

▼ I. Allgemeine Angaben

Name der Unterkunft:

AKZENT Hotel Zur Post

Adresse:

Lauchgrundstr.16, 99891 Tabarz

Daten beziehen sich auf das Jahr:

2015

Anzahl der Übernachtungen pro Jahr:

Bsp.: 2 Personen/Nacht = 2 Übernachtungen

16552

Größe der Unterkunft:

(Gesamt genutzte Fläche des Betriebes ohne Außenanlagen; 2 Etagen bei einer Grundfläche von 50 m<sup>2</sup> entsprechen 100 m<sup>2</sup>)

2220

Anzahl der Betten:

80

Anzahl der Mitarbeiter (Vollzeit, Teilzeit, Minijob etc.):

20

Ausstattung/Größe der Bereiche (m<sup>2</sup>):

Restaurant

150

Kühlräume/ -trakt

1 Stück: 7

1 Stück: 10

Parkhaus

0

Kategorie:

Bitte zutreffendes auswählen

4 Sterne

Lassen sich die (Jahres-) Verbräuche des Betriebes konkret beziffern?

Verfügen Sie über separate Zähler/Verbrauchsstellen für:

(Alle Zähler angeben)

Heizung:

☒

ja

☐

nein

Strom:

☒

ja

☐

nein

Wasser:

☒

ja

☐

nein

Abfall:

☒

ja

☐

nein

Wenn nein, welche Verbräuche fließen in die angegebenen Jahresverbräuche mit ein?

Fläche der Privaträume (m<sup>2</sup>) :

(Auch Personalwohnungen)

0

Haushaltsgröße in Personen:

Erwachsene:

0

Kinder (< 10 Jahre):

0

Sonstige Angaben, bitte beziffern und belegen Sie diese Fremdverbräuche:

## Angaben zu Dienstfahrten

(Bitte machen Sie im Folgenden Angaben zu allen Dienstfahrten, die im Rahmen des Betriebes anfallen)

### PKW:

Fahrzeug 1:

Gefahrene Kilometer mit dem PKW (km/Jahr):

25469

Größe des Wagens (nach Verbrauch):

- ☐ klein  
☒ mittel  
☐ groß

Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?

- ☐ Benzin  
☒ Diesel  
☐ Hybrid  
☐ LPG (Autogas)  
☐ CNG (Erdgas)  
☐ Elektro  
☐ Sonstiges:

Fahrzeug 2:

Gefahrene Kilometer mit dem PKW (km/Jahr):

15423

Größe des Wagens (nach Verbrauch):

- ☐ klein  
☒ mittel  
☐ groß

Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?

- ☐ Benzin
- ☒ Diesel
- ☐ Hybrid
- ☐ LPG (Autogas)
- ☐ CNG (Erdgas)
- ☐ Elektro
- ☐ Sonstiges:

Fahrzeug 3:

Gefahrene Kilometer mit dem PKW (km/Jahr):

Größe des Wagens (nach Verbrauch):

- ☒ klein
- ☐ mittel
- ☐ groß

Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?

- ☐ Benzin
- ☐ Diesel
- ☐ Hybrid
- ☐ LPG (Autogas)
- ☐ CNG (Erdgas)
- ☐ Elektro
- ☒ Sonstiges:

Fahrzeug 4:

Gefahrene Kilometer mit dem PKW (km/Jahr):

Größe des Wagens (nach Verbrauch):

- ☒ klein
- ☐ mittel
- ☐ groß

Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?

- ☐ Benzin
- ☐ Diesel
- ☐ Hybrid
- ☐ LPG (Autogas)
- ☐ CNG (Erdgas)
- ☐ Elektro
- ☒ Sonstiges:

Fahrzeug 5:

Gefahrene Kilometer mit dem PKW (km/Jahr):

Größe des Wagens (nach Verbrauch):

- ☒ klein
- ☐ mittel
- ☐ groß

Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?

- ☐ Benzin
- ☐ Diesel
- ☐ Hybrid
- ☐ LPG (Autogas)
- ☐ CNG (Erdgas)
- ☐ Elektro
- ☒ Sonstiges:

Weitere Verkehrsträger:

Gefahrene Kilometer mit der Bahn (km/Jahr):

Wie viele km davon mit CO<sub>2</sub>-neutralen Tickets (km/Jahr)?

Gefahrene Kilometer mit dem ÖPNV (km/Jahr):

Anzahl der Inlandsflüge (Anzahl/Jahr):

z.B. Berlin–Stuttgart, Hin– und Rückflug

Davon klimaneutral (Anzahl/Jahr):

Anzahl der Europaflüge (Anzahl/Jahr):

z.B. Madrid–Frankfurt, Hin– und Rückflug

Davon klimaneutral (Anzahl/Jahr):

Anzahl der Interkontinentalflüge (Anzahl/Jahr):

z.B. Frankfurt–New York, Hin– und Rückflug

Davon klimaneutral (Anzahl/Jahr):

## Angaben zum Gütertransport

Gefahrene Kilometer mit dem Transporter/ Lastnutzfahrzeug (km/Jahr):

Summe der gefahrenen Kilometer mit dem LKW (km/Jahr):

LKW Typ:



3,5 t



7,5 t



Sonstiges:

## Angaben zur Mobilität der Mitarbeiter

(Bitte berücksichtigen Sie hier nur die einfache Strecke, also nur den Hinweg Ihrer Mitarbeiter zum Arbeitsplatz)

Anzahl der Mitarbeiter, die mit dem PKW anreisen:

13

Durchschnittlicher Anfahrtsweg (einfache Strecke) pro Tag aller Mitarbeiter, die mit dem PKW anreisen (km/Tag):

5

Anzahl der Mitarbeiter, die mit dem ÖPNV anreisen:

1

Durchschnittlicher Anfahrtsweg (einfache Strecke) pro Tag aller Mitarbeiter, die mit dem ÖPNV anreisen (km/Tag):

5

Anzahl der Mitarbeiter, die mit der Bahn anreisen:

0

Durchschnittlicher Anfahrtsweg (einfache Strecke) pro Tag aller Mitarbeiter, die mit der Bahn anreisen (km/Tag):

0

Anzahl der Mitarbeiter, die mit dem Fahrrad/ zu Fuß anreisen:

6

Durchschnittlicher Anfahrtsweg (einfache Strecke) pro Tag aller Mitarbeiter, die mit dem Fahrrad/ zu Fuß anreisen (km/Tag):

1

► III. Bereich Gebäude

**Stromverbrauch des Gebäudes pro Jahr (kWh/Jahr):**

(Hier den Verbrauchswert des eingekauften Stromes aller Zähler eintragen)

189066

**Anteil des Ökostromes (%):**

(Den Anteil an Ökostrom entnehmen Sie ihrer Abrechnung)

37,1

**UND**

**CO<sub>2</sub>-Wert des spezifischen Strommixes (g CO<sub>2</sub>/kWh):**

(Den CO<sub>2</sub>-Wert des spezifischen Strommixes entnehmen Sie ihrer Abrechnung)

201

**Welche Anlagen zur Gewinnung von regenerativen Energien nutzen Sie?**

(z.B. Photovoltaik, Erdwärmepumpe, BHKW)

0

**Wenn BHKW: Wirkungsgrad (kWh):**

0

**Wie viel kWh Strom aus regenerativen Energien oder einem BHKW produzieren Sie jährlich selber (kWh/Jahr)?**

0

**Anteil des selbstverbrauchten Stromes (kWh/Jahr):**

0

**Anteil des eingespeisten Stromes in das deutsche Stromnetz (kWh/Jahr):**

0

Angaben dazu, wie viel Heizenergie verbraucht wird, finden Sie in Ihrer Heizkostenabrechnung oder der Rechnung des Energielieferanten. Gerne auch beim Versorger/Lieferanten anrufen und nachfragen.

**Heizöl:**

Angabe in kWh/Jahr

0

Angabe in Liter/Jahr

0



Erdgas:

Angabe in kWh/Jahr

494549

Angabe in m<sup>3</sup>/Jahr

0

Flüssiggas:

Angabe in kWh/Jahr

0

Angabe in Liter/Jahr

0

Fernwärme (kWh/Jahr):

0

Nahwärme (kWh/Jahr):

0

Steinkohlebriketts:

Angabe in kWh/Jahr

0

Angabe in kg/Jahr

0

Braunkohlebriketts:

Angabe in kWh/Jahr

0

Angabe in kg/Jahr

0

Festholz (kg/Jahr):

0

Holzpellets (kg/Jahr):

0

Sonstige Biobrennstoffe:

Verbrauch des Biobrennstoffes (Angabe des Biobrennstoffes z.B. Raps):

0

Verbrauch des Biobrennstoffes:

Angabe in Liter/Jahr

0

Angabe in m<sup>3</sup>/Jahr

0

Sonstige Anmerkungen zum Bereich Energie:

(Bei der Berechnung wird die Zubereitung der Nahrungsmittel nicht einbezogen, da diese bereits über den Bereich Gebäude abgedeckt ist)

## Essen

Anzahl der Hauptgerichte für Übernachtungsgäste pro Jahr (Anzahl/Jahr):

(Inkl. Restaurantbesuche der Übernachtungsgäste, Tagung und Catering)

17200

Anzahl der kalten Mahlzeiten für Übernachtungsgäste pro Jahr (Anzahl/Jahr):

(z.B. Frühstück, Fingerfood, inkl. Restaurantbesuche der Übernachtungsgäste, Tagung und Catering)

18500

Anzahl der Hauptgerichte aus reinem Restaurantbetrieb pro Jahr (Anzahl/Jahr):

(Ohne Übernachtungsgäste, nur externe Gäste)

9125

Zusammensetzung des Essens:

(Bitte max. zwei auswählen)

- ☐ fleischbetont (Mahlzeiten mit mehr als 180 g Fleischanteil)
- ☒ Mischkost (Mahlzeiten mit 100–180 g Fleischanteil)
- ☐ fleischreduziert (Mahlzeiten mit weniger als 100 g Fleischanteil)
- ☐ vegetarisch

Anteil der Tiefkühlkost (% des Gesamtvolumens der Lebensmittel):

35

Verwendung regionaler Produkte im Umkreis von 100 km (% des Gesamtvolumens der Lebensmittel):

34

Verwendung biozertifizierter Nahrungsmittel (% des Gesamtvolumens der Lebensmittel):

12

Verwendung saisonaler Produkte (% des Gesamtvolumens der Lebensmittel):

19

## Getränke

Kaffee:

(Eine Portion Kaffee entspricht der Zubereitung einer Tasse Kaffee, hergestellt aus 7 g Kaffeepulver und 125 ml Wasser)

Portionen/Anzahl der Tassen

240000

oder

kg

168

Tee (Portionen/Anzahl der Tassen):  
(Eine Portion Tee entspricht 2 g Tee)

4300

Menge Milch:

konventionell (Liter)

400

bio/regional (Liter)

1060

Menge Wein:

konventionell (Liter):

1150

bio/regional (Liter):

350

Menge Bier:

konventionell (Liter):

7100

bio/regional (Liter):

5200

Menge Limonade:

konventionell (Liter):

2012

bio/regional (Liter):

532

Menge Mineralwasser:

konventionell (Liter):

156

bio/regional (Liter):

4779

Menge Fruchtsaft:

konventionell (Liter):

1539

bio/regional (Liter):

354

Menge Spirituosen:

konventionell (Liter):

319

bio/regional (Liter):

36

## Bürobedarf

Gesamtanzahl der verbrauchten Seiten Büropapier pro Jahr (Seiten):

18250

Art des Papiers:

(Bitte vorwiegend eingesetzte Papierart auswählen)

- ☒ Recyclingpapier  
☐ Frischfaserpapier

## Publikationen für Werbedrucke im Erhebungsjahr

(z.B. Plakate, Einladungen, hausinterne Flyer etc.)

Publikation 1:

Anzahl der Seiten pro Exemplar (Seiten):

8

Format:

- ☐ DIN A 3  
☐ DIN A 4  
☒ DIN A 5  
☐ Sonstiges:

Grammatur (g/m<sup>2</sup>):

120

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

2500

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja  
☐ nein

Publikation 2:

Anzahl der Seiten pro Exemplar (Seiten):

4

Format:

- ☐ DIN A 3
- ☐ DIN A 4
- ☒ DIN A 5
- ☐ Sonstiges:

Grammatur g/m<sup>2</sup>:

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja
- ☐ nein

Publikation 3:

Anzahl der Seiten pro Exemplar (Seiten):

Format:

- ☐ DIN A 3
- ☐ DIN A 4
- ☐ DIN A 5
- ☒ Sonstiges:

Grammatur (g/m<sup>2</sup>):

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja
- ☐ nein

Publikation 4:

Anzahl der Seiten pro Exemplar (Seiten):

Format:

- ☐ DIN A 3  
☐ DIN A 4  
☐ DIN A 5  
☒ Sonstiges:

Grammatur (g/m<sup>2</sup>):

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja  
☐ nein

## Zeitungen und Zeitschriften

Anzahl Exemplare großer Tageszeitung (Exemplare pro Jahr):

Anzahl Exemplare großer Wochenzeitung (Exemplare pro Jahr):

Anzahl Exemplare Zeitschrift (Exemplare pro Jahr):

Anzahl Exemplare Geschäftsbericht etc. (Exemplare pro Jahr):



## Wäschereinigung

Verwendete Menge des Waschpulvers (kg/Jahr):

0

Verwendete Menge des Weichspülers (Liter/Jahr):

0

Menge der intern gewaschenen Wäsche (kg/Jahr):

(inkl. Wellness/Tagung; Menge = Anzahl der Maschinenladungen x kg der Maschine)

0

Menge der extern gewaschenen Wäsche (kg/Jahr):

(inkl. Wellness/Tagung; Information ggf. bei Wäscherei erfragen)

21732

Größe der beauftragten Wäscherei:

(Das Volumen an der insgesamt gereinigten Wäsche < 125 t /Jahr 125–750 t/Jahr >750 t/Jahr im Jahr bestimmt die Größe der Wäscherei. Bitte informieren Sie sich bei Ihrer Wäscherei, falls die Größe unbekannt ist)

- ☐ klein (< 125 t /Jahr)
- ☐ mittel (125–750 t/Jahr)
- ☒ groß (>750 t/Jahr)

## Reinigungsmittel

(Alle Reinigungsmittel ausgenommen Waschmittel)

Menge der verwendeten Reinigungsmittel (Liter/Jahr):

435

## Hygienepapier

(Das durchschnittliche Gewicht einer Rolle Toilettenpapier entspricht 125 g. Bitte hier auch Papierhandtücher einbeziehen)

Menge des verwendeten Recycling-Toilettenpapiers (kg/Jahr):

10

Menge des verwendeten konventionellen Toilettenpapiers (kg/Jahr):

162

## Entstandener Restmüll

(Bitte geben Sie die Menge an Restmüll an, die im letzten Abrechnungsjahr in Ihrem Betrieb angefallen ist)

Anzahl Behälter à Liter oder m<sup>3</sup>

1 à 1,1 m<sup>3</sup>

Anzahl Behälter à Liter oder m<sup>3</sup>

0

Anzahl Behälter à Liter oder m<sup>3</sup>

0

Anzahl Behälter à Liter oder m<sup>3</sup>

0

Intervall der Leerung:



Wöchentlich



Vierzehntägig



Monatlich



Anderes Intervall:

26 Entleerungen (jeden 2. Freitag)

## Verbrauch des Wassers

Verbrauch des Wassers (m<sup>3</sup>/Jahr):

(Absoluter Wasserverbrauch. Die Energie für die Wassererwärmung ist bereits in den Strom- und Heizkosten enthalten)

2543

Menge der Schnittblumen (kg/Jahr):

(1 kg Schnittblumen besteht aus ca. 15 Blumen, die vom Blumenhandel bezogen werden, keine Eigenproduktion)

12

Menge des Kühleises (kg/Jahr):

(extern bezogen)

0

Menge des Streusalzes (kg/Jahr):

10

Sonstige Anmerkungen oder relevante Informationen für Ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck:

(Falls Sie eine dieser Fragen nicht exakt beantworten können, geben Sie bitte plausible Näherungswerte an)

## Allgemeine Angaben zum Wellnessbereich (WB)

Größe des WB insgesamt (m<sup>2</sup>):

(Inklusive Sauna- und Badebereich, Ruhebereich, Umkleide etc.)

240

Wie hoch ist der Anteil der Gäste, die den WB nutzen (%):

(Gemessen an der Menge der Übernachtungen pro Jahr; auch Schätzungen möglich)

23

Wird der WB auch von externen Besuchern genutzt?

☐ ja

☒ nein

Wenn ja, wie viele externe Besucher dürfen Sie im Jahr begrüßen?

0

Wie viele Tage im Jahr ist der WB geöffnet?

312

Höhe der Lufttemperatur im WB (°C):

25

## Sauna

Indoor (Anzahl der Saunen):

2

Outdoor (Anzahl der Saunen):

0

Wie viele Stunden werden die Saunen pro Tag betrieben?

3

Wie viele Tage im Jahr werden die Saunen betrieben?

242

Wie hoch ist die durchschnittliche kW-Leistung der Saunaöfen (kW)?

8

## Schwimmbad/ Badelandschaft

Haben Sie Schwimm-/ Badebecken?



Innenbecken



Außenbecken

Gesamtgröße des/der Innenbecken (m<sup>3</sup>):

Tauchbecken Sauna: 3

Gesamtvolumen des/der Innenbecken (m<sup>3</sup>):

0

Gesamtgröße des/der Außenbecken (m<sup>3</sup>):

0

Gesamtvolumen des/der Außenbecken (m<sup>3</sup>):

0

Wassertemperatur (°C):

16

Werden Anlagen zur Energierückgewinnung für Be- und Entlüftung genutzt?

(z.B. Rekuperatoren wie Luft-Luft-Wärmetauscher oder Plattenwärmeüberträger)



ja



nein

Wenn ja, welche?

0

## Energie

Werden die Ressourcenverbräuche für den WB separat ausgewiesen?

- ☐ ja  
☒ nein

Falls ja, bitten wir um folgende Angaben:

Stromverbrauch des WB pro Jahr (kWh/Jahr):

Verbrauch der Heizenergie des WB pro Jahr (z.B. kWh):

Energieträger (z.B. Erdgas):

Wasserverbrauch des WB pro Jahr ( $\text{m}^3$ /Jahr):

## Wäsche

Anteil der Wäsche des WB im Jahr (kg):

(z.B. Handtücher, Bademäntel; Gewicht Handtuch x Anzahl der Besucher)

## Mobilität der Mitarbeiter

Durchschnittliche Anzahl von Mitarbeitern pro Tag, die schwerpunktmäßig im Wellnessbereich beschäftigt sind:

(Falls Sie eine dieser Fragen nicht exakt beantworten können, geben Sie bitte plausible Näherungswerte an)

## Allgemeine Angaben zu Meetings/Incentives/Conferences/Events (MICE)

Größe des Tagungsbereiches insgesamt (m<sup>2</sup>):

120

Anzahl der MICE-Veranstaltungen im letzten Jahr:

48

Durchschnittliche Dauer einer Veranstaltung in Tagen:

1,5

Anzahl der gesamten MICE-Teilnehmer im Jahr:

960

## Catering

Anzahl der warmen Mahlzeiten für MICE-Gäste insgesamt im Jahr:

1540

Anzahl der „kalten“ Mahlzeiten für MICE-Gäste insgesamt im Jahr:

960

Durchschnittlicher Verbrauch von Getränken je Teilnehmer an einem Tag:

Portionen Kaffee (Tassen):

3

Portionen Tee (Tassen):

1

Menge Mineralwasser (Liter):

1

Menge Bier (Liter):

0,5

Menge Limonade (Liter):

0,5

Menge Saft (Liter):

0,5

Menge Wein (Liter):

0,5

## Mobilität der Mitarbeiter

Durchschnittliche Anzahl der Mitarbeiter pro Tag, die schwerpunktmäßig im MICE Bereich beschäftigt sind:

(Auch die Angabe halber Mitarbeiter möglich)

1

## Wäsche

Anteil der Wäsche des MICE-Bereiches im Jahr (kg):

720