



**Kleine Anfrage**  
**der Abgeordneten Beate Raudies (SPD)**  
**und**  
**Antwort**  
**der Landesregierung – Staatskanzlei**

**Sondervermögen Künstliche Intelligenz (2022)**

1. Wie war der Bestand des Sondervermögens zur Förderung des Einsatzes von Künstlicher Intelligenz mit Stand 01.01.2020, 30.06.2020, 01.01.2021, 30.06.2021, 01.01.2022 und 30.06.2022?

**Antwort:**

Bestand 01.01.2020: 4.500.000,00 Euro

Bestand 30.06.2020: 14.500.000,00 Euro

Bestand:01.01.2021: 16.968.033,33 Euro

Bestand 30.06.2021: 16.968.033,33 Euro

Bestand 01.01.2022: 19.768.033,33 Euro

Bestand 30.06.2022: 19.545.145,00 Euro

2. Welche Zuflüsse aus welchen Quellen sind seit Errichtung zu diesem Sondervermögen erfolgt?

**Antwort:**

Ende 2019 4,5 Mio. Euro Zuführung aus strukturellem Überschuss, Februar

2020 weitere 10,0 Mio. Euro Zuführung aus strukturellem Überschuss. Ende 2020 2,5 Mio. Euro Minderausgaben aus dem Epl. 03. Ende 2021 2,8 Mio. Euro Minderausgaben aus dem Epl. 03.

3. Welcher Mittelabfluss ist seit Errichtung des Sondervermögens erfolgt? Bitte nach einzelnen finanzierten Maßnahmen aufschlüsseln!

**Antwort:**

Aus der Höhe des Mittelabflusses lassen sich aufgrund von etwaigen Mittelbindungen und/ oder Projektplanungen keine Rückschlüsse auf die noch zur Verfügung stehenden Mittel ziehen.

**Maßnahmen zur Förderung der Künstlichen Intelligenz an öffentliche Einrichtungen**

- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Datenbasierte Schweißoptimierung, 19.419,41 Euro
- KI@Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt CAPTN KI, 5.800,52 Euro

**Maßnahmen zur Förderung der Künstlichen Intelligenz an Dritte**

- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Fahrzeugscanner, 72.360,95 Euro
- KI@Klima\_Energie, KI-Projekt ADEBAR, 30.156,34 Euro
- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Fehlzähler, 16.592,17 Euro
- KI@Wirtschaft, KI-Projekt KISU, 28.131,30 Euro
- KI@Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt KiWi, 30.450,58 Euro
- KI@Klima\_Energie, KI-Projekt gridcertificate.io, 19.977,03 Euro

4. Welcher weitere Mittelabfluss ist 2022 geplant? Bitte nach einzelnen geplanten Maßnahmen aufschlüsseln!

**Antwort:**

Aus der Höhe des Mittelabflusses lassen sich aufgrund von etwaigen Mittelbindungen und/ oder Projektplanungen keine Rückschlüsse auf die noch zur Verfügung stehenden Mittel ziehen.

**Maßnahmen zur Förderung der Künstlichen Intelligenz an öffentliche Einrichtungen**

- KI@Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt Das akademische Schreiben, 73.500,00 Euro
- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Datenbasierte Schweißoptimierung, 65.580,59 Euro

- KI@ Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt KI-Anbauplanung, 101.751,00 Euro
- KI@Klima\_Energie, KI-Projekt KI-WaVo, 43.710,00 Euro
- KI@Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt SERAI, 34.000,00 Euro
- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Aufstockung KI-Transfer-Hub, 79.005,70 Euro
- KI@Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt CAPTN KI, 118.944,48 Euro

### **Maßnahmen zur Förderung der Künstlichen Intelligenz an Dritte**

- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Fahrzeugscanner, 2.639,05 Euro
- KI@Klima\_Energie, KI-Projekt ADEBAR, 107.843,66 Euro
- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Fehlzähler, 65.530,83 Euro
- KI@Wirtschaft, KI-Projekt KISU, 80.096,70 Euro
- KI@Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt KiWi, 85.629,42 Euro
- KI@Klima\_Energie, KI-Projekt gridcertificate.io, 103.546,97 Euro
- KI@Klima\_Energie, KI-Projekt Kiek Ma, 46.532,00 Euro
- KI@Wirtschaft, KI-Projekt Life Saver Algorithmus, 61.223,00 Euro
- KI@Wissenschaft\_Forschung, KI-Projekt KI gestützte Qualitätssicherung in der Produktion, 80.231,00 Euro

### **Zuwendung für Professuren zum Thema Künstliche Intelligenz**

- KI-Professuren-Programm, 705.000,00 Euro