

▼ I. Allgemeine Angaben

Name der Unterkunft:

AKZENT Hotel Am Burgholz –
Hotel Am Burgholz GmbH

Adresse:

Am Burgholz 30, 99891 Tabarz

Daten beziehen sich auf das Jahr:

2016

Anzahl der Übernachtungen pro Jahr:

Bsp.: 2 Personen/Nacht = 2 Übernachtungen

21222

Größe der Unterkunft:

(Gesamt genutzte Fläche des Betriebes ohne Außenanlagen; 2 Etagen bei einer Grundfläche von 50 m² entsprechen 100 m²)

6270

Anzahl der Betten:

140

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

30

Ausstattung/Größe der Bereiche (m²):

Restaurant

410

Kühlräume/ -trakt

54

Parkhaus

0

Kategorie:

Bitte zutreffendes auswählen

3 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 (m²) :

(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):

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):

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 CO₂-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:

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

Anzahl der Mitarbeiter, die mit dem ÖPNV anreisen:

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

Anzahl der Mitarbeiter, die mit der Bahn anreisen:

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

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

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

▶ III. Bereich Gebäude

Stromverbrauch des Gebäudes pro Jahr (kWh/Jahr):

(Hier den Verbrauchswert des eingekauften Stromes aller Zähler eintragen)

287967,6

Anteil des Ökostromes (%):

(Den Anteil an Ökostrom entnehmen Sie ihrer Abrechnung)

40,9

UND**CO₂-Wert des spezifischen Strommixes (g CO₂/kWh):**(Den CO₂-Wert des spezifischen Strommixes entnehmen Sie ihrer Abrechnung)

189

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

Erdgas:

Angabe in kWh/Jahr

Angabe in m³/Jahr

Flüssiggas:

Angabe in kWh/Jahr

Angabe in Liter/Jahr

Fernwärme (kWh/Jahr):

Nahwärme (kWh/Jahr):

Steinkohlebriketts:

Angabe in kWh/Jahr

Angabe in kg/Jahr

Braunkohlebriketts:

Angabe in kWh/Jahr

Angabe in kg/Jahr

Festholz (kg/Jahr):

Holzpellets (kg/Jahr):

Sonstige Biobrennstoffe:

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

Verbrauch des Biobrennstoffes:

Angabe in Liter/Jahr

Angabe in m³/Jahr

Sonstige Anmerkungen zum Bereich Energie:

▶ IV. Bereich F & B

(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)

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

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

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

(Ohne Übernachtungsgäste, nur externe Gäste)

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):

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

Verwendung biozertifizierter Nahrungsmittel (% des Gesamtvolumens der Lebensmittel):

Verwendung saisonaler Produkte (% des Gesamtvolumens der Lebensmittel):

Getränke

Kaffee:

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

Portionen/Anzahl der Tassen

76000

oder

kg

500

Tee (Portionen/Anzahl der Tassen):

(Eine Portion Tee entspricht 2 g Tee)

5000

Menge Milch:

konventionell (Liter)

325

bio/regional (Liter)

1248

Menge Wein:

konventionell (Liter):

1540

bio/regional (Liter):

945

Menge Bier:

konventionell (Liter):

3500

bio/regional (Liter):

3500

Menge Limonade:

konventionell (Liter):

4024

bio/regional (Liter):

2844

Menge Mineralwasser:

konventionell (Liter):

1836

bio/regional (Liter):

8540

Menge Fruchtsaft:

konventionell (Liter):

655

bio/regional (Liter):

1750

Menge Spirituosen:

konventionell (Liter):

455

bio/regional (Liter):

244

Bürobedarf

Gesamtanzahl der verbrauchten Seiten Büropapier pro Jahr (Seiten):

Art des Papieres:

(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):

Format:

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

Grammatur (g/m²):

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja
☐ nein

Publikation 2:

Anzahl der Seiten pro Exemplar (Seiten):

1

Format:

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

Grammatur g/m^2 :

80

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

1000

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja
- ☐ nein

Publikation 3:

Anzahl der Seiten pro Exemplar (Seiten):

20

Format:

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

Grammatur (g/m^2):

80

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

300

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja
☐ nein

Publikation 4:

Anzahl der Seiten pro Exemplar (Seiten):

8

Format:

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

Grammatur (g/m²):

120

Anzahl der ausgegebenen Exemplare (Stück pro Jahr):

100

Klimaneutral gedruckt:

- ☒ ja
☐ nein

Zeitungen und Zeitschriften

Anzahl Exemplare großer Tageszeitung (Exemplare pro Jahr):

312

Anzahl Exemplare großer Wochenzeitung (Exemplare pro Jahr):

52

Anzahl Exemplare Zeitschrift (Exemplare pro Jahr):

300

Anzahl Exemplare Geschäftsbericht etc. (Exemplare pro Jahr):

5

Wäschereinigung

Verwendete Menge des Waschpulvers (kg/Jahr):

Verwendete Menge des Weichspülers (Liter/Jahr):

Menge der intern gewaschenen Wäsche (kg/Jahr):

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

Menge der extern gewaschenen Wäsche (kg/Jahr):

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

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):

Hygienepapier

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

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

Menge des verwendeten konventionellen Toilettenpapiers (kg/Jahr):

0

▶ VII. Bereich Sonstiges

Entstandener Restmüll

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

Anzahl Behälter à Liter oder m³

1 Behälter à 2,5 m³

Anzahl Behälter à Liter oder m³

Anzahl Behälter à Liter oder m³

Anzahl Behälter à Liter oder m³

Intervall der Leerung:



Wöchentlich



Vierzehntägig



Monatlich



Anderes Intervall:

18 Leerungen

Verbrauch des Wassers

Verbrauch des Wassers (m³/Jahr):

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

3732

Menge der Schnittblumen (kg/Jahr):

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

30

Menge des Kühleises (kg/Jahr):

(extern bezogen)

0

Menge des Streusalzes (kg/Jahr):

2615

Sonstige Anmerkungen oder relevante Informationen für Ihren CO₂-Fußabdruck:

VIII. Anhang: Wellnessbereich

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

Allgemeine Angaben zum Wellnessbereich (WB)

Größe des WB insgesamt (m²):

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

490

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

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

20

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):

23

Sauna

Indoor (Anzahl der Saunen):

4

Outdoor (Anzahl der Saunen):

0

Wie viele Stunden werden die Saunen pro Tag betrieben?

6

Wie viele Tage im Jahr werden die Saunen betrieben?

220

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

8

Schwimmbad/ Badelandschaft

Haben Sie Schwimm-/ Badebecken?



Innenbecken



Außenbecken

Gesamtgröße des/der Innenbecken (m³):

32

Gesamtvolumen des/der Innenbecken (m³):

41,6

Gesamtgröße des/der Außenbecken (m³):

0

Gesamtvolumen des/der Außenbecken (m³):

0

Wassertemperatur (°C):

28

Werden Anlagen zur Energierückgewinnung für Be- und Entlüftung genutzt?

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



ja



nein

Wenn ja, welche?

Luft Luft Wärmetauscher
Luft Wasser Wärmetauscher

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):

0

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

0

Energieträger (z.B. Erdgas):

0

Wasserverbrauch des WB pro Jahr (m^3 /Jahr):

0

Wäsche

Anteil der Wäsche des WB im Jahr (kg):

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

5000

Mobilität der Mitarbeiter

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

2

▶ IX. Anhang: Berechnung Tagungsbereich

(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 (m²):

Anzahl der MICE-Veranstaltungen im letzten Jahr:

Durchschnittliche Dauer einer Veranstaltung in Tagen:

Anzahl der gesamten MICE-Teilnehmer im Jahr:

Catering

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

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

Durchschnittlicher Verbrauch von Getränken je Teilnehmer an einem Tag:

Portionen Kaffee (Tassen):

Portionen Tee (Tassen):

Menge Mineralwasser (Liter):

Menge Bier (Liter):

Menge Limonade (Liter):

Menge Saft (Liter):

Menge Wein (Liter):

Mobilität der Mitarbeiter

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

(Auch die Angabe halber Mitarbeiter möglich)

Wäsche

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