Nachbesserung Artefakte Audit 3 (Externe Webservices)





Vorteile der OpenWeatherMap-API:

- Kostenfreiheit: Die OpenWeatherMap-API ist kostenlos für nicht-kommerzielle Zwecke und erfordert keine Kreditkarte oder Abonnementzahlungen.
- Breite Abdeckung: Die API bietet Wetterdaten für mehr als 200.000 Städte weltweit und liefert Informationen zu verschiedenen meteorologischen Parametern.
- Aktualität: Die API liefert Wetterdaten in Echtzeit oder im Stunden- oder Tagesintervall. Die Daten werden alle 10 Minuten aktualisiert, was eine zuverlässige und zeitnahe Informationsversorgung ermöglicht.
- Einfache Integration: Die OpenWeatherMap-API ist einfach zu integrieren und kann in einer Vielzahl von Anwendungen wie Websites, mobilen Apps, Desktop-Anwendungen und IoT-Geräten genutzt werden.
- Customizability: Die API bietet eine hohe Anpassungsfähigkeit, da die Benutzer die Möglichkeit haben, die Daten nach ihren Bedürfnissen zu filtern und zu formatieren.
- Community-Unterstützung: OpenWeatherMap hat eine aktive Entwickler-Community, die regelmäßig Updates und Erweiterungen zur API beiträgt.

Alternativer Externer Webservice

Vorteile der Weatherbit-API:

- Wettervorhersagen für mehr als 48 Stunden in die Zukunft bietet.
- Sie liefert Informationen zu Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Windgeschwindigkeit sowie -richtung, Niederschlagswahrscheinlichkeit, UV-Index und Luftqualität
- Außerdem ist die API ist nicht-kommerzielle Zwecke kostenlos, erfordert jedoch für den kommerziellen Gebrauch ein Abonnement und generell eine Registrierung.