# Datensuche des Umweltbundesamtes

* Art: Daten, Tabellen, Übersichtsgraphiken zu verschiedenen umweltbezogenen Themen
* Link: <https://www.umweltbundesamt.de/daten/datensuche>

# Datenbank des Statistischen Bundesamtes

* Art: Umfangreiche Datenbank zu verschiedenen Inhalten und teilweise recht weit zurückreichenden Zeiträumen
* Link: <https://www-genesis.destatis.de/genesis/online>

# Statista

* Globale Datenbank mit Statistiken, Reports und Fakten zu vielen verschiedenen Themen
* Link: <https://de.statista.com/>

Prediction Of Worldwide Energy Resource (POWER) Data Access Viewer der NASA

* Möglichkeit des Downloads verschiedener umweltbezogener Datensätze zu beliebigen Orten der Welt (durch Setzen einer Stecknadel)
* *Hinweis: Die Daten aus dieser Quelle können auch direkt im Jupyter Notebook Computational\_Notebook\_NASA-Data.ipynb im Unterordner „Umgebung NASA-Daten“ eingelesen werden, ohne dass man sie zuvor über diese Website herunterladen muss.*
* Link: <https://power.larc.nasa.gov/data-access-viewer/>