



Schriftliche Anfrage

**der Abgeordneten Andreas Winhart, Roland Magerl, Dr. Anne Cyron,
Ferdinand Mang, Jan Schiffers, Ulrich Singer AfD**
vom 03.02.2022

Herz-Kreislauf-Erkrankungen bei Kindern im Jahr 2021

Die Staatsregierung wird gefragt:

1. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat behandelt wurden (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)? 2
 2. Welche Langzeitschäden bezüglich der Herz-Kreislauf-Erkrankungen sind der Staatsregierung bekannt? 2
 3. Wie lange war überwiegend die Dauer der behandelten Kinder im stationären Bereich mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen? 3
 4. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat verstorben sind (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)? 3
- Anlage 4
- Hinweise des Landtagsamts 8

Antwort

des Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege im Einvernehmen mit dem Staatsministerium des Innern für Sport und Integration

vom 01.03.2022

Vorbemerkung

Die Sicherstellung der ambulanten vertragsärztlichen und vertragspsychotherapeutischen Versorgung der Bevölkerung in Bayern ist gesetzliche Aufgabe der Kassenärztlichen Vereinigung Bayerns (KVB). Die Ausführung hat der zuständige Bundesgesetzgeber der KVB als Selbstverwaltungsangelegenheit übertragen; sie erfüllt diese Aufgabe daher in eigener Zuständigkeit und Verantwortung. Der Staatsregierung liegen keine eigenen Daten zum Stand der ambulanten vertragsärztlichen und vertragspsychotherapeutischen Versorgung vor. Zur Beantwortung der ersten Frage wurde daher auf eine Stellungnahme der KVB und die damit übersandten Daten zum Stand der ambulanten vertragsärztlichen und -psychotherapeutischen Versorgung zurückgegriffen. Zu allen anderen Fragestellungen liegen der KVB keine Angaben vor. Daten zu privat abgerechneten Behandlungen liegen weder der KVB noch der Staatsregierung vor. Zu Diagnosedaten aus stationären Aufenthalten hat das Landesamt für Statistik (LfStat) mitgeteilt, dass zum angefragten Berichtsjahr 2021 noch keine Daten zu den vollstationär behandelten Patientinnen und Patienten zur Verfügung stehen; Daten zum Berichtsjahr 2021 werden voraussichtlich erst ab November 2022 lieferbar sein.

- 1. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat behandelt wurden (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)?**

Zur Beantwortung der Frage wird für die ambulante vertragsärztliche Versorgung auf die beigefügte Anlage der KVB verwiesen.

Zudem habe die KVB ihre beigefügte tabellarische Übersicht jeweils nach dem Krankheitsbild nach Landkreisen und Geschlecht und gesamthaft für Bayern nach den Altersklassen und Geschlecht dargestellt.

Es werden alle gesetzlich Versicherten mit Wohnort in Bayern, die in mindestens einem Quartal im Jahr 2021 (erstes bis drittes Quartal, da die Abrechnung des vierten Quartals noch nicht abgeschlossen sei) mindestens eine der entsprechenden Diagnosen durch eine vertragsärztliche/-psychotherapeutische Praxis dokumentiert bekommen haben, berücksichtigt.

Darüber hinaus wird auf die Vorbemerkung verwiesen.

- 2. Welche Langzeitschäden bezüglich der Herz-Kreislauf-Erkrankungen sind der Staatsregierung bekannt?**

Zu der Frage 2 liegen der Staatsregierung keine Erkenntnisse vor; im Übrigen wird auf die Vorbemerkung verwiesen.

3. Wie lange war überwiegend die Dauer der behandelten Kinder im stationären Bereich mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen?

Dem Staatsministerium für Gesundheit und Pflege liegen zu den angefragten Daten für das Jahr 2021 keine Informationen vor. Soweit zur Beantwortung der Frage teils Leistungsdaten der Krankenhäuser herangezogen werden können, müssen gemäß § 21 Abs. 1 Krankenhausentgeltgesetz (KHEntgG) die dem Anwendungsbereich des KHEntgG unterliegenden Krankenhäuser diese jeweils zum 31.03. für das jeweils vorangegangene Kalenderjahr an das Institut für das Entgeltsystem (InEK) übermitteln. Das InEK wiederum überprüft die eingegangenen Daten auf Plausibilität und übermittelt die landesbezogenen Daten erst in der Folge an das Staatsministerium für Gesundheit und Pflege.

Darüber hinaus wird auf die Vorbemerkung verwiesen.

4. Welche Kenntnis hat die Staatsregierung über die Anzahl der Kinder, welche 2021 mit einer Herz-Kreislauf-Erkrankung im Freistaat verstorben sind (bitte nach Landkreisen und kreisfreien Städten, Alter und Geschlecht auflisten)?

Zum aktuellen Zeitpunkt liegen dem LfStat in der Todesursachenstatistik noch nicht die vollständigen Zahlen aus dem Jahr 2021 vor. Diese sind für den Spätsommer/Herbst 2022 zu erwarten. Aktuell sind vorläufige Zahlen von Januar bis einschließlich April 2021 verfügbar. Aufgrund der reduzierten Fallzahl für nur vier Monate ist aus Datenschutzgründen und aufgrund der Geheimhaltungsvorschriften hier keine Ausweisung der vorläufigen Daten nach Alter, Geschlecht und Kreisen möglich.

Darüber hinaus ist aus der Schriftlichen Anfrage „Herz-Kreislauf-Erkrankungen bei Kindern im Jahr 2021“ nicht ersichtlich, welche spezifischen Erkrankungen hier von Interesse sind. Daher habe das LfStat die Zahl der Verstorbenen unter 18 Jahren mit folgenden Todesursachen ermittelt:

- I00-I99: Krankheiten des Kreislaufsystems
- P20-P29: Krankheiten des Atmungs- und Herz-Kreislaufsystems, die für die Perinatalperiode spezifisch sind
- Q20-28: Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems
- Q30-Q34: Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems

Die vorläufige Zahl der Kinder (Personen unter 18 Jahren), die zwischen Januar und April 2021 in Bayern an den oben genannten Erkrankungen verstorben sind, beträgt 36.

Anlage

| ICD Kapitel | Kapitel Name |
|-------------|----------------------------------|
| IX | Krankheiten des Kreislaufsystems |

Betrachtet wurden alle bayerischen Patienten, bei denen im Zeitraum Q1 - Q3 2021 in mindestens einem Quartal (M1Q) mind. eine gesicherte Diagnose aus dem jeweiligen ICD-Kapitel diagnostiziert wurde

| betrachteter Zeitraum | ICD-KAPITEL | Bezirk | LK_ID | Landkreis | Anzahl männlicher Patienten < 18 | Anzahl weiblicher Patienten < 18 | Gesamtzahl Patienten * < 18 |
|-----------------------|----------------------------------|---------------|-------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09161 | SK Ingolstadt | 166 | 201 | 367 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09162 | SK München | 1.970 | 2.064 | 4.036 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09163 | SK Rosenheim | 110 | 110 | 220 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09171 | LK Altötting | 127 | 128 | 255 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09172 | LK Berchtesgadener Land | 102 | 114 | 216 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09173 | LK Bad Tölz-Wolfratshausen | 139 | 169 | 308 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09174 | LK Dachau | 240 | 298 | 538 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09175 | LK Ebersberg | 194 | 178 | 372 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09176 | LK Eichstätt | 217 | 194 | 411 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09177 | LK Erding | 203 | 244 | 447 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09178 | LK Freising | 225 | 234 | 459 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09179 | LK Fürstentfeldbruck | 369 | 384 | 753 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09180 | LK Garmisch-Partenkirchen | 160 | 143 | 303 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09181 | LK Landsberg am Lech | 156 | 156 | 312 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09182 | LK Miesbach | 106 | 92 | 198 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09183 | LK Mühldorf a.Inn | 115 | 155 | 270 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09184 | LK München | 489 | 438 | 927 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09185 | LK Neuburg-Schrobenhausen | 135 | 159 | 294 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09186 | LK Pfaffenhofen a.d.Ilm | 177 | 198 | 375 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09187 | LK Rosenheim | 335 | 365 | 700 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09188 | LK Starnberg | 145 | 142 | 287 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09189 | LK Traunstein | 166 | 182 | 348 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberbayern | 09190 | LK Weilheim-Schongau | 223 | 228 | 451 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09261 | SK Landshut | 81 | 135 | 216 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09262 | SK Passau | 70 | 62 | 132 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09263 | SK Straubing | 102 | 106 | 208 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09271 | LK Deggendorf | 253 | 255 | 508 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09272 | LK Freyung-Grafenau | 158 | 145 | 303 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09273 | LK Kelheim | 166 | 211 | 377 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09274 | LK Landshut | 225 | 255 | 480 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09275 | LK Passau | 319 | 325 | 644 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09276 | LK Regen | 134 | 180 | 315 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09277 | LK Rottal-Inn | 201 | 222 | 423 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09278 | LK Straubing-Bogen | 247 | 258 | 505 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Niederbayern | 09279 | LK Dingolfing-Landau | 238 | 238 | 476 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09361 | SK Amberg | 49 | 57 | 106 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09362 | SK Regensburg | 212 | 201 | 413 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09363 | SK Weiden i.d.OPf. | 56 | 69 | 125 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09371 | LK Amberg-Sulzbach | 168 | 189 | 357 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09372 | LK Cham | 262 | 221 | 483 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09373 | LK Neumarkt i.d.OPf. | 222 | 230 | 452 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09374 | LK Neustadt a.d.Waldnaab | 149 | 171 | 320 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09375 | LK Regensburg | 293 | 316 | 609 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09376 | LK Schwandorf | 275 | 297 | 572 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberpfalz | 09377 | LK Tirschenreuth | 120 | 130 | 250 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09461 | SK Bamberg | 111 | 85 | 196 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09462 | SK Bayreuth | 96 | 113 | 209 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09463 | SK Coburg | 58 | 58 | 116 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09464 | SK Hof | 127 | 118 | 245 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09471 | LK Bamberg | 248 | 307 | 555 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09472 | LK Bayreuth | 135 | 166 | 301 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09473 | LK Coburg | 104 | 129 | 233 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09474 | LK Forchheim | 196 | 211 | 407 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09475 | LK Hof | 161 | 167 | 329 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09476 | LK Kronach | 92 | 94 | 186 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09477 | LK Kulmbach | 122 | 131 | 253 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09478 | LK Lichtenfels | 139 | 114 | 253 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Oberfranken | 09479 | LK Wunsiedel i.Fichtelgebirge | 103 | 107 | 210 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09561 | SK Ansbach | 58 | 55 | 113 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09562 | SK Erlangen | 167 | 156 | 323 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09563 | SK Fürth | 235 | 259 | 494 |

| betrachteter Zeitraum | ICD-KAPITEL | Bezirk | LK_ID | Landkreis | Anzahl männlicher Patienten < 18 | Anzahl weiblicher Patienten < 18 | Gesamtzahl Patienten * < 18 |
|-----------------------|----------------------------------|---------------|-------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09564 | SK Nürnberg | 856 | 958 | 1.814 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09565 | SK Schwabach | 69 | 63 | 132 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09571 | LK Ansbach | 297 | 304 | 601 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09572 | LK Erlangen-Höchstadt | 212 | 227 | 439 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09573 | LK Fürth | 146 | 171 | 317 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09574 | LK Nürnberger Land | 259 | 280 | 539 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09575 | LK Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim | 140 | 164 | 304 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09576 | LK Roth | 212 | 235 | 447 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Mittelfranken | 09577 | LK Weißenburg-Gunzenhausen | 129 | 139 | 268 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09661 | SK Aschaffenburg | 118 | 125 | 243 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09662 | SK Schweinfurt | 112 | 95 | 207 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09663 | SK Würzburg | 303 | 282 | 585 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09671 | LK Aschaffenburg | 277 | 272 | 549 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09672 | LK Bad Kissingen | 213 | 202 | 415 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09673 | LK Rhön-Grabfeld | 198 | 216 | 414 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09674 | LK Haßberge | 202 | 211 | 413 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09675 | LK Kitzingen | 128 | 134 | 262 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09676 | LK Miltenberg | 305 | 300 | 605 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09677 | LK Main-Spessart | 228 | 237 | 465 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09678 | LK Schweinfurt | 232 | 184 | 416 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Unterfranken | 09679 | LK Würzburg | 385 | 377 | 762 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09761 | SK Augsburg | 427 | 460 | 888 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09762 | SK Kaufbeuren | 130 | 118 | 248 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09763 | SK Kempten (Allgäu) | 77 | 90 | 167 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09764 | SK Memmingen | 62 | 53 | 115 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09771 | LK Aichach-Friedberg | 196 | 179 | 375 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09772 | LK Augsburg | 305 | 378 | 683 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09773 | LK Dillingen a.d.Donau | 122 | 106 | 228 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09774 | LK Günzburg | 159 | 183 | 342 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09775 | LK Neu-Ulm | 214 | 222 | 436 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09776 | LK Lindau (Bodensee) | 62 | 75 | 137 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09777 | LK Ostallgäu | 254 | 252 | 506 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09778 | LK Unterallgäu | 175 | 183 | 358 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09779 | LK Donau-Ries | 201 | 209 | 410 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Schwaben | 09780 | LK Oberallgäu | 226 | 247 | 473 |

*) Entspricht nicht der Summe aus Anzahl weiblicher und männlicher Patienten, da in der Gesamtzahl Patienten mit nicht-zuordnbaren Geschlecht enthalten sind

| betrachteter Zeitraum | ICD-KAPITEL | Altersklasse | Anzahl männlicher Patienten | Anzahl weiblicher Patienten | Gesamtzahl Patienten * |
|------------------------------|---|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | unter 6 Jahre | 5.271 | 4.411 | 9.686 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | 6 bis unter 12 Jahre | 5.218 | 4.666 | 9.885 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | 12 bis unter 18 Jahre | 9.563 | 11.973 | 21.536 |
| Q1-Q3 2021 | Krankheiten des Kreislaufsystems | Gesamt | 20.052 | 21.050 | 41.107 |

**) Entspricht nicht der Summe aus Anzahl weiblicher und männlicher Patienten, da in der Gesamtzahl Patienten mit nicht-zuordnembaren Geschlecht enthalten sind*

Hinweise des Landtagsamts

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen zur Verfügung.