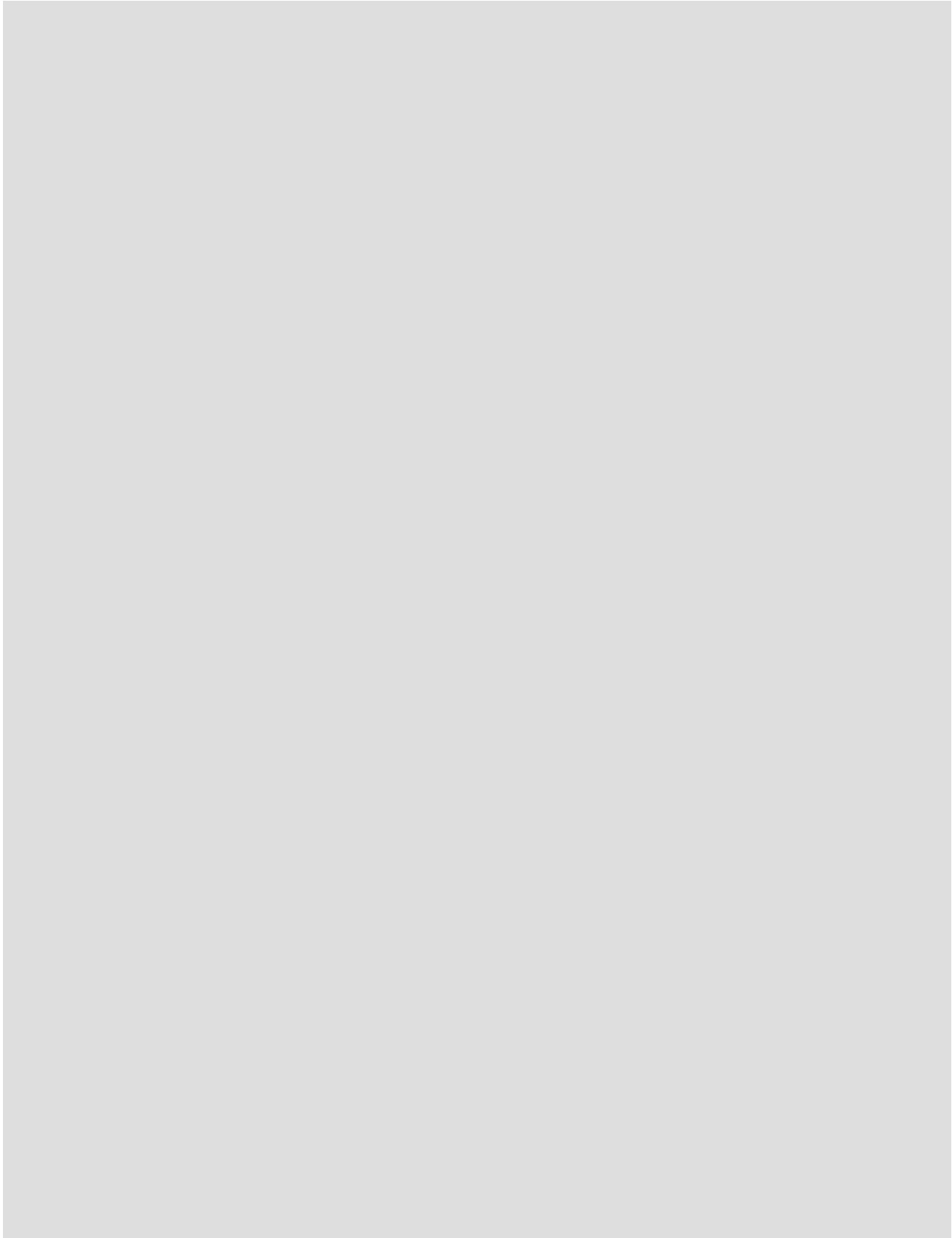
Firma der weiteren beteiligten
Sachverständigen Stelle (Person)

Benennung der weiteren beteiligten
Sachverständigen Stelle (Person)

Firma der weiteren beteiligten
Sachverständigen Stelle (Person)

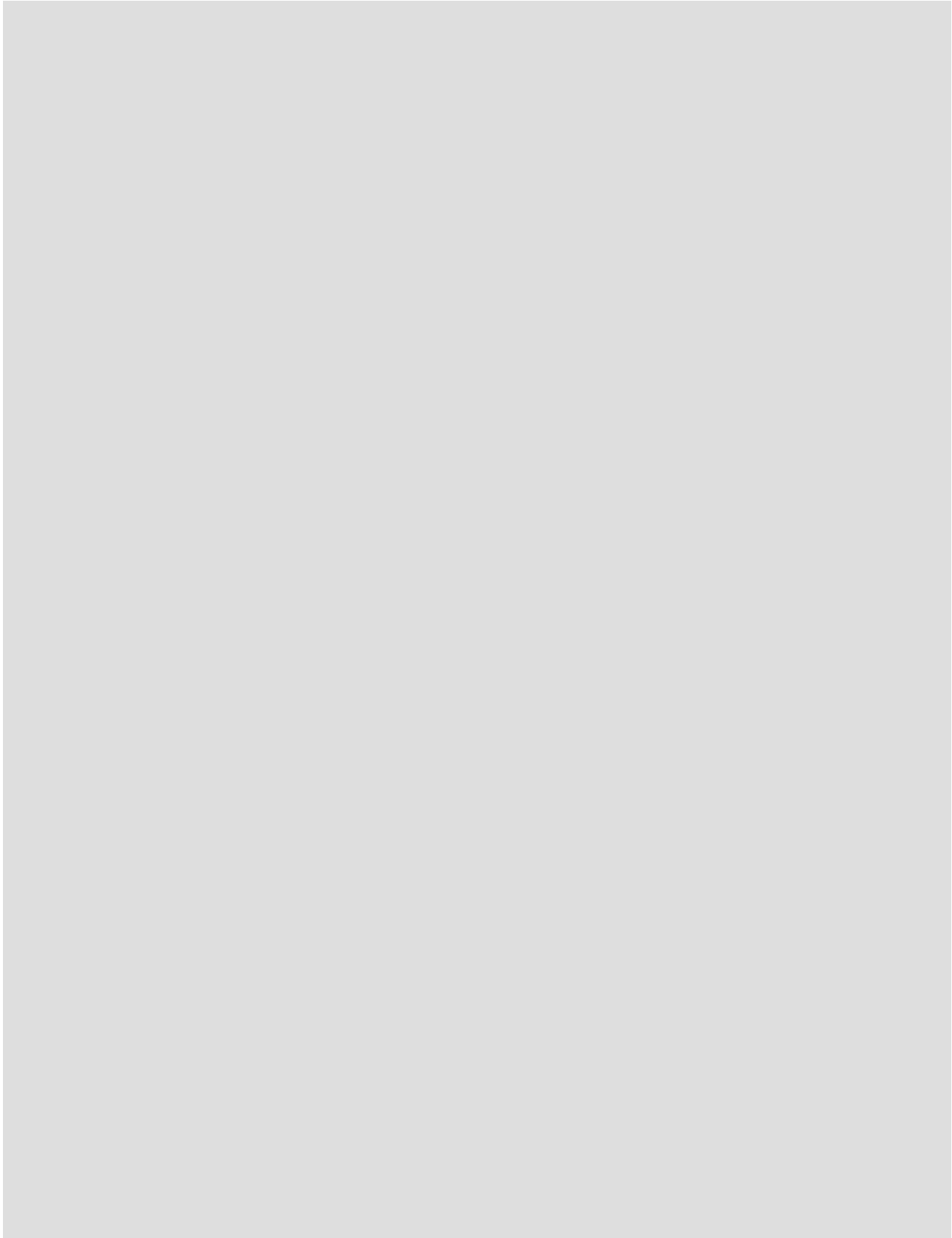
VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Hilfspersonal



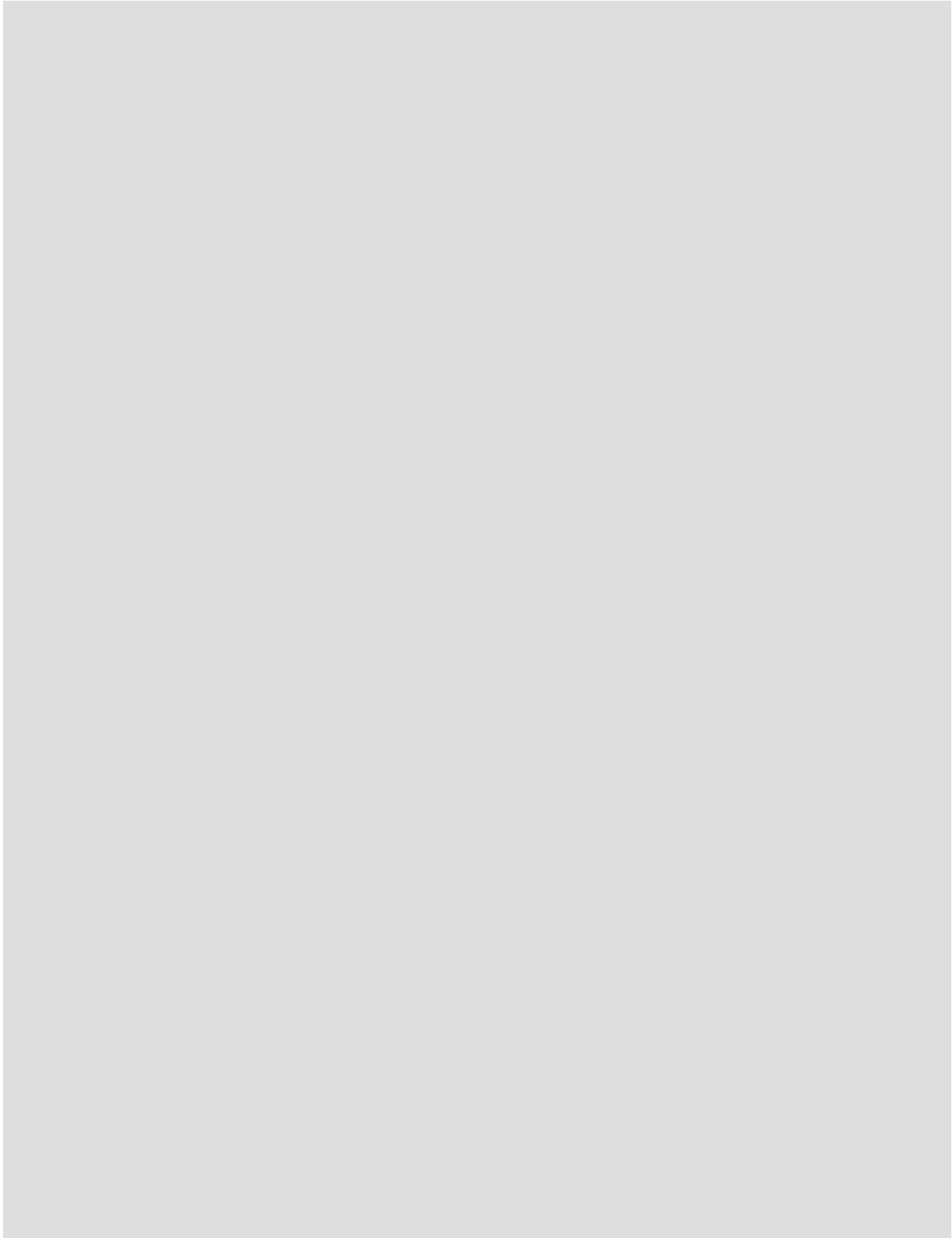
VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Wesentliche Ergebnisse der strategischen Analyse



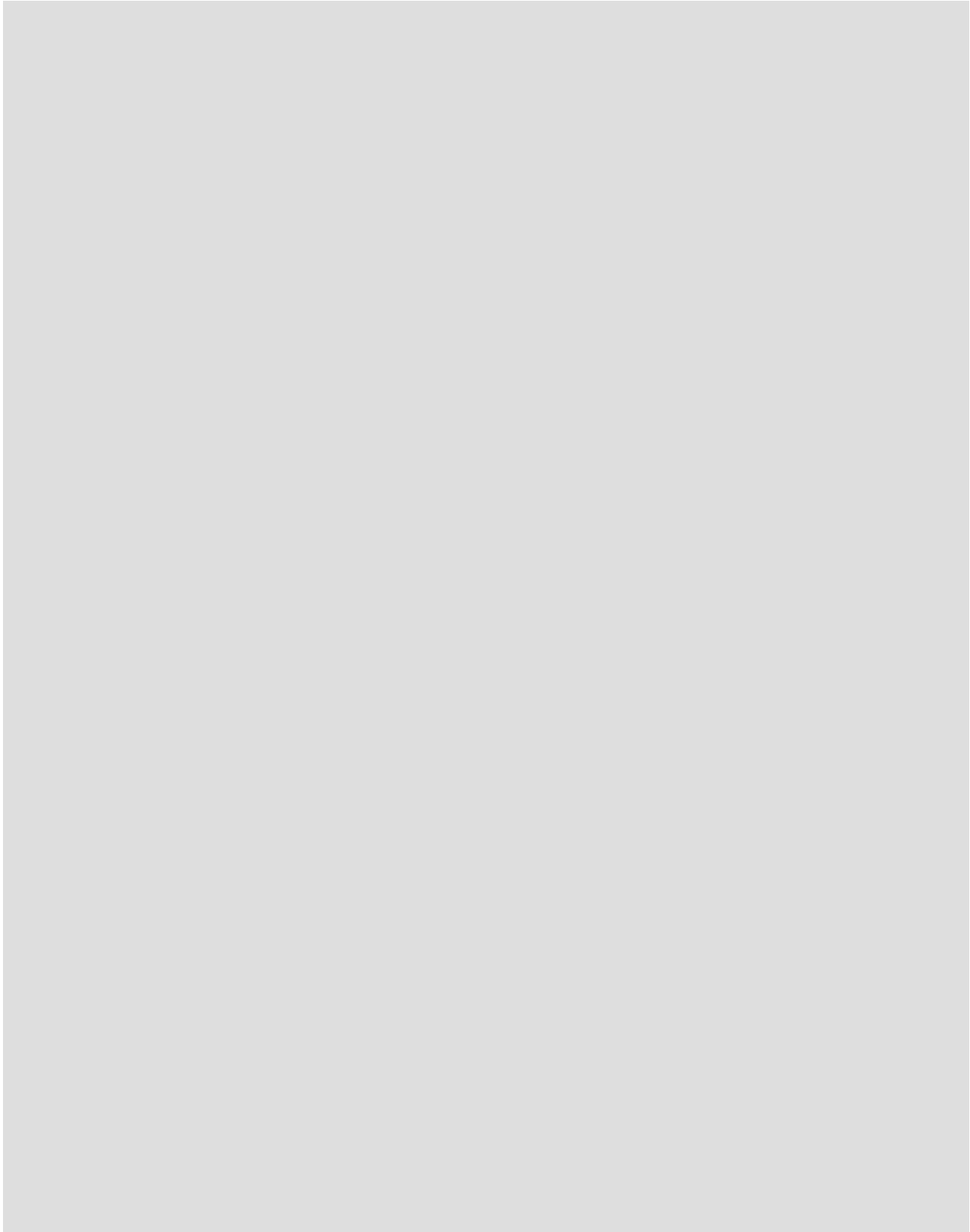
VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Wesentliche Ergebnisse der Risikoanalyse



VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

*Kurzdarstellung des Prüfungsablaufs sowie ggf. Bemerkungen zum Prüfplan
(Der Prüfplan ist als Attachment anzufügen.)*

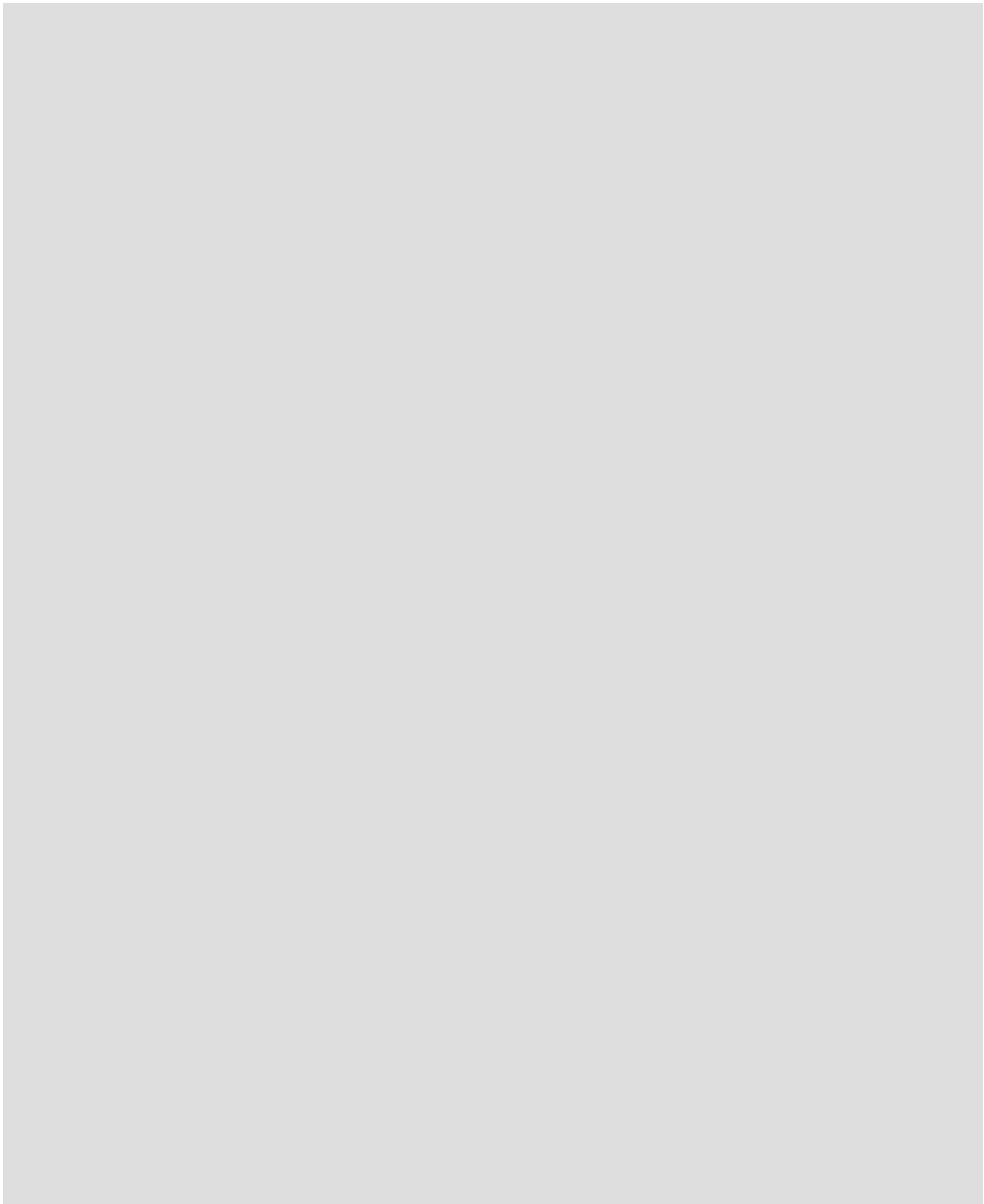


VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Gesamtaufwand für die Prüfung

h

Eingesehene Unterlagen

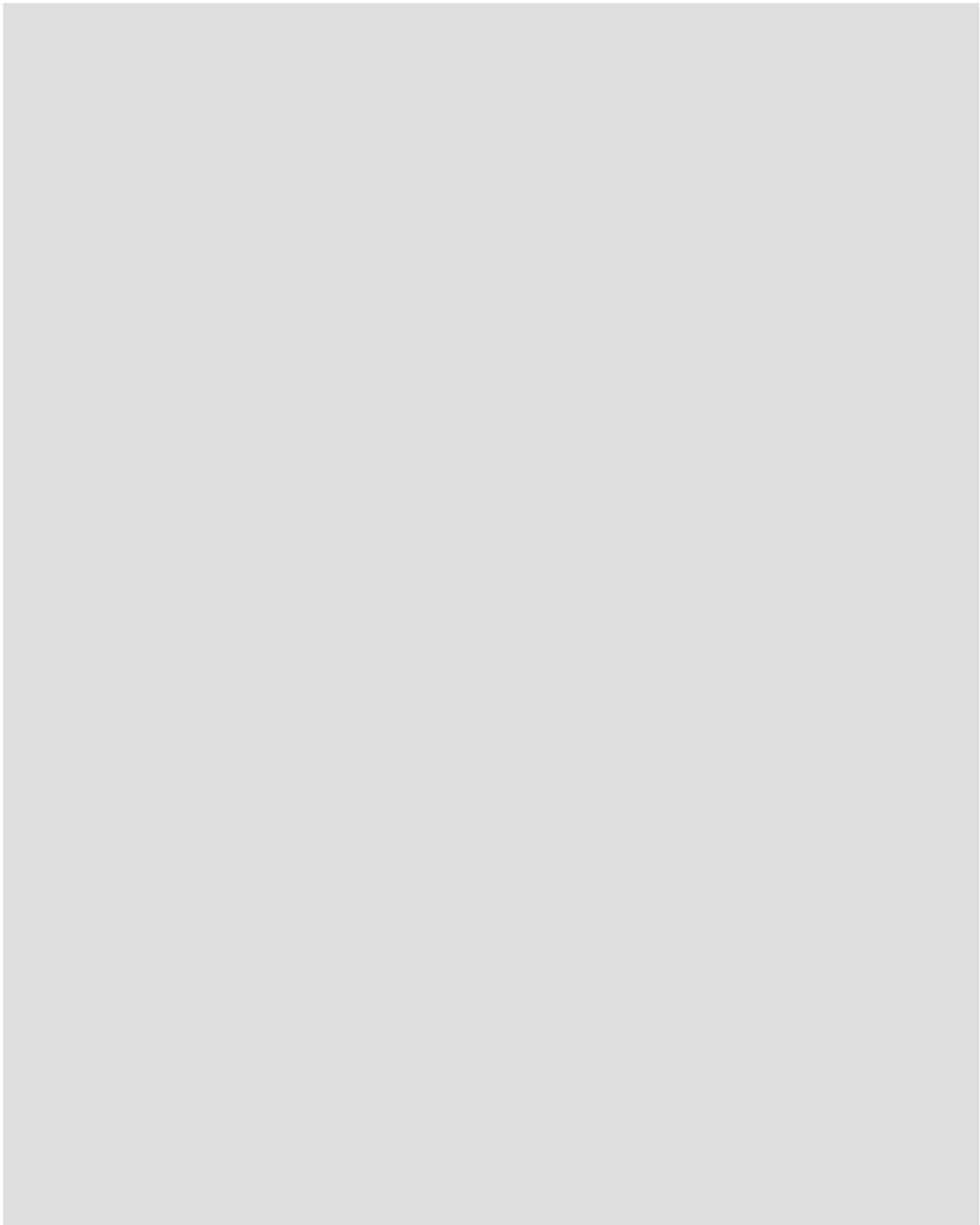


VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Datum der Begehung der Anlage

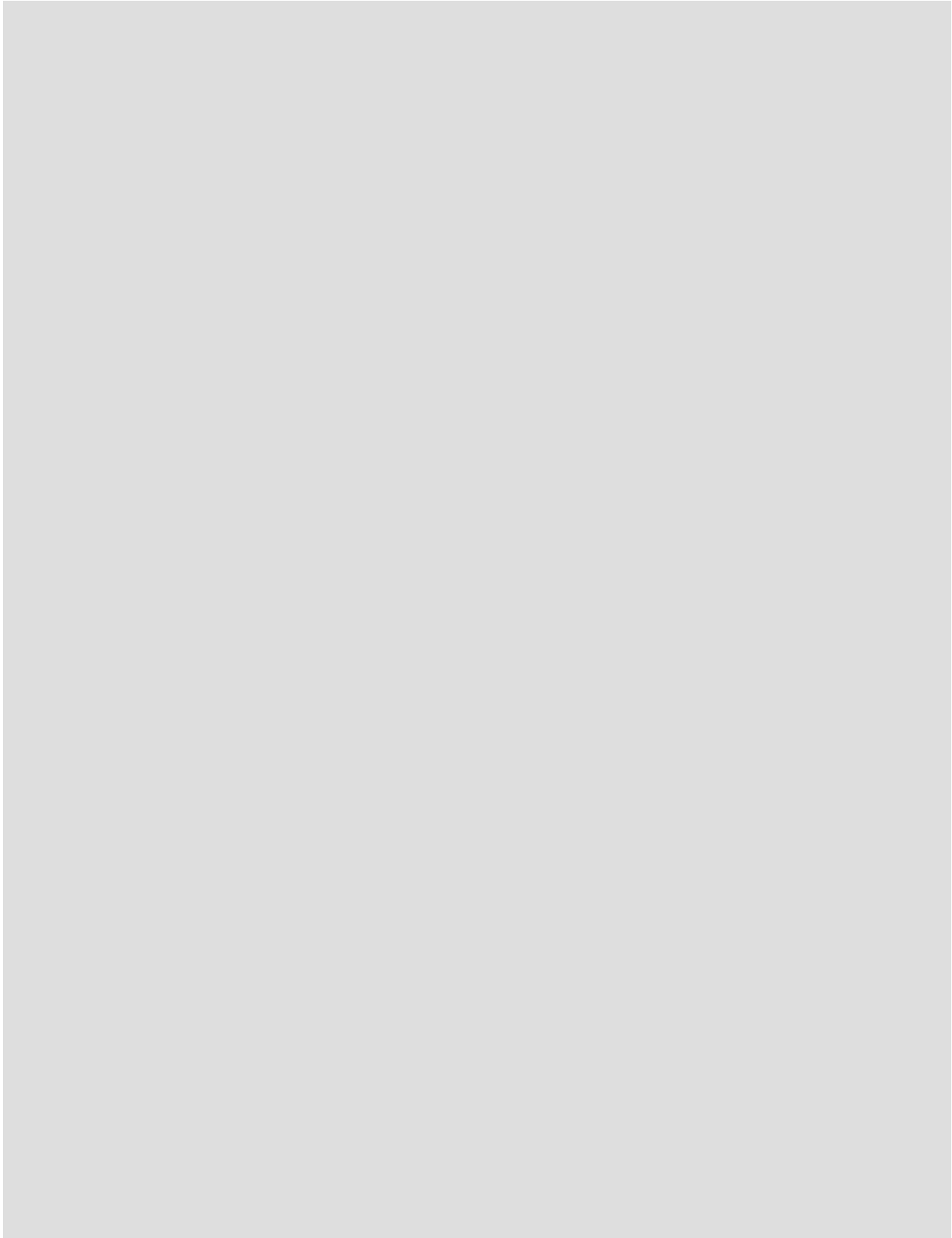


Durchgeführte Interviews



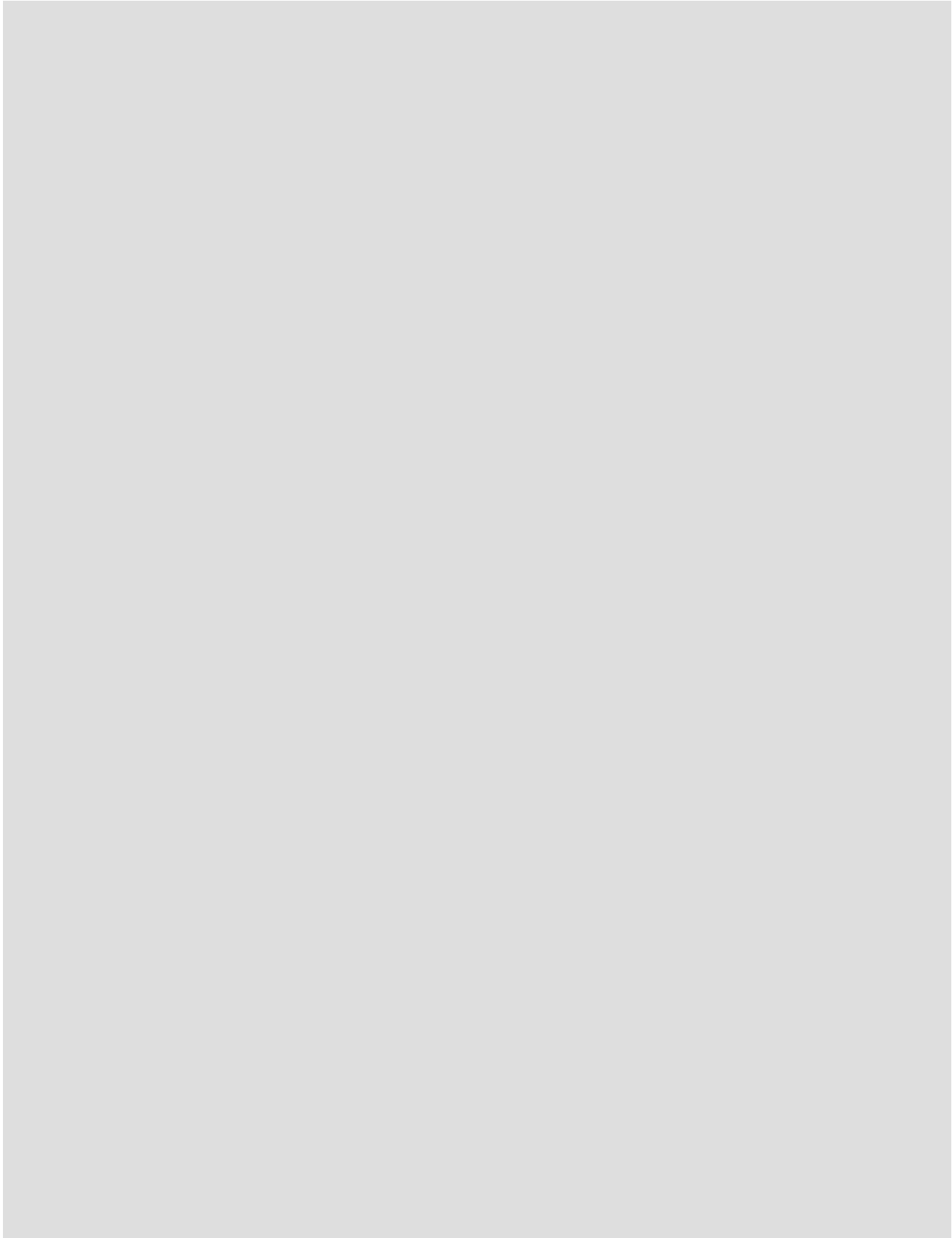
VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Angaben zu den durch weitere beteiligte Sachverständige durchgeführten Prüfungen



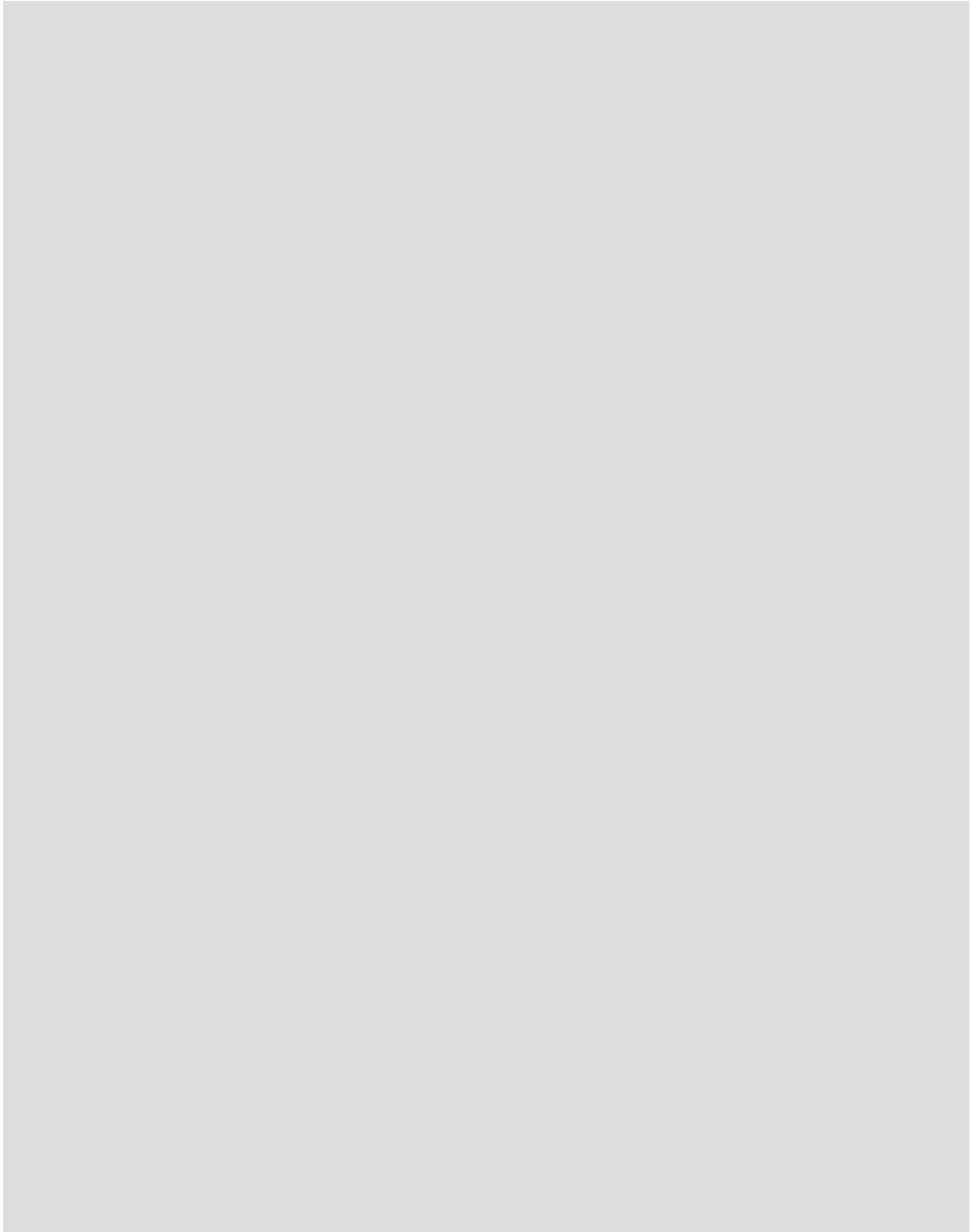
VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

In den folgenden Fällen beruht das Ergebnis auf einer stichprobenartigen Überprüfung von Daten



VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

In den folgenden Fällen traten Datenlücken auf, die durch konservative Schätzungen "gefüllt" werden mussten.



VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Wurden wesentliche Falschangaben oder Nichtkonformitäten festgestellt?

A large, solid grey rectangular area that occupies most of the page below the question. It appears to be a redacted response or an empty field for an answer.

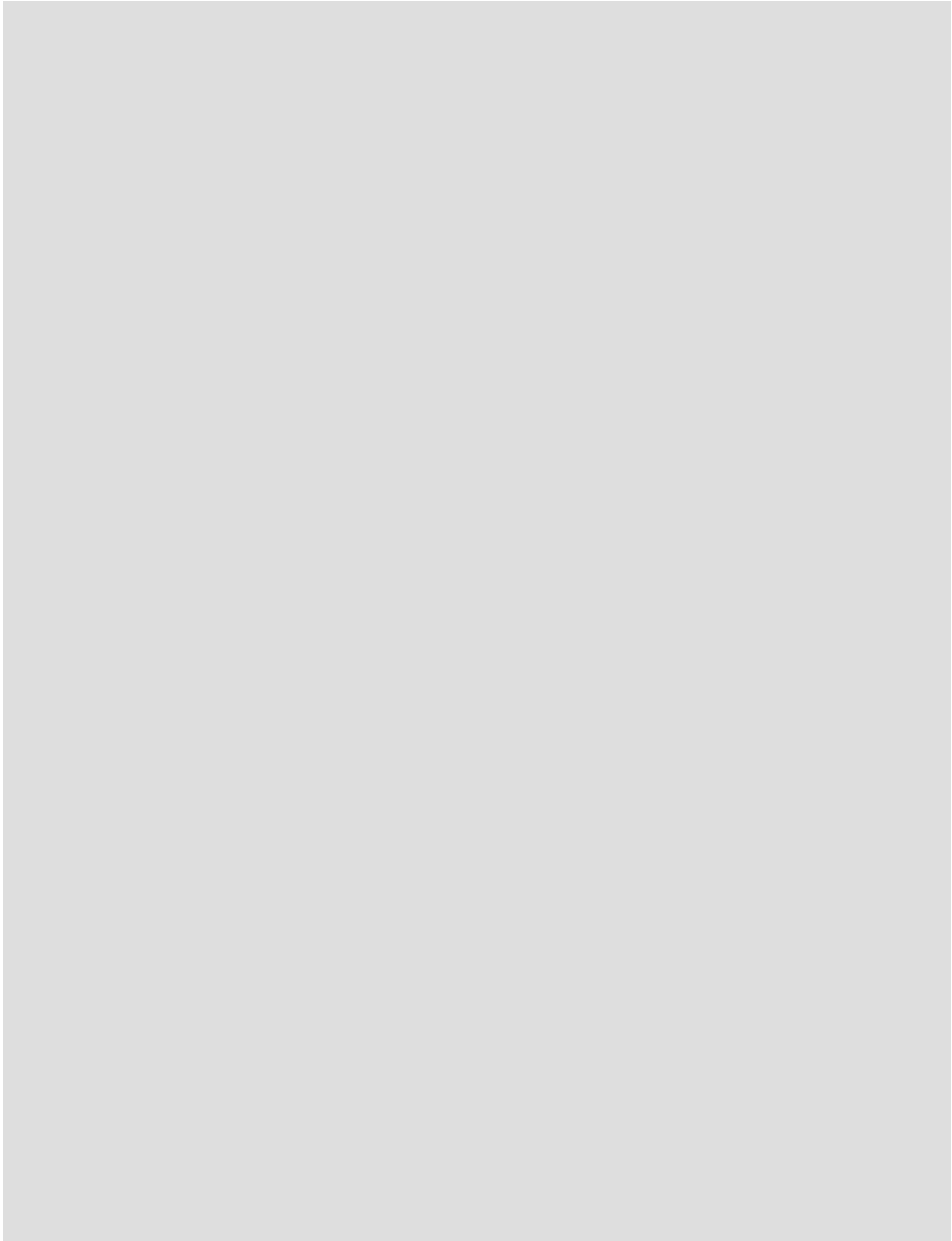
VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Wurden Falschangaben oder Nichtkonformitäten unterhalb der Wesentlichkeitsschwelle von 5 % festgestellt, die einzeln oder in Summe zu einer überhöhten Zuteilungsmenge führen (könnten)?

A large, solid grey rectangular area that occupies most of the page below the question. It appears to be a placeholder for a table or a large block of text that is not visible in this image.

VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Stellungnahme zum Qualitätssicherungssystem des Betreibers



VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

*Die Ermittlung der Daten erfolgte
konsistent. Die Daten entsprechen
der Anforderung der
"höchstmöglichen Genauigkeit".*

ja

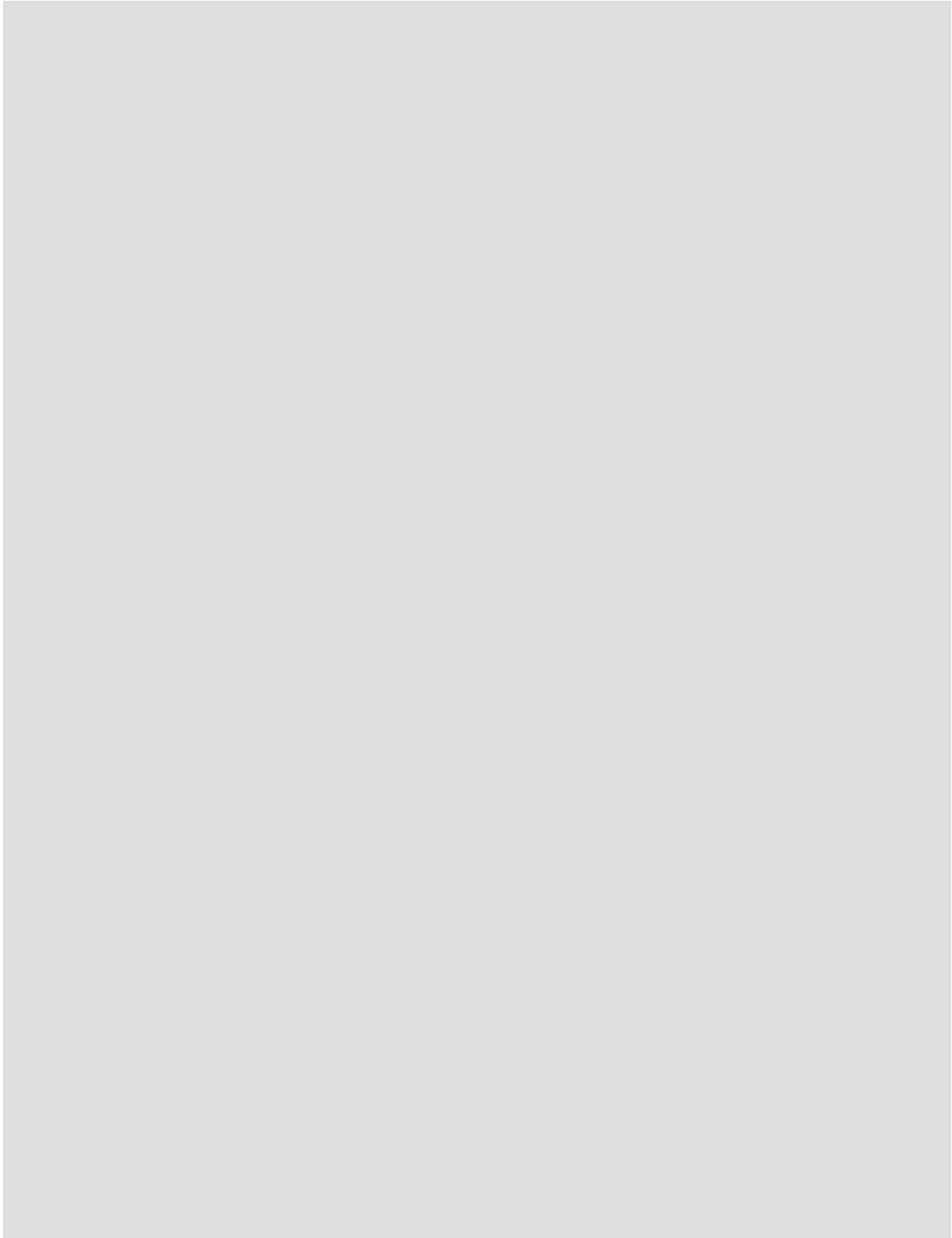
nein

Stellungnahme zur Datenqualität und -genauigkeit

A large, solid grey rectangular area that occupies most of the lower half of the page. It is intended for a statement regarding data quality and accuracy, as indicated by the text above it.

VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Maßnahmen zur Vermeidung von Doppelzählungen und Überschneidungen



VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Prüfungsentscheidung/Testat:

Hiermit bestätige ich die Richtigkeit der Angaben im Zuteilungsantrag. Die Angaben wurden gemäß den Vorgaben des Treibhausgas-Emissionshandelsgesetzes, der Zuteilungsverordnung 2020, der Monitoring Leitlinien 2008-2012 (soweit anwendbar) und dem Leitfaden zur Erstellung und Verifizierung von Zuteilungsanträgen geprüft. Die Angaben entsprechen den Maßgaben der vorgenannten Regelungen, insbesondere repräsentieren die Daten die im Einzelfall erreichbare höchst- mögliche Genauigkeit. Überschneidungen zwischen Zuteilungselementen und Doppel- zuteilung können ausgeschlossen werden.

ja

nein

Möchten Sie das Testat ergänzen?

ja

nein

entfällt

Ergänzungen zum o.g. Testat oder abweichende Fassung des Testats

VERIFIZIERUNG - ÜBERGREIFENDE VERMERKE

Ich versichere hiermit an Eides statt, dass ich mich nach bestem Wissen wahrheitsgemäß erkläre und nichts verschwiegen habe, bei der Verifizierung der Zuteilungsantrags- daten das Prinzip der Unabhängigkeit nach den Regeln meiner Zulassung/Bestellung gewahrt war und ich insbesondere bei der Erstellung des Zuteilungsantrags nicht mitgewirkt habe. Mir ist bewusst, dass eine unrichtige oder unvollständige Versicherung an Eides statt strafrechtlich geahndet werden kann.

ja

nein

Datum

Ort