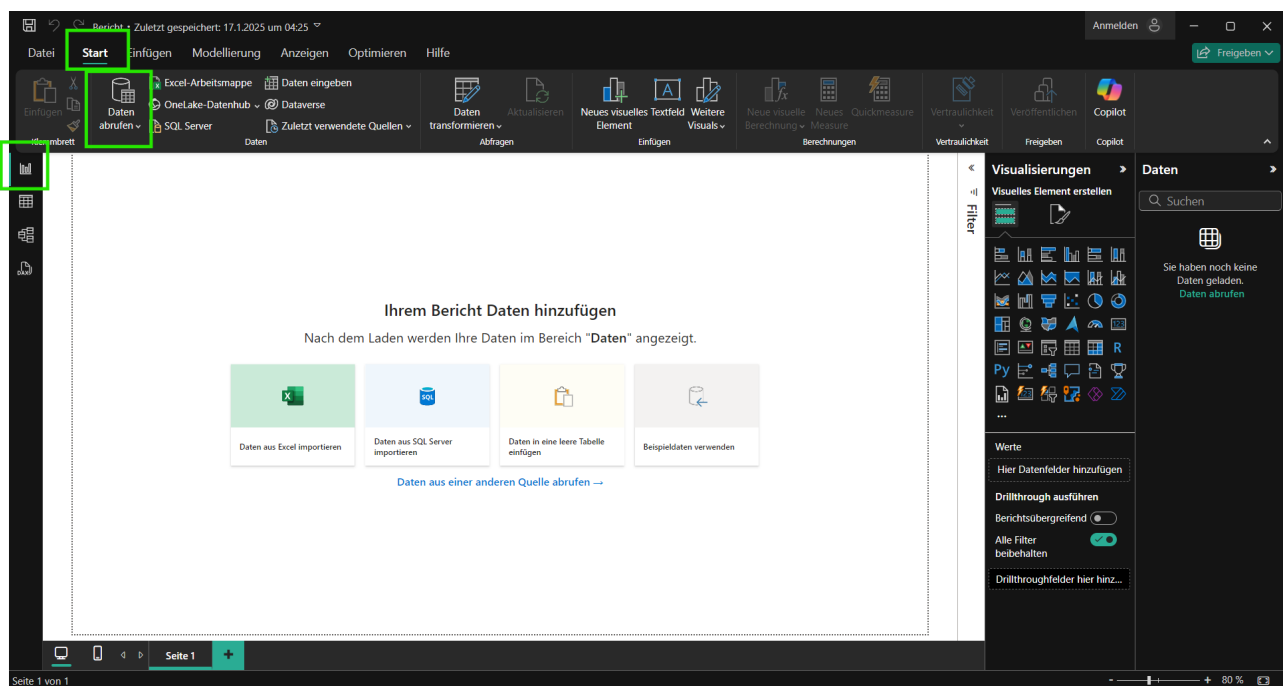


Daten aus einer JSON-Datei abrufen

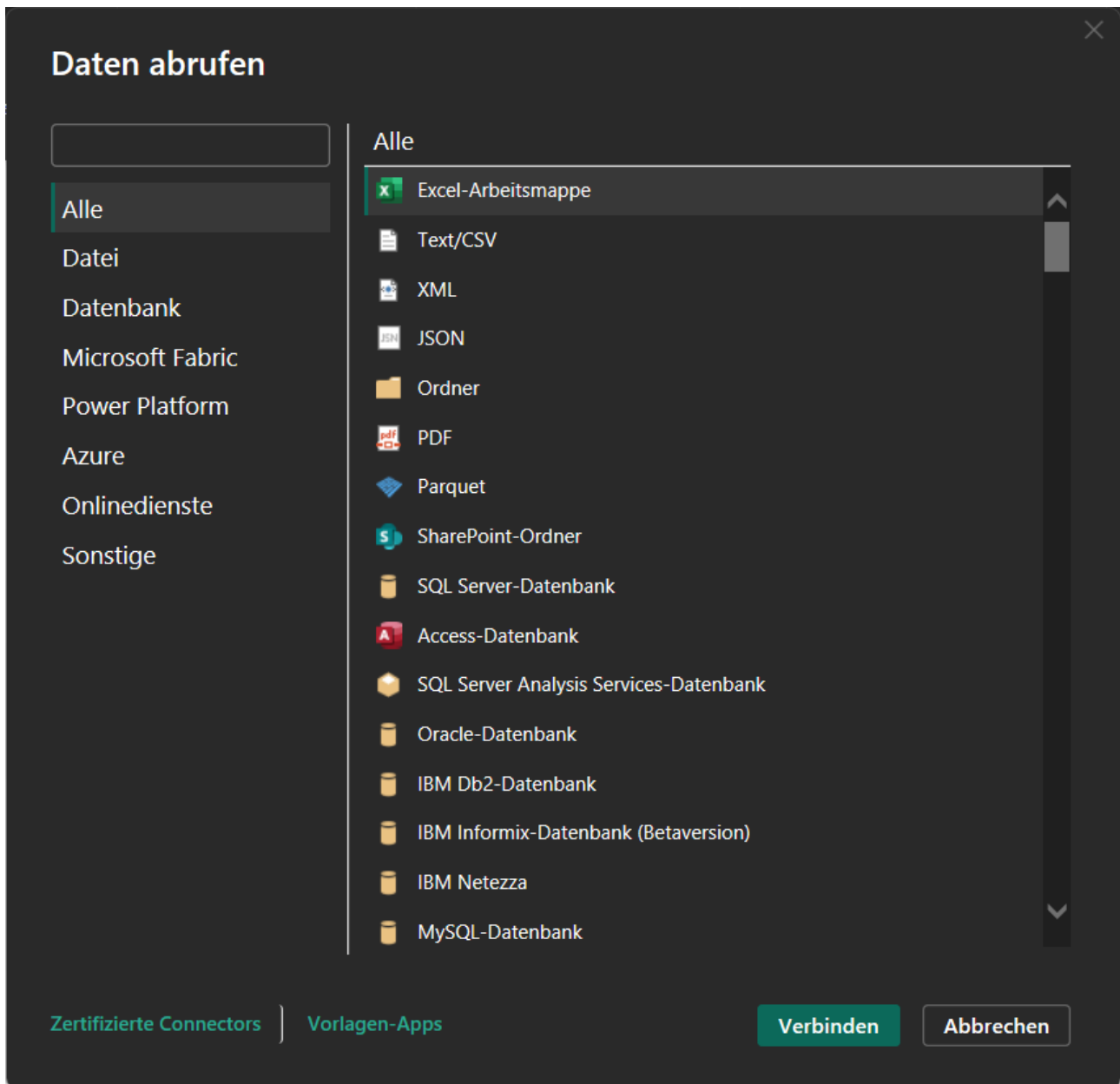
Inhalt: In diesem Dokument wird beschrieben, wie man Daten, die in einer JSON-Datei gespeichert sind, in Power BI Desktop abrufen kann.

Bemerkung: Der im Folgenden beschriebene Weg funktioniert in der **Berichtsansicht**, **Tabellenansicht** und **Modellansicht** auf die gleiche Weise. Der Weg wird exemplarisch aus der **Berichtsansicht** heraus beschrieben.

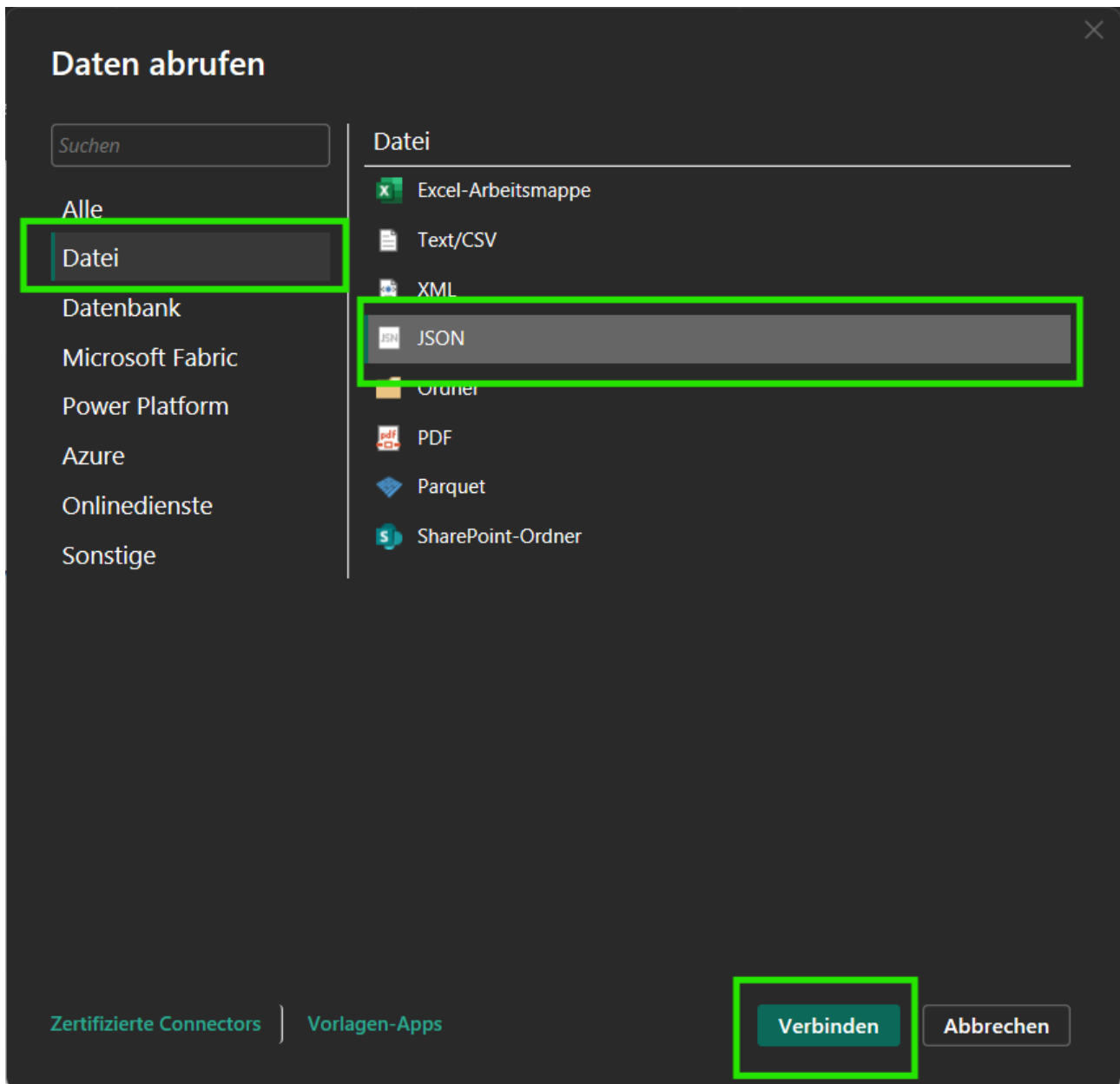
1. In der **Berichtsansicht**, wähle man in der Registerkarte **Start** die Option **Daten abrufen**.



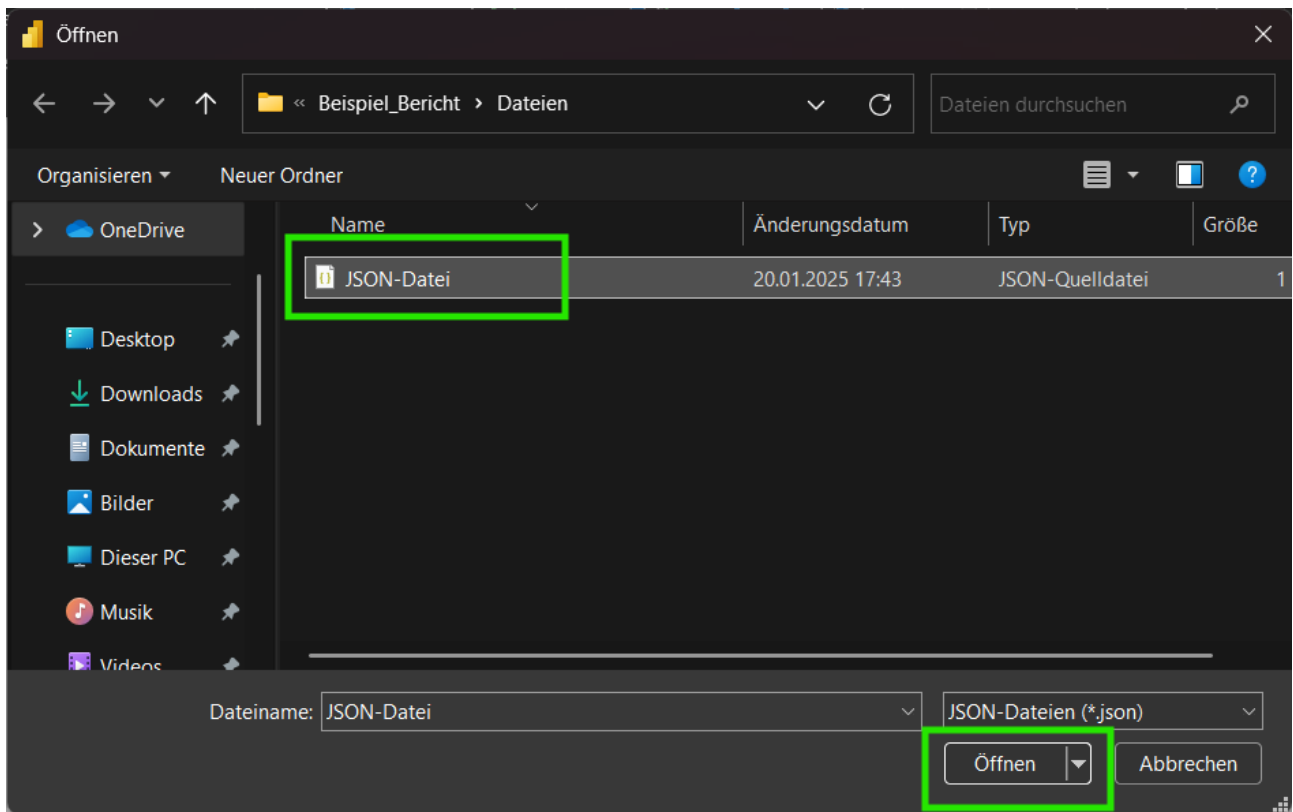
2. Es öffnet sich das Fenster **Daten abrufen**.



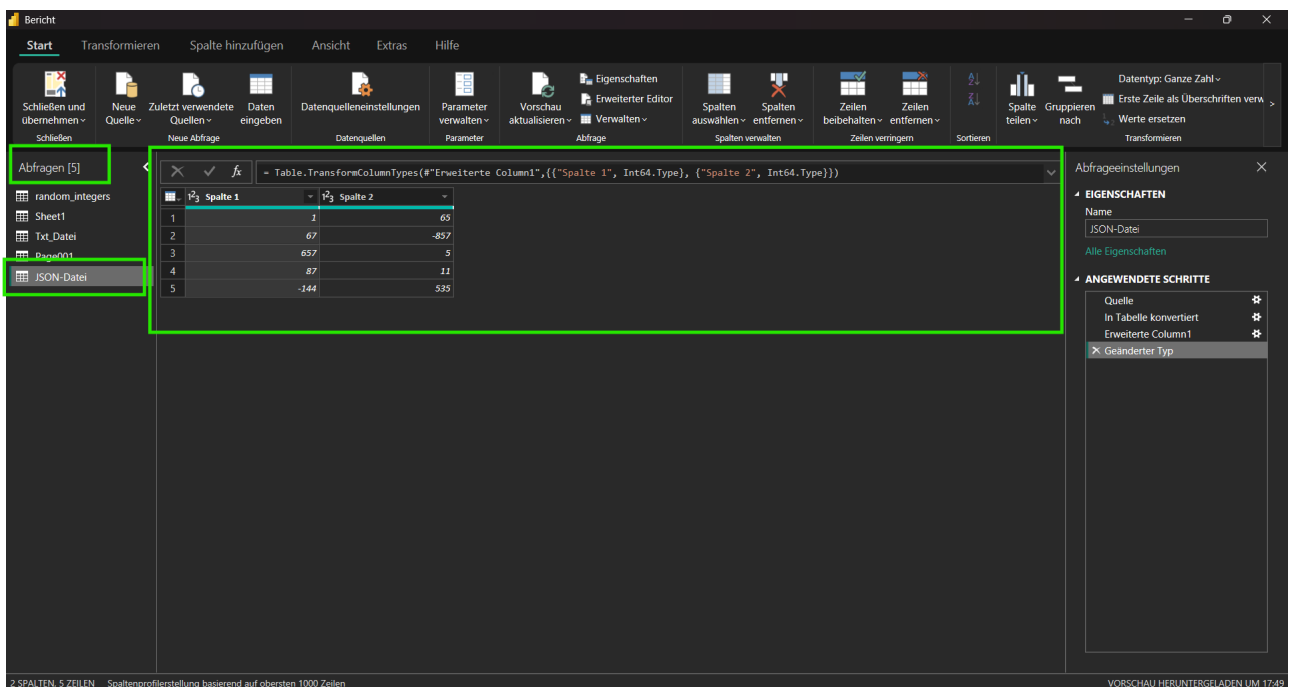
3. In der Kategorie **Datei** wählt man die Option **JSON** aus und klickt anschließend auf **Verbinden**. Alternativ kann man diese Option in der Kategorie **Alle** auswählen.



4. Es öffnet sich das Fenster **Öffnen**. In diesem navigiert man zu dem Speicherort, an dem die JSON-Datei abgelegt ist und wählt anschließend **Öffnen**.



- Der **Power Query-Editor** öffnet sich und zeigt eine Vorschau der Daten, die in der JSON-Datei gespeichert sind. Die Abfrage für die Tabelle in der JSON-Datei wird links im Bereich **Abfragen** angezeigt.



- Wenn die Daten keine weitere Verarbeitung benötigen, wählt man **Schließen und Übernehmen**, und die Tabelle mit den Daten wird in das Power BI-Modell geladen. Anschließend findet man die Tabelle in der **Berichtsansicht** im Bereich **Daten**.

