



An den Grossen Rat

22.5547.02

PD/P225547

Basel, 22. März 2023

Regierungsratsbeschluss vom 21. März 2023

Schriftliche Anfrage Pascal Messerli betreffend Flug- und Klimabilanz der Basler Regierung und Verwaltung

Das Büro des Grossen Rates hat die nachstehende Schriftliche Anfrage Pascal Messerli dem Regierungsrat zur Beantwortung überwiesen:

«In vollständiger Umsetzung einer Motion des ehemaligen SP-Grossrates Jörg Vitelli hat der Regierungsrat per 2.6.2020 in einem neuen § 4 Abs. 3 der Spesenverordnung geregelt, dass die Nutzung des Flugzeugs für Dienstreisen nur noch dann erlaubt ist, wenn das Reiseziel ausserhalb eines Radius von 1'000 Kilometern ab Basel-Stadt liegt, wobei Ausnahmen davon restriktiv zu bewilligen sind.

Angesichts des Anspruchs des baselstädtischen Regierungspräsidenten Beat Jans neuerdings eine «Klima-Loki» zu sein, interessiert deshalb stark, wie sich die Flug- und Klimabilanz seit Einführung dieser Regelung verändert hat und wie häufig Mitglieder des Regierungsrates resp. Mitarbeitende der Verwaltung heute noch fliegen.

Ich bitte den Regierungsrat daher um die Beantwortung der vollständigen Fragen:

1. Auflistung aller Flüge der Jahre 2019, 2020, 2021 und 2022 (bis 16.11.22) (einzelne) pro Mitglied des Regierungsrates (mit Namensangabe) mit folgenden Angaben:
 - a) Destination, Airline, Klasse, Preis
 - b) Grund der Reise
 - c) CO2-Verbrauch
2. Auflistung aller Flüge der Jahre 2019, 2020, 2021 und 2022 (bis 16.11.22) (einzelne) von Dienststellenleitern (einzelne, mit Namensangabe) der Verwaltung mit folgenden Angaben:
 - a) Destination, Airline, Klasse, Preis
 - b) Grund der Reise
 - c) CO2-Verbrauch
3. Auflistung aller der Jahre 2019, 2020, 2021 und 2022 (bis 16.11.22) (einzelne) von Mitarbeitenden der Verwaltung (einzelne, mit Funktionsbezeichnung, ohne Namensangabe) mit folgenden Angaben:
 - a) Destination, Airline, Klasse, Preis
 - b) Grund der Reise
 - c) CO2-Verbrauch

4. Auflistung aller seit Einführung von §4 Abs. 3 (Spesenverordnung) beschlossenen bewilligten Ausnahmen mit folgenden Angaben:
- Person (mit Namensangabe gemäss Frage 1 und 2, ohne Namensangabe gemäss Frage 3)
 - Destination, Airline, Klasse, Preis
 - Grund der Reise
 - Grund der Ausnahmewilligung
 - CO2-Verbrauch

Pascal Messerli»

Wir beantworten diese Schriftliche Anfrage wie folgt:

1. Zu den einzelnen Fragen

1. Auflistung aller Flüge der Jahre 2019, 2020, 2021 und 2022 (bis 16.11.22) (einzelne pro Mitglied des Regierungsrates (mit Namensangabe) mit folgenden Angaben:
- Destination, Airline, Klasse, Preis
 - Grund der Reise
 - CO2-Verbrauch

| Regierungsrat | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch | | | |
|--------------------|------------|-----------|-----------|------------|-----|---------|--|---------------|--|--|--|
| Jans, Beat | 27.09.2022 | Basel | Seoul | Korean | E | 1398.00 | Delegationsreise Basel Week in Seoul | 2.900 t | | | |
| | 03.10.2022 | Seoul | Basel | | | | | | | | |
| Engelberger, Lukas | 26.02.2019 | Basel | Frankfurt | Luft-hansa | B | 9322.00 | Auf Wunsch BaselArea Business & Innovation Treffen mit SinoChem Group | 5.927 t | | | |
| | 26.02.2019 | Frankfurt | Peking | | | | Treffen mit der Vizebürgermeisterin von Shanghai im Rahmen des Städtepartnerschaftsprogramms | | | | |
| | 28.02.2019 | Peking | Shanghai | Air China | | | | | | | |
| | 01.03.2019 | Shanghai | München | Luft-hansa | | | | | | | |
| | 02.03.2019 | München | Basel | | | | | | | | |
| Engelberger, Lukas | 15.10.2019 | Zürich | Berlin | Easyjet | E | 248.40 | Klinikmarketing Kongress - Schweizer Botschaft | 0.334 t | | | |
| | 16.10.2019 | Berlin | Zürich | | | | | | | | |
| Engelberger, Lukas | 04.10.2022 | Zürich | Brüssel | Swiss | E | 530.96 | Swiss Health Dialog - Schweizer Botschaft | 0.290 t | | | |
| | 05.10.2022 | Brüssel | Zürich | | | | | | | | |
| Cramer, Conradin | 30.03.2022 | Zürich | Brüssel | Swiss | E | 469.20 | Informationsbesuch NWRK | 0.290 t | | | |
| | 01.04.2022 | Brüssel | Zürich | | | | | | | | |
| Cramer, Conradin | 01.11.2022 | Zürich | Sao Paulo | Swiss | B | 5608.00 | Besuch Schweizer-schule Sao Paulo | 6.000 t | | | |
| | 06.11.2022 | Sao Paulo | Zürich | | | | | | | | |

| Regierungsrat | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|-------------------|------------|--------|---------|-------------------|-----|---------|---|---------------|
| Cramer, Condradin | 29.11.2021 | Zürich | Miami | Swiss | B | 6897.00 | Präsenz Art Basel Miami Beach | 4.800 t |
| | 03.12.2021 | Miami | Basel | Luft-hansa | | | | |
| Cramer, Condradin | 14.05.2019 | Zürich | Seoul | Korean / Austrian | B | 4480.00 | Eröffnung Schweizer Botschaft Seoul, Vorgespräche Städtepartnerschaft | 5.500 t |
| | 19.05.2019 | Seoul | Zürich | Korean | | | | |

Die Auflistung bezieht sich auf heute amtierende Regierungmitglieder.

2. Auflistung aller Flüge der Jahre 2019, 2020, 2021 und 2022 (bis 16.11.22) (einzeln) von Dienststellenleitern (einzeln, mit Namensangabe) der Verwaltung mit folgenden Angaben:
- Destination, Airline, Klasse, Preis
 - Grund der Reise
 - CO2-Verbrauch

| Dienststellen-leitende | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------------------------|------------|---------|----------------------|-----------------|-----|----------|--|---------------|
| Alder, David | 17.11.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 118.70 | Workshop New Ways | 0.345 t |
| Grögel, Katrin | 07.02.2019 | Genf | Berlin | Easyjet | E | 286.25 | Recherche: Austausch-Treffen zu Museen Basel-Berlin | 0.368 t |
| | 10.02.2019 | Berlin | Basel | | | | | |
| Grögel, Katrin | 08.05.2019 | Zürich | Venedig | Swiss | E | 189.70 | Repräsentation: Biennale Venedig | 0.258 t |
| | 11.05.2019 | Venedig | Zürich | | | | | |
| Helfenstein, Josef*** | 16.01.2019 | Zürich | Tokio | Swiss | E | 3'349.00 | Geschäftsreise, Event der Japanischen Botschaft & The National Art Center, Tokyo | 3.200 t |
| Helfenstein, Josef*** | 10.03.2019 | Zürich | Wien | Swiss | E | 150.00 | Geschäftsreise, Preview Mark Rothko, Kunsthistorisches Museum | 0.342 t |
| Helfenstein, Josef*** | 04.04.2019 | Basel | Madrid, Barcelo na | Easyjet | E | 172.32 | Geschäftsreise, Leihgesuche Picasso-El Greco | 0.660 t |
| Helfenstein, Josef*** | 28.04.2019 | Zürich | New York, Washington | Swiss | E | 1'685.00 | Geschäftsreise, Künstlerbesuche, Leihgesuche Pissarro | 2.400 t |
| Helfenstein, Josef*** | 15.05.2019 | Basel | London | British Airways | E | 122.61 | Geschäftsreise, Leihgesuche Pissarro, Picasso-El Greco | 0.353 t |
| Helfenstein, Josef*** | 11.07.2019 | Basel | Ibiza | Vueling | E | 707.36 | Geschäftsreise, Beziehungspflege Mäzenatentum | 0.451 t |
| Helfenstein, Josef*** | 05.09.2019 | Basel | London | British Airways | E | 109.73 | Geschäftsreise, Leihgesuche Pissarro | 0.353 t |

| Dienststellen-leitende | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------------------------|------------|-----------|------------------------|-----------------|-----|----------|---|---------------|
| Helfenstein, Josef*** | 01.10.2019 | Basel | London | British Airways | E | 156.09 | Geschäftsreise, Eröffnung Kara Walker im Tate Modern | 0.353 t |
| Helfenstein, Josef*** | 16.10.2019 | Zürich | St. Petersburg, Moscow | Swiss | E | 803.00 | Geschäftsreise, Leihgesuche Picasso-El Greco | 1.000 t |
| Helfenstein, Josef*** | 12.11.2019 | Zürich | Chicago, Boston | Airbus | E | 1'895.00 | Geschäftsreise, Leihgesuch & Bizot Meeting in Boston | 2.500 t |
| Helfenstein, Josef*** | 14.11.2021 | Zürich | New York | Swiss | E | 2'412.00 | Geschäftsreise, Eröffnung Sophie Taeuber Arp, MoMA New York | 2.000 t |
| Helfenstein, Josef*** | 27.04.2022 | Basel | London | British Airways | E | 285.00 | Geschäftsreise, Eröffnung Pissarro, Ashmolean Museum Oxford | 0.353 t |
| Helfenstein, Josef*** | 09.07.2022 | Zürich | New York | United | E | 3'955.00 | Geschäftsreise, Künstlerbesuche (zukünft. Projekt & potentielle Sammlungserweiterung) | 2.000 t |
| Helfenstein, Josef*** | 29.09.2022 | Basel | Nizza | Easyjet | E | 103.03 | Geschäftsreise, Leihgesuche Fauves | 0.139 t |
| Horvath, Sabine | 11.01.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 141.46 | Marketingpräsenz in Hamburg | 0.346 t |
| | 14.01.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| Horvath, Sabine | 14.05.2019 | Zürich | Seoul | Korean | B | 4510.00 | Delegationsreise Präsenz Basel in Seoul mit RR. C. Cramer | 5.500 t |
| | 25.05.2019 | Seoul | Zürich | | | | | |
| Horvath, Sabine | 03.12.2019 | Zürich | Miami | Swiss | B | 6780.00 | Art Basel Miami Beach / Städtepartnerschaft | 4.800 t |
| | 05.12.2019 | Miami | Zürich | | | | | |
| Horvath, Sabine | 26.06.2021 | Basel | Abidjan | Air France | B | 2683.00 | Abklärungsreise Partnerstadt Abidjan/Yopougon | 3.000 t |
| | 29.06.2021 | Abidjan | Basel | | | | | |
| Horvath, Sabine | 06.11.2021 | Basel | Amman | Lufthansa | E | 1140.20 | Abklärungsreise Partnerstadt in Jordanien | 1.000 t |
| | 12.11.2021 | Amman | Basel | Austrian | | | | |
| Illes, Ruedi | 07.02.2019 | Basel | Wien | Austrian | E | 138.46 | Besichtigung Housing First Wien | 0.342 t |
| | 08.02.2019 | Wien | Basel | | | | | |
| Kötter, Peter | 05.06.2019 | Zürich | Amsterdam | Swiss | E | 216.00 | Studienreise Fachgruppe Kriminalpolizei PKNW | 0.224 t |
| | 08.06.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| Laszlo, Michel | 14.09.2022 | Zürich | London | British Airways | E | 799.70 | Studienreise Seuchen Gruppe Kantonstierärzte/Bund | 0.372 t |
| | 16.09.2022 | London | Zürich | | | | | |
| Ott, Lukas | 11.11.2019 | Zürich | Prag | Swiss | E | 505.62 | OSZE-Konferenz | 0.298 t |
| | 12.11.2019 | Prag | Zürich | | | | | |

| Dienststellen-leitende | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------------------------|------------|------------|------------|-------------------|-----|-----------|---|---------------|
| Ott, Lukas | 27.09.2022 | Zürich | Seoul | KLM / Ko-rean | E | 1670.00 | Seoul International Biomedical Conference 2022 Delegationsreise Basel Week in Seoul | 3.100 t |
| | 05.10.2022 | Seoul | Zürich | Korean / Austrian | | | | |
| Scheurer, Eva | 11.05.2019 | Basel | Mont-real | Lufthansa | E | 1548.00 | Teilnahme ISMRM-Kongress | 1.922 t |
| | 17.05.2019 | Montreal | Basel | | | | | |
| Scheurer, Eva | 01.10.2019 | Basel | Amster-dam | Easyjet | E | 91.33 | Teilnahme ESMRMB-Kongress | 0.310 t |
| | 06.10.2019 | Amster-dam | Basel | | | | | |
| Scheurer, Eva | 18.11.2021 | Basel | Graz | Lufthansa | E | 306.00 | Annual Leadership Meeting der ESR | 0.322 t |
| | 21.11.2021 | Graz | Basel | | | | | |
| Scheurer, Eva | 08.05.2022 | Basel | London | Easyjet | E | 132.00 | ISMRM-Kongress | 0.346 t |
| | 13.05.2022 | London | Basel | | | | | |
| Schmid, Anna | 17.06.2019 | Zürich | Brüssel | Swiss | E | 564.60 | Netzwerk Museum | 0.290 t |
| | 18.06.2019 | Brüssel | Zürich | | | | | |
| Schmid, Anna | 11.03.2022 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 223.46 | Museumsdirektor*innenkonferenz | 0.172 t |
| Schmid, Anna | 15.09.2022 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 328.66 | European Ethnology Museums Directors Group | 0.344 t |
| | 21.09.2022 | Berlin | Basel | | | | | |
| Schüpbach, Barbara | 29.05.2019 | Zürich | Porto | Air Portugal | E | 1980.30** | Studienreise Staatsschreiberkonferenz | 0.636 t |
| | 02.06.2019 | Porto | Zürich | | | | | |
| Thüring, Basil | 17.11.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 118.7 | Workshop New Ways | 0.345 t |
| Wicki, Urs | 20.09.2019 | Basel | Sofia | Wizz Air | E | 448.20 | FBI Kongress in Sofia | 0.758 t |
| | 25.09.2019 | Sofia | Basel | | | | | |

* Pauschalen mit Flug und Hotel

** Pauschalen mit Flug, Hotel und Essen

*** Hin- und Rückflug

Die Auflistung bezieht sich auf heute angestellte Dienststellenleitende.

3. Auflistung aller der Jahre 2019, 2020, 2021 und 2022 (bis 16.11.22) (einzelne) von Mitarbeitenden der Verwaltung (einzelne, mit Funktionsbezeichnung, ohne Namensangabe) mit folgenden Angaben:

- a) Destination, Airline, Klasse, Preis
- b) Grund der Reise
- c) CO2-Verbrauch

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|-----------------|------------|---------|------------|------------|-----|---------|---|---------------|
| BVD | Tiefbauamt | 04.07.2019 | Zürich | Oslo | Swiss | E | 418.10 | Besichtigung Sortieranlagen System Sack im Behälter und Vergärungsanlage Bioabfälle | 0.538 t |
| | | 05.07.2019 | Oslo | Zürich | | | | | |
| BVD | Tiefbauamt | 04.07.2019 | Zürich | Oslo | Swiss | E | 418.10 | Besichtigung Sortieranlagen System Sack im Behälter und Vergärungsanlage Bioabfälle | 0.538 t |
| | | 05.07.2019 | Oslo | Zürich | | | | | |
| BVD | Tiefbauamt | 29.05.2022 | Basel | München | Luft-hansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | 29.05.2022 | Basel | München | Luft-hansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | 31.05.2022 | München | Basel | Luft-hansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | 31.05.2022 | München | Basel | Luft-hansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | 31.05.2022 | München | Basel | Luft-hansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | 31.05.2022 | München | Basel | Luft-hansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | 31.05.2022 | München | Basel | Luft-hansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | 30.03.2022 | Basel | Amster-dam | Easyjet | E | 47.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | 0.155 t |
| BVD | Tiefbauamt | 31.03.2022 | Basel | Amster-dam | Easyjet | E | 47.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | 0.155 t |
| BVD | Tiefbauamt | 01.04.2022 | Basel | Amster-dam | Easyjet | E | 47.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | 0.155 t |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|--------------------------------|------------|-----------|-----------|------------|-----|---------|--|---------------|
| BVD | Tiefbauamt | 31.03.2022 | Amsterdam | Basel | Easyjet | E | 47.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | 0.155 t |
| BVD | Tiefbauamt | 01.04.2022 | Amsterdam | Basel | Easyjet | E | 47.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | 0.155 t |
| BVD | Tiefbauamt | 02.04.2022 | Amsterdam | Basel | Easyjet | E | 47.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | 0.155 t |
| BVD | Tiefbauamt | 24.03.2019 | Zürich | Brüssel | Swiss | E | 380.00 | Konferenz Betonstrassen | 0.290 t |
| | | 27.03.2019 | Brüssel | Zürich | | | | | |
| BVD | Mobilität | 05.07.2019 | Dublin | Zürich | Aer Lingus | E | 106.00 | Velo-city Konferenz | 0.245 t |
| BVD | Mobilität | 24.06.2019 | Zürich | Dublin | Aer Lingus | E | 212.00 | Velo-city Konferenz | 0.490 t |
| | | 28.06.2019 | Dublin | Zürich | | | | | |
| BVD | Mobilität | 01.06.2021 | Basel | Lissabon | Easyjet | E | 206.00 | Velo-city Konferenz | 0.490 t |
| | | 08.06.2021 | Lissabon | Basel | | | | | |
| BVD | Mobilität | 13.06.2022 | Basel | Ljubljana | Swiss | E | 175.00 | Velo-city Konferenz | 0.245 t |
| ED | Digitalisierung und Informatik | 07.02.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 244.43 | Fachmesse ISE | 0.310 t |
| | | 07.02.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| ED | Kinder- und Jugenddienst | 27.02.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 67.26 | Tagung GAIMH | 0.346 t |
| | | 03.03.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| ED | Kinder- und Jugenddienst | 27.02.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 67.26 | Tagung GAIMH | 0.346 t |
| | | 03.03.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| ED | Kinder- und Jugenddienst | 27.02.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 67.26 | Tagung GAIMH | 0.346 t |
| | | 03.03.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| ED | Kinder- und Jugenddienst | 22.08.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 122.04 | Tagung IG für Qualität im Kinderschutz | 0.344 t |
| | | 23.08.2019 | Berlin | Basel | | | | | |
| ED | Kinder- und Jugenddienst | 23.08.2019 | Berlin | Basel | Easyjet | E | 62.89 | Tagung IG für Qualität im Kinderschutz | 0.172 t |
| ED | Digitalisierung und Informatik | 12.09.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 213.52 | Fachmesse Forum Digital | 0.344 t |
| | | 13.09.2019 | Berlin | Basel | | | | | |
| ED | Digitalisierung und Informatik | 12.09.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 139.53 | Fachmesse Forum Digital | 0.344 t |
| | | 13.09.2019 | Berlin | Basel | | | | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|--------------------------------|------------|-----------|-----------|-----------------|-----|---------|-----------------------------------|---------------|
| ED | Digitalisierung und Informatik | 12.09.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 43.01 | Fachmesse Forum Digital | 0.172 t |
| ED | Digitalisierung und Informatik | 22.01.2020 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 179.02 | Fachmesse Convention Summit | 0.346 t |
| | | 24.01.2020 | Hamburg | Basel | | | | | |
| ED | Digitalisierung und Informatik | 22.01.2020 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 179.02 | Fachmesse Convention Summit | 0.346 t |
| | | 24.01.2020 | Hamburg | Basel | | | | | |
| ED | Digitalisierung und Informatik | 11.02.2020 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 40.65 | Fachmesse ISE | 0.155 t |
| ED | St. Jakobshalle | 03.03.2020 | Basel | London | British Airways | E | 223.20 | Konferenz ILMC 32 | 0.354 t |
| | | 06.03.2020 | London | Basel | | | | | |
| ED | St. Jakobshalle | 01.03.2022 | Zürich | Wien | Swiss | E | 437.60 | Geschäftliches Meeting | 0.322 t |
| | | 02.03.2022 | Wien | Zürich | | | | | |
| ED | St. Jakobshalle | 26.04.2022 | Basel | London | British Airways | E | 320.26 | Konferenz ILMC 34 | 0.354 t |
| | | 29.04.2022 | London | Basel | | | | | |
| ED | Digitalisierung und Informatik | 10.05.2022 | Basel | Barcelona | Vueling | E | 95.82 | Fachmesse ISE | 0.380 t |
| | | 12.05.2022 | Barcelona | Basel | | | | | |
| ED | Generalsekretariat | 01.11.2022 | Zürich | Sao Paulo | Swiss | B | 5608.00 | Besuch Schweizer Schule Sao Paulo | 6.000 t |
| | | 06.11.2022 | Sao Paulo | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 15.05.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 119.81 | Teilnahme ISFRI-Kongress | 0.344 t |
| | | 19.05.2019 | Berlin | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 02.10.2019 | Zürich | Amsterdam | SWISS | E | 161.60 | Teilnahme ESMRMB-Kongress | 0.304 t |
| | | 05.10.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 02.10.2019 | Basel | Amsterdam | KLM | E | 88.55 | Teilnahme ESMRMB-Kongress | 0.152 t |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 17.09.2019 | Basel | Hamburg | Lufthansa | E | 184.00 | Teilnahme DGRM Jahrestagung | 0.346 t |
| | | 21.09.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 23.05.2019 | Zürich | Hamburg | Eurowings | E | 380.00 | Jahrestagung GDMB Hamburg | 0.346 t |
| | | 26.05.2019 | Hamburg | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 23.05.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 208.00 | Jahrestagung GDMB Hamburg | 0.346 t |
| | | 26.05.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 23.05.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 366.00 | Jahrestagung GDMB Hamburg | 0.346 t |
| | | 26.05.2019 | Basel | Hamburg | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 10.12.2019 | Basel | München | Lufthansa | E | 290.00 | Fortbildung VM | 0.250 t |
| | | 12.12.2019 | München | Basel | | | | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|----------------------------|------------|------------|------------|-----------------|-----|--------|-----------------------------------|---------------|
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 10.12.2019 | Basel | München | Luft-hansa | E | 256.00 | Fortsbildung VM | 0.250 t |
| | | 12.12.2019 | München | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 14.03.2019 | Basel | Wien | Easyjet | E | 390.00 | Projektmeeting AIT | 0.342 t |
| | | 15.03.2019 | Wien | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 11.10.2019 | Basel | Wien | Easyjet | E | 216.00 | Projektmeeting AIT | 0.342 t |
| | | 15.10.2019 | Wien | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 16.09.2019 | Basel | Prag | Easyjet | E | 356.00 | GCP-Basiskurs | 0.312 t |
| | | 19.09.2019 | Prag | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 02.11.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 100.00 | Promega European Forensic Meeting | 0.346 t |
| | | 07.11.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 02.11.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 100.00 | Promega European Forensic Meeting | 0.346 t |
| | | 07.11.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 09.03.2020 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 290.00 | AGFAD-Tagung | 0.344 t |
| | | 10.03.2020 | Berlin | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 08.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 294.00 | ISMRM-Kongress | 0.346 t |
| | | 12.05.2022 | London | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 08.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 386.00 | ISMRM-Kongress | 0.346 t |
| | | 12.05.2022 | London | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 08.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 386.00 | ISMRM-Kongress | 0.346 t |
| | | 13.05.2022 | London | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 06.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 294.00 | ISMRM-Kongress | 0.346 t |
| | | 12.05.2022 | London | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 06.05.2022 | Zürich | London | British Airways | E | 282.00 | ISMRM-Kongress | 0.346 t |
| | | 13.05.2022 | London | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 27.08.2022 | Basel | Amster-dam | KLM | E | 444.00 | ICADTS Kongress | 0.310 t |
| | | 31.08.2022 | Amster-dam | Basel | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 28.08.2022 | Zürich | Washington | SWISS | E | 910.00 | ISFG Kongress | 2.200 t |
| | | 03.09.2022 | Washington | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 20.08.2022 | Zürich | Newark | SWISS | E | 890.00 | ISFG Kongress | 2.100 t |
| | | 03.09.2022 | Washington | Zürich | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | 20.08.2022 | Zürich | Newark | SWISS | E | 445.00 | ISFG Kongress | 2.100 t |
| | | 03.09.2022 | Washington | Zürich | | | 445.00 | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|-----------------------------------|------------|-----------|-----------|---------|-----|--------|--|---------------|
| JSD | Bevölkerungsdienste und Migration | 22.05.2022 | Zürich | Helsinki | Finnair | E | 450.00 | Tagungsteilnahme (electronic Monitoring) | 0.654 t |
| | | 25.05.2022 | Helsinki | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 18.09.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 131.00 | Beschaffungsgeschäft | 0.344 t |
| | | 20.09.2019 | Berlin | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 18.09.2019 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 131.00 | Beschaffungsgeschäft | 0.344 t |
| | | 20.09.2019 | Berlin | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 01.04.2019 | Zürich | Amsterdam | KLM | E | 397.90 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 04.04.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| JSD | Rettung | 01.04.2019 | Zürich | Amsterdam | KLM | E | 397.90 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 04.04.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| JSD | Rettung | 01.04.2019 | Zürich | Amsterdam | KLM | E | 397.90 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 04.04.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| JSD | Rettung | 01.04.2019 | Zürich | Amsterdam | KLM | E | 397.90 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 04.04.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| JSD | Rettung | 01.04.2019 | Zürich | Amsterdam | KLM | E | 397.90 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 04.04.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| JSD | Rettung | 01.04.2019 | Zürich | Amsterdam | KLM | E | 397.90 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 04.04.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| JSD | Rettung | 01.04.2019 | Zürich | Amsterdam | KLM | E | 397.90 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 04.04.2019 | Amsterdam | Zürich | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|------------------|------------|-----------|-----------|-------------|-----|--------|--|---------------|
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 17.09.2019 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 137.40 | Training Industriebrand | 0.304 t |
| | | 19.09.2019 | Amsterdam | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 04.05.2020 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 133.00 | Beschaffungsge- schäft | 0.344 t |
| | | 06.05.2020 | Berlin | Basel | | | | | |
| JSD | Rettung | 14.06.2020 | Zürich | Helsinki | Finnair | E | 510.00 | Schulung Grosslüf- ter | 0.662 t |
| | | 17.06.2020 | Helsinki | Zürich | | | | | |
| JSD | Kantons- polizei | 10.07.2022 | Basel | Wien | Luft- hansa | E | 729.90 | Kongress | 0.242 t |
| | | 13.07.2022 | Wien | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons- polizei | 10.07.2022 | Basel | Wien | Luft- hansa | E | 729.90 | Kongress | 0.242 t |
| | | 13.07.2022 | Wien | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons- polizei | 10.07.2022 | Basel | Wien | Luft- hansa | E | 729.90 | Kongress | 0.242 t |
| | | 13.07.2022 | Wien | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons- polizei | 25.07.2022 | Basel | Athen | Easyjet | E | 729.90 | GSG9 Tactical Trauma Course | 0.634 t |
| | | 29.07.2022 | Athen | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons- polizei | 06.12.2022 | Basel | Dublin | Ryan Air | E | - | Ausbildung ATLAS / Flugkosten Veran- stalter | 0.654 t |
| | | 09.12.2022 | Dublin | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons- polizei | 06.12.2022 | Basel | Dublin | Ryan Air | E | - | Ausbildung ATLAS / Flugkosten Veran- stalter | 0.654 t |
| | | 09.12.2022 | Dublin | Basel | | | | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|--------------------|------------|------------|-------------|------------|-----|-------------|------------------------------------|---------------|
| JSD | Kantons-polizei | 21.09.2022 | Zürich | Malaga | Swiss | E | 483.60 | Kongress | 0.596 t |
| | | 25.09.2022 | Malaga | Zürich | | | | | |
| JSD | Kantons-polizei | 13.03.2019 | Zürich | Berlin | Swiss | E | - 164.15 | Fachmesse | 0.338 t |
| | | 14.03.2019 | Berlin | Zürich | Easyjet | | | | |
| JSD | Kantons-polizei | 20.09.2018 | Basel | Düssel-dorf | Euro-wings | E | 101.00 | Fachtagung | 0.545 t |
| | | 21.09.2018 | Köln | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons-polizei | 20.09.2018 | Basel | Düssel-dorf | Euro-wings | E | 101.00 | Fachtagung | 0.545 t |
| | | 21.09.2018 | Köln | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons-polizei | 20.09.2018 | Basel | Düssel-dorf | Euro-wings | E | 101.00 | Fachtagung | 0.545 t |
| | | 21.09.2018 | Köln | Basel | | | | | |
| JSD | Kantons-polizei | 11.10.2021 | Basel | Hamburg | Euro-wings | E | 218.00 | Ausbildung | 0.692 t |
| | | 15.10.2021 | Hamburg | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 05.06.2019 | Zürich | Den Haag | Swiss | E | 432.00 | Dringende Dienstreise Eurojust | 0.322 t |
| | | 08.06.2019 | Den Haag | Zürich | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 30.06.2019 | Basel | Catania | Easyjet | E | 343.00 | Ausbildung | 0.502 t |
| | | 13.07.2019 | Catania | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 23.10.2019 | Basel | Amster-dam | Easyjet | E | 79.90 | Konferenz | 0.310 t |
| | | 24.10.2019 | Amster-dam | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 30.10.2019 | Basel | Amster-dam | KLM | E | - | Eurojust Koordinationsitzung | 0.310 t |
| | | 30.10.2019 | Amster-dam | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 31.10.2019 | Basel | Amster-dam | KLM | E | 368.22 | EV beschuldigte Person in Den Haag | 0.310 t |
| | | 01.11.2019 | Amster-dam | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 31.10.2019 | Basel | Amster-dam | KLM | E | 368.22 | EV beschuldigte Person in Den Haag | 0.310 t |
| | | 01.11.2019 | Amster-dam | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 12.09.2021 | Basel | Pristina | Easyjet | E | 117.06 | Hausdurchsuchungen Kosovo | 0.480 t |
| | | 15.09.2021 | Pristina | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 12.09.2021 | Basel | Pristina | Easyjet | E | 117.06 | Hausdurchsuchungen Kosovo | 0.480 t |
| | | 15.09.2021 | Pristina | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 12.09.2021 | Basel | Pristina | Easyjet | E | 117.06 | Hausdurchsuchungen Kosovo | 0.480 t |
| | | 15.09.2021 | Pristina | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 09.05.2022 | Basel | Amster-dam | Easyjet | E | - | Europol Koordinationsmeeting | 0.310 t |
| | | 11.05.2022 | Amster-dam | Basel | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 13.06.2022 | Zürich | Berlin | Swiss | E | 374.80 | Koordinationssitzung Stawa Dresden | 0.334 t |
| | | 15.06.2022 | Berlin | Zürich | | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 13.06.2022 | Zürich | Berlin | Swiss | E | 374.80 | Koordinationssitzung Stawa Dresden | 0.334 t |
| | | 15.06.2022 | Berlin | Zürich | | | | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|---|------------|------------------|-----------------------|-----------------------|-----|----------|---|---------------|
| JSD | Staatsanwaltschaft | 10.07.2022 | Basel | Wien via Frankfurt | Luft-hansa | E | 729.90 | Fachtagung | 0.523 t |
| | | 13.07.2022 | Wien via München | Basel | Austrian / Luft-hansa | | | | |
| JSD | Staatsanwaltschaft | 06.11.2022 | Zürich | Denver via Washington | United | E | 2'924.65 | Ausbildung | 3.000 t |
| JSD | Generalsekretariat | 23.09.2022 | Berlin | Basel | Easyjet | E | 70.75 | Vortrag/Konferenz | 0.175 t |
| PD | Aussenbeziehungen und Standortmarketing | 12.01.2019 | Basel | Hamburg | Easyjet | E | 79.34 | Marketingpräsenz in Hamburg | 0.346 t |
| | | 13.01.2019 | Hamburg | Basel | | | | | |
| PD | Aussenbeziehungen und Standortmarketing | 26.02.2019 | Zürich | Shanghai | Swiss | E | 1537.00 | Delegationsreise Städtepartnerschaft mit RR L. Engelberger | 2.900 t |
| | | 02.03.2019 | Shanghai | Zürich | | | | | |
| PD | Aussenbeziehungen und Standortmarketing | 24.09.2019 | Zürich | Tel Aviv | Swiss | E | 782.40 | Marketingpräsenz Basel in Tel Aviv | 0.986 t |
| | | 26.09.2019 | Tel Aviv | Zürich | | | | | |
| PD | Aussenbeziehungen und Standortmarketing | 08.09.2021 | Basel | Abidjan | Air France | E | 1757.00 | Abklärungsreise Partnerstadt Abidjan / Yopougon | 1.600 t |
| | | 11.09.2021 | Abidjan | Basel | | | | | |
| PD | Aussenbeziehungen und Standortmarketing | 29.11.2021 | Zürich | Miami | Swiss | E | 2056.00 | Art Basel Miami Beach / Städtepartnerschaft mit RR C. Cramer | 2.500 t |
| | | 02.12.2021 | Miami | Zürich | | | | | |
| PD | Aussenbeziehungen und Standortmarketing | 26.06.2022 | Basel | Abidjan | Air France | E | 2068.00 | Abklärungsreise Partnerstadt Abidjan / Yopougon | 1.600 t |
| | | 29.06.2022 | Abidjan | Basel | | | | | |
| PD | Historisches Museum Basel | 07.11.2022 | Zürich | Lissabon | SWISS | E | 423.16 | Schulung ICOM Glass and Ceramics Working Group, Lissabon | 0.616 t |
| | | 13.11.2022 | Lissabon | Zürich | | | | | |
| PD | Historisches Museum Basel | 02.09.2022 | Zürich | Helsinki | Finnair | E | 556.34 | Schulung ICOM Intern. Tagung für Metallkonservierung und Restaurierung Helsinki | 0.664 t |
| | | 18.09.2022 | Helsinki | Zürich | | | | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|--------------------------------|------------|-----------|-----------|---------|-----|-----------|--|---------------|
| PD | Historisches Museum Basel | 21.08.2019 | Basel | London | Easyjet | E | 163.20 | London, diverse Ausstellungsbesuche (u.a. Dior) | 0.344 t |
| | | 22.08.2019 | London | Basel | | | | | |
| PD | Historisches Museum Basel | 23.10.2019 | Basel | Dresden | Easyjet | E | 3300.00** | Verein für das Historische Museum, Vereinsreise nach Dresden | 0.322 t |
| | | 27.10.2019 | Dresden | Basel | | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 20.07.2019 | Zürich | Prag | SWISS | E | 174.36 | Kongress | 0.288 t |
| | | 25.07.2019 | Prag | Zürich | | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 23.04.2022 | Toulouse | Basel | Easyjet | E | 173.42 | wissenschaftlicher Besuch | 0.168 t |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 19.07.2019 | Basel | Prag | Easyjet | E | 177.64 | Kongress | 0.305 t |
| | | 25.07.2019 | Prag | Zürich | SWISS | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 06.10.2019 | Zürich | Brisbane | SWISS | E | 1616.16 | Kongress | 5-700 t |
| | | 01.11.2019 | Brisbane | Zürich | | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 15.11.2022 | Basel | Barcelona | Easyjet | E | 73.70 | Kongress | 0.382 t |
| | | 19.11.2022 | Barcelona | Basel | | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 18.05.2022 | Zürich | Heraklion | Swiss | E | 635.00 | COST-Mobilise, Management Committee Meeting | 0.704 t |
| | | 21.05.2022 | Heraklion | Zürich | | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 08.04.2022 | Basel | Polen | Swiss | E | 466.30 | Feldforschung | 0.450 t |
| | | 22.04.2022 | Polen | Basel | | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 26.10.2022 | Basel | Porto | Easyjet | E | 228.62 | Konferenz | 0.550 t |
| | | 31.10.2022 | Porto | Basel | | | | | |
| PD | Naturhistorisches Museum Basel | 07.12.2022 | Basel | Oslo | SAS | E | 447.00 | Seminar | 0.538 t |
| | | 11.12.2022 | Oslo | Basel | | | | | |
| WSU | Sozialhilfe | 07.02.2019 | Zürich | Wien | Swiss | E | 128.86 | Besichtigung Housing First Wien | 0.322 t |
| | | 08.02.2019 | Wien | Zürich | | | | | |
| WSU | Sozialhilfe | 07.02.2019 | Zürich | Wien | Swiss | E | 128.86 | Besichtigung Housing First Wien | 0.322 t |
| | | 08.02.2019 | Wien | Zürich | | | | | |
| WSU | Sozialhilfe | 11.10.2019 | Zürich | Beirut | Turkish | E | 450.50 | Vorabklärung Soziale Städtepartnerschaft | 0.956 t |
| | | 18.10.2019 | Beirut | Zürich | | | | | |

| Dep. | Abteilung / Amt | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | CO2 Verbrauch |
|------|-----------------|------------|-------------|-------------|--------------------|-----|---------|---|---------------|
| WSU | Sozialhilfe | 06.11.2021 | Basel | Amman | Swiss / Luft-hansa | E | 1270.10 | Vorabklärung Soziale Städtepartner-schaft | 1.006 t |
| | | 13.11.2021 | Amman | Basel | | | | | |
| WSU | AWA | 23.10.2019 | Basel | Kopenha-gen | Easyjet | E | 202.70 | EURES Life Science Fair Lund (Schweden) | 0.418 t |
| | | 25.10.2019 | Kopenha-gen | Basel | | | | | |

* Pauschalen mit Flug und Hotel

** Pauschalen mit Flug, Hotel und Essen

Die Auflistung bezieht sich auf heute angestellte Mitarbeitende.

Es fanden zudem Flüge der Fahndung an Auswärtsspiele des FCB statt, die nicht detailliert aufgeführt werden.

4. Auflistung aller seit Einführung von §4 Abs. 3 (Spesenverordnung) beschlossenen bewilligten Ausnahmen mit folgenden Angaben:

- Person (mit Namensangabe gemäss Frage 1 und 2, ohne Namensangabe gemäss Frage 3)
- Destination, Airline, Klasse, Preis
- Grund der Reise
- Grund der Ausnahmebewilligung
- CO2-Verbrauch

| Dep. | Person / Amt | Funk-tion | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | Grund der Bewilligung | CO2 Ver-bräuch |
|------|--------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----|----------|--|--|----------------|
| BVD | Tiefbauamt | MA | 29.05.2022 | Basel | München | Lufthansa | E | 190.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.250 t |
| | | | 31.05.2022 | München | Basel | | | | | | |
| BVD | Tiefbauamt | MA | 29.05.2022 | Basel | München | Lufthansa | E | 190.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.250 t |
| | | | 31.05.2022 | München | Basel | | | | | | |
| BVD | Tiefbauamt | MA | 31.05.2022 | München | Basel | Lufthansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | MA | 31.05.2022 | München | Basel | Lufthansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | MA | 31.05.2022 | München | Basel | Lufthansa | E | 95.00** | Besuch IFAT, Förderung E-Mobilität | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.125 t |
| BVD | Tiefbauamt | MA | 30.03.2022 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 94.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.310 t |
| | | | 31.03.2022 | Amster-dam | Basel | | | | | | |
| BVD | Tiefbauamt | MA | 31.03.2022 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 94.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.310 t |
| | | | 01.04.2022 | Amster-dam | Basel | | | | | | |

Regierungsrat des Kantons Basel-Stadt

| Dep. | Person / Amt | Funktion | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | Grund der Bewilligung | CO2 Verbrauch |
|------|----------------------------|----------|------------|-----------|-----------|-----------------|-----|---------|--|--|---------------|
| BVD | Tiefbauamt | MA | 01.04.2022 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | 94.00** | Besuch Intertraffic, Innovationen Signalisation/Markierung | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.310 t |
| | | | 02.04.2022 | Amsterdam | Basel | | | | | | |
| BVD | Mobilität | MA | 13.06.2022 | Basel | Ljubljana | Swiss | E | 175.00 | Velo-city Konferenz | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.245 t |
| ED | Kastl, Thomas | MA | 01.03.2022 | Zürich | Wien | Swiss | E | 436.00 | Geschäftliches Meeting | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.322 t |
| | | | 02.03.2022 | Wien | Zürich | | | | | | |
| ED | Cramer, Conraddin | RR | 30.03.2022 | Zürich | Brüssel | Swiss | E | 469.20 | Informationsbesuch NWRK | Zwingender Termin (Gesamtkonferenz KSBS) vor Abreise | 0.290 t |
| | | | 01.04.2022 | Brüssel | Zürich | | | | | | |
| ED | Kastl, Thomas | MA | 26.04.2022 | Basel | London | British Airways | E | 320.26 | Konferenz ILMC 34 | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.354 t |
| | | | 29.04.2022 | London | Basel | | | | | | |
| GD | Engelberger, Lukas | RR | 04.10.2022 | Zürich | Brüssel | Swiss | E | 530.96 | Swiss Health Dialog - Schweizer Botschaft | Kollision mit RR-Terminen vorgängig und im Anschluss | 0.290 t |
| | | | 05.10.2022 | Brüssel | Zürich | | | | | | |
| GD | Scheurer Eva | DL | 18.11.2021 | Basel | Graz | Lufthansa | E | 306.00 | Annual Leadership Meeting der ESR | COVID-bedingte Kurzfristigkeit, Reisedauer >10 h | 0.322 t |
| | | | 21.11.2021 | Graz | Basel | | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | MA | 08.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 294.00 | ISMRM-Kongress | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.346 t |
| | | | 12.05.2022 | London | Zürich | | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | MA | 08.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 386.00 | ISMRM-Kongress | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.346 t |
| | | | 12.05.2022 | London | Zürich | | | | | | |
| GD | Scheurer Eva | DL | 08.05.2022 | Basel | London | Easyjet | E | 132.00 | ISMRM-Kongress | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.346 t |
| | | | 13.05.2022 | London | Basel | | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | MA | 08.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 386.00 | ISMRM-Kongress | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.346 t |
| | | | 13.05.2022 | London | Zürich | | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | MA | 06.05.2022 | Zürich | London | SWISS | E | 294.00 | ISMRM-Kongress | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.346 t |
| | | | 12.05.2022 | London | Zürich | | | | | | |

Regierungsrat des Kantons Basel-Stadt

| Dep. | Person / Amt | Funktion | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | Grund der Bewilligung | CO2 Verbrauch |
|------|----------------------------|----------|------------|------------------|--------------------|-----------------|-----|--------|---|--|---------------|
| GD | Institut für Rechtsmedizin | MA | 06.05.2022 | Zürich | London | BA | E | 282.00 | ISMRM-Kongress | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.346 t |
| | | | 13.05.2022 | London | Zürich | Easyjet | | | | | |
| GD | Institut für Rechtsmedizin | MA | 27.08.2022 | Basel | Amsterdam | KLM | E | 444.00 | ICADTS Kongress | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.310 t |
| | | | 31.08.2022 | Amster-dam | Basel | | | | | | |
| GD | Laszlo, Michel | DL | 14.09.2022 | Zürich | London | British Airways | E | 799.70 | Studienreise Seuchen Gruppe Kantonstierärzte/Bund | Koordinierte Einladung vom Veranstalter | 0.372 t |
| | | | 16.09.2022 | London | Zürich | | | | | | |
| JS | Kantonspolizei | MA | 10.07.2022 | Basel | Wien | Lufthansa | E | 730.10 | Kongress | kein Platz in Nachzug | 0.242 t |
| | | | 13.07.2022 | Wien | Basel | | | | | | |
| JSD | Kantonspolizei | MA | 10.07.2022 | Basel | Wien | Lufthansa | E | 730.10 | Kongress | kein Platz in Nachzug | 0.242 t |
| | | | 13.07.2022 | Wien | Basel | | | | | | |
| JSD | Kantonspolizei | MA | 10.07.2022 | Basel | Wien | Lufthansa | E | 730.10 | Kongress | kein Platz in Nachzug | 0.242 t |
| | | | 13.07.2022 | Wien | Basel | | | | | | |
| JSD | Kantonspolizei | MA | 11.10.2021 | Basel | Hamburg | Eurowings | E | 218.00 | Ausbildung | Koordinierte Einladung vom Veranstalter | 0.692 t |
| | | | 15.10.2021 | Hamburg | Basel | | | | | | |
| JSD | Staatsanwalt-schaft | MA | 09.05.2022 | Basel | Amsterdam | Easyjet | E | - | Europol Koordinations-meeting | Koordinierte Einladung vom Veranstalter | 0.310 t |
| | | | 11.05.2022 | Amster-dam | Basel | | | | | | |
| JSD | Staatsanwalt-schaft | MA | 13.06.2022 | Zürich | Berlin | Swiss | E | 374.80 | Koordinationssitzung Stawa Dresden | Dringende Sitzung | 0.334 t |
| | | | 15.06.2022 | Berlin | Zürich | | | | | | |
| JSD | Staatsanwalt-schaft | MA | 13.06.2022 | Zürich | Berlin | Swiss | E | 374.80 | Koordinationssitzung Stawa Dresden | Dringende Sitzung | 0.334 t |
| | | | 15.06.2022 | Berlin | Zürich | | | | | | |
| JSD | Staatsanwalt-schaft | MA | 10.07.2022 | Basel | Wien via Frankfurt | Lufthansa | E | 729.90 | Fachtagung | Kein Platz im Nachzug | 0.523 t |
| | | | 13.07.2022 | Wien via München | Basel | | | | | | |
| JSD | Generalsekretariat | MA | 23.09.2022 | Berlin | Basel | Easyjet | E | 70.75 | Vortrag/Konferenz | Hinreise mit Zug, Rückreise wäre aufgrund schlechter Zugverbindungen nicht möglich | 0.175 t |

Regierungsrat des Kantons Basel-Stadt

| Dep. | Person / Amt | Funk-tion | Datum | Abflug | Ankunft | Airline | Kl. | Preis | Grund der Reise | Grund der Bewilligung | CO2 Ver-bräuch |
|------|--------------------|-----------|------------|----------|---------|-----------------|-----|--------|---|--|----------------|
| PD | Schmid, Anna | DL | 11.03.2022 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 223.46 | Museumsdirektor*innenkonferenz | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.172 t |
| PD | Schmid, Anna | DL | 15.09.2022 | Basel | Berlin | Easyjet | E | 328.66 | European Ethnology Museums Directors Group | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.344 t |
| | | | 21.09.2022 | Berlin | Basel | | | | | | |
| PD | NMB | MA | 23.04.2022 | Toulouse | Basel | Easyjet | E | 173.42 | wissenschaftlicher Besuch | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.168 t |
| PD | Helfenstein, Josef | DL | 27.04.2022 | Basel | London | British Airways | E | 285.00 | Geschäftsreise, Eröffnung Pissarro, Ashmolean Museum Oxford | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.353 t |
| PD | Helfenstein, Josef | DL | 29.09.2022 | Basel | Nizza | Easyjet | E | 103.03 | Geschäftsreise, Leihgesuch Fauves | erheblich verkürzte Reisezeit, Effizienzgewinn und Kostenreduktion ggü. Zugreise | 0.139 t |

* Pauschalen mit Flug und Hotel

** Pauschen mit Flug, Hotel und Essen

MA = Mitarbeitende

DL= Dienststellenleitende

2. Fazit

Die Auflistung zeigt, dass § 4 Abs. 3 der Spesenverordnung eingehalten wird. Die Verbesserung der Klima- und Flugbilanz wird jedoch weiterverfolgt. Der Regierungsrat wird den diesbezüglichen Kulturwandel mit weiteren Justierungen an der Praxis fortsetzen.

Im Namen des Regierungsrates des Kantons Basel-Stadt



Beat Jans
Regierungspräsident



Barbara Schüpbach-Guggenbühl
Staatsschreiberin