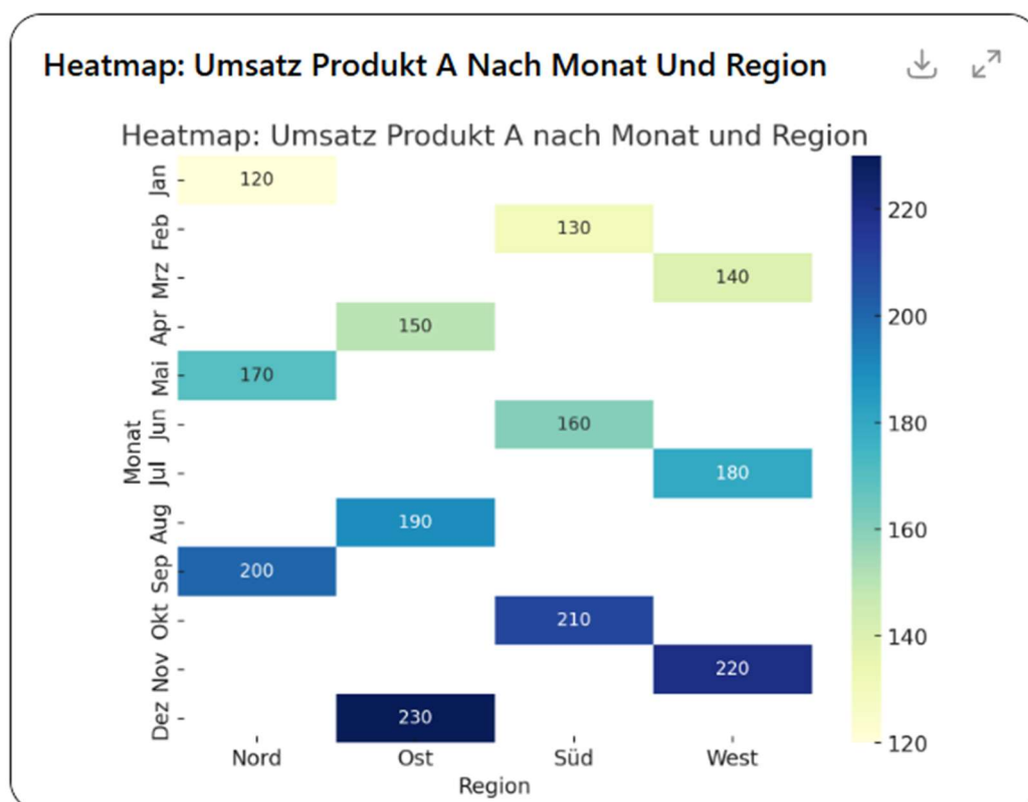
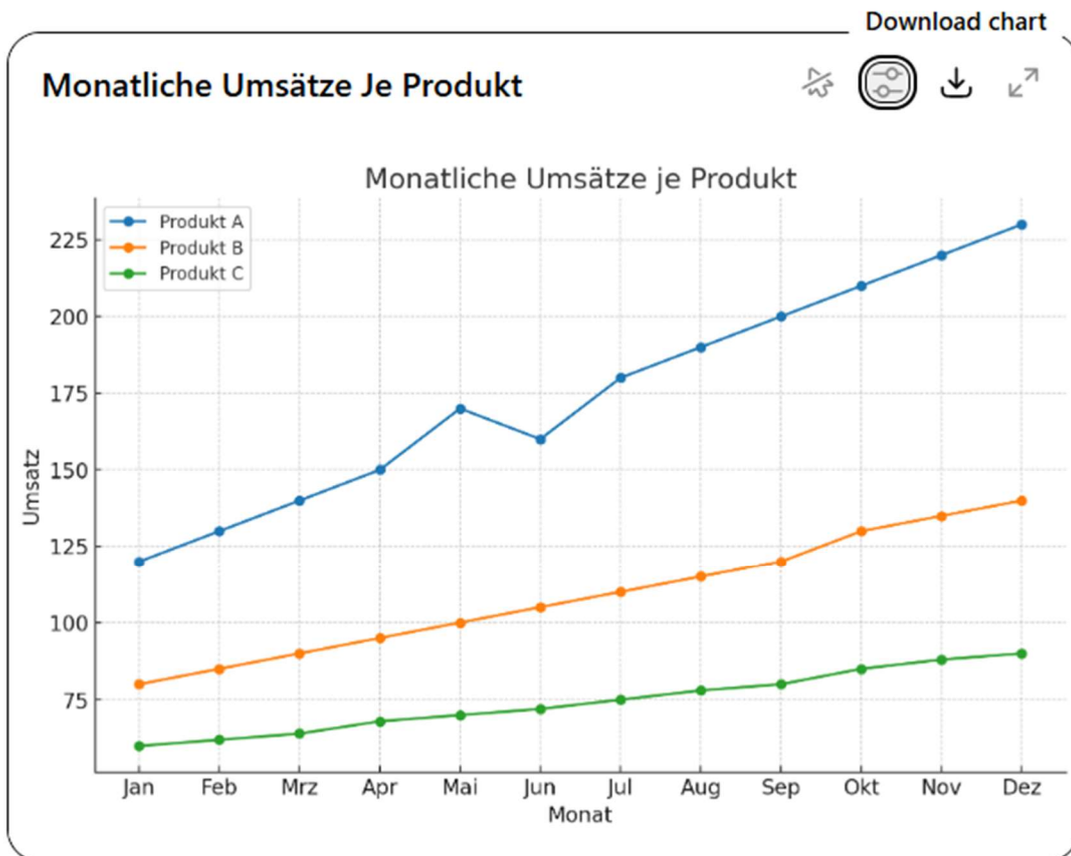
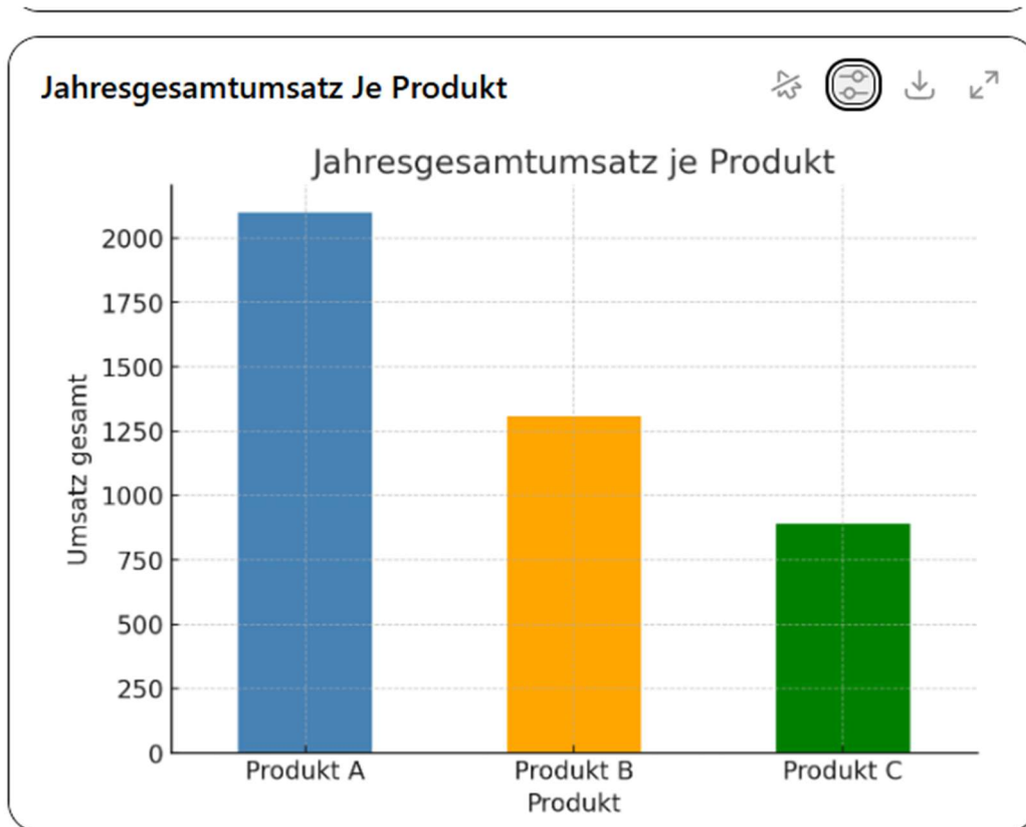


The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

	Monat	Region	Produkt A	
1	Jan	Nord	120	8
2	Feb	Süd	130	8
3	Mrz	West	140	9
4	Apr	Ost	150	9
5	Mai	Nord	170	1
6	Jun	Süd	160	1

Danke sehr für Deinen Vorschlag. Ich komme später auf Dein Angebot zurück. Bitte analysiere zuerst einmal die EXCEL-Tabelle erstelle eine optimale Analyse der Daten sowie eine optimale Präsentation der Analyseergebnisse in passenden Diagrammen. Ich habe dazu die EXCEL-Datei mit Namen "Beispieldatensatz\_Vertriebszahlen" beigefügt.





Ich habe die Excel-Daten analysiert und in Diagrammen dargestellt:

- **Liniendiagramm:** zeigt die monatlichen Umsatzverläufe der drei Produkte.
- **Heatmap:** verdeutlicht regionale Unterschiede (hier beispielhaft für *Produkt A*).
- **Balkendiagramm:** vergleicht die Jahresumsätze der Produkte.

Zusätzlich findest du eine Tabelle mit den wichtigsten Kennzahlen (Jahresumsatz, Durchschnitt, Maximal- und Minimalwert pro Monat).

Möchtest du, dass ich daraus eine automatisch erstellte **Präsentation (PowerPoint/PDF)** mit den Diagrammen und Erkenntnissen aufbereite?