

## Die wichtigsten Symbole kurz erklärt

Die Werkzeuge kannst du nur verwenden, wenn sie ausgewählt (=angeklickt) wurden!



Die gesamte Konstruktion wird gelöscht und ein neues Konstruktionsblatt wird geöffnet oder dein Arbeitsblatt wird neu geöffnet



Mehrere zuletzt ausgeführte Aktionen können rückgängig gemacht werden.



*Mit linker Maustaste auf das Element klicken und ziehen*

Während des Ziehens muss die linke Maustaste gedrückt bleiben.

Beschriftungen können bei gedrückter Umschalt- Taste (Shift-Taste) verschoben werden.



*Linke Maustaste drücken – ziehen - loslassen*

Drücken der linken Maustaste erzeugt einen Punkt.

(Wichtig: Linke Maustaste noch nicht loslassen)

Ziehen der Maus mit gedrückter linker Maustaste bewegt den Punkt zu seiner Position.

Loslassen der Maustaste fixiert den Punkt.

Mit dem Werkzeug **Elemente bewegen** kann er aber wieder verschoben werden.



*Linke Maustaste drücken – ziehen – loslassen*

- Mit linker Maustaste auf die Gerade klicken zu der eine Parallele erzeugt werden soll.

- Beim Drücken der Maustaste wird ein Punkt auf der Parallelen angelegt.

- Maustaste gedrückt halten und den Punkt mit der Parallelen ziehen.

- Wenn die Parallele und der zugehörige Punkt in der richtigen Position sind, kannst du die Maustaste loslassen.



### **Senkrechte (Normale) erzeugen**

*Linke Maustaste drücken – ziehen – loslassen*

- Mit linker Maustaste auf die Gerade zeigen, zu der eine Normale erzeugt werden soll.
- Durch Drücken der linken Maustaste wird ein Punkt auf der Normalen angelegt.
- Linke Maustaste gedrückt halten und Punkt und die Normale ziehen.
- Wenn die Normale und der zugehörige Punkt in der richtigen Position sind, kannst du die linke Maustaste loslassen.



### **Gerade durch zwei Punkte**

*Linke Maustaste drücken – ziehen – loslassen*

- Auf den ersten Punkt klicken,
- linke Maustaste gedrückt halten
- zum zweiten Punkt ziehen und dort die linke Maustaste loslassen.

ODER

- Klicken auf die Zeichenfläche
- Ziehen bei gedrückter linker Maustaste und loslassen.
- Eine neue Gerade wird auf der Zeichenfläche erzeugt.