



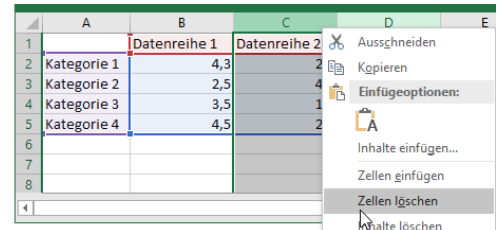
- 3.4.1 Einfaches Diagramm in einem Dokument erstellen.
- 3.4.2 Daten aus einem Dokument, einer anderen Applikation als Verknüpfung einfügen und als Objekt, Symbol anzeigen.
- 3.4.3 Verknüpfung aktualisieren, aufheben.
- 3.4.4 Daten als Objekt in ein Dokument einbetten.
- 3.4.5 Eingebettete Daten bearbeiten, löschen.

Öffne **09-Energie.docx**.

- Erstelle ein Säulendiagramm unter der Überschrift **Heizwert von Brennstoffen** mit folgenden Daten:

Energiequelle, 1 kg	Entspricht: kWh
Heizöl	11,40
Wasserstoff	33,33
Scheitholz	4,02

*Einfügen > Illustrationen > Diagramm, Säule
Lösche die überflüssigen Spalten.*



Überflüssige Spalten löschen

Excel Diagramme können auf mehrere Arten in Word eingefügt werden.

Verknüpft: Das Diagramm bezieht seine Daten aus der Excel-Arbeitsmappe. Eine Änderung in Excel bewirkt, dass auch in Word die Daten aktualisiert werden.

Eingebettet: Eine Kopie der Arbeitsmappe wird eingefügt – die Daten werden **nur** in Word gespeichert.

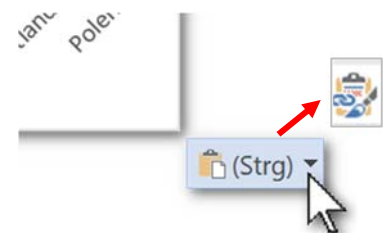
Als Grafik: Das Diagramm wird als Bild eingefügt und kann nicht geändert werden.

- Öffne **9-CO2-Abgabe-EU.xlsx**.

Kopiere das Diagramm als Verknüpfung unter die Überschrift **EU-**

Vergleich: Nationale CO2-Abgabe 2022.

*Kopiere das Diagramm vom Excelblatt in die Zwischenablage (Strg+C). Klick unter die Überschrift, Strg+V. in den Einfügeoptionen wähle: **Ursprüngliche Formatierung beibehalten und verknüpfen**.*



Einfügeoptionen - Verknüpfen

- Kopiere und füge darunter noch einmal dasselbe Diagramm mit der Option **Zielformatierung verwenden und Arbeitsmappe einbetten** ein.

Kopiere das Diagramm vom Excelblatt in die Zwischenablage (Strg+C).

*Start > Zwischenablage > Einfügen > Inhalte einfügen > **Zielformatierung verwenden und Arbeitsmappe einbetten***

Füge zum Diagramm die Beschriftung **Quelle 1: Europäische Kommission** ein.

Rechtsklick auf das Diagramm, Beschriftung einfügen

Quelle 1: Erstelle hier eine neue Beschriftung

- Bette die Datei **09-Kohlenstoffdioxid.docx** als Objekt unterhalb der Überschrift **CO2 – Erklärung** ein. Aktiviere die Verknüpfung.

*Einfügen > Text > Objekt > Objekt > **Aus Datei erstellen** >*

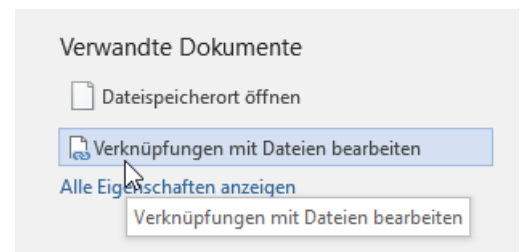
Durchsuchen ... Aktiviere durch ein Häkchen die Verknüpfung.

- Speichere die Datei **09-Energie.docx**.

Hebe die Verknüpfung wieder auf.

Datei > Informationen > Verknüpfungen mit Dateien bearbeiten >

Verknüpfung aufheben



- Zur Übung:

Bette und verknüpfe das Dokument **09-Kohlenstoffdioxid.docx** noch einmal ein - diesmal **als Symbol**.

*Wie oben, diesmal aber ein Häkchen zusätzlich bei **Als Symbol** anzeigen.*

- Öffne mit einem Doppelklick auf das Symbol **09-Kohlenstoffdioxid.docx** und ergänze die Quelle auf **Quelle: Wikipedia 2020**.