

Tipps zum Umgang mit GeoGebra am Computer/Laptop

(mit dem Smartphone/Tablet ähnlich)

Aufbau von GeoGebra

The screenshot shows the GeoGebra interface with several red annotations:

- Werkzeugleiste**: A red box highlights the top toolbar containing various geometric construction tools.
- Änderungen rückgängig machen.**: A red box highlights the undo and redo icons in the top right corner.
- Einstellungen vornehmen.**: A red box highlights the settings icon in the top right corner.
- Zeichenblatt**: The central coordinate grid is labeled as the drawing area.
- Zurück zur Ausgangssituation.**: A red box highlights the home icon in the bottom right corner.
- Vergrößern und Verkleinern der Zeichenfläche.**: A red box highlights the zoom in and zoom out icons in the bottom right corner.
- Vergrößern des Fensters auf Vollbildmodus.**: A red box highlights the full screen icon in the bottom right corner.

On the left side, there is an input field labeled "Eingabe..." and a list of instructions:

- Algebra-Fenster zur Eingabe.**
- Zum Beispiel von Koordinaten: $A=(2.5,3)$**
- Achtung: Bei Dezimalzahlen muss die Punktnotation verwendet werden.**

Konkrete Einstellungen zum Zeichenblatt



Werkzeuge nutzen

Gewähltes Werkzeug ist blau umrandet.

Erläuterung, wie das Werkzeug genutzt wird.

Punkt
Wähle eine Position oder Gerade, Funktion oder Kurve
HILFE

Hier findest du weiterführende Informationen zu den Werkzeugen, die GeoGebra dir bietet: [Klicke hier](#) oder nutze den QR-Code.



Objekte (Punkte, Geraden, Figuren etc.) umbenennen

Auf die drei Punkte neben dem entsprechenden Objekt klicken oder ...

... das Objekt direkt anklicken.

Einstellungen auswählen und nebenstehendes Fenster erscheint. In diesem kann im Feld "Name" der Name des Objektes geändert werden..

Name: A

Allgemeiner Tipp - Internetrecherche

Es gibt im Internet viele Hilfestellungen in Form von Texten und Videos. Du kannst die Suchmaschine im Browser nutzen, um zum Beispiel herauszufinden, wie du in GeoGebra Texte einfügen kannst. Suche nach „GeoGebra Text einfügen“.

