

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

das **Semikolon** (auch **Strichpunkt** genannt) sorgt bei Schreibenden hin und wieder für Unsicherheiten, was sicherlich auch darauf zurückzuführen ist, dass dieses Satzzeichen **keinen** strengen Richtlinien unterliegt.

Aufgrund verschiedener Anfragen an die Orthografie- und Normberatungsstelle möchten wir zunächst darauf hinweisen, dass das Semikolon ausschließlich im Inneren von (Ganz)sätzen steht und somit das Wort, das dem Semikolon folgt, **kleingeschrieben** wird – von der Großschreibung von Substantiven, Anredepronomen u. dgl. natürlich abgesehen.

*Das Semikolon steht anstelle des Punktes, wenn dieser zu stark trennt;
es steht anstelle des Kommas, wenn dieses zu schwach trennt.*

Anhand dieses Beispielsatzes wurde bereits deutlich, dass das Semikolon eine **Mittelstellung zwischen Punkt und Komma** einnimmt. Vom Grundsatz her kann man zwei Regeln nennen, wann das Semikolon häufig zum Einsatz kommt:

1 Das Semikolon bei Aufzählungen

Das Semikolon **kann** zwischen **längeren Aufzählungen** stehen, um die einzelnen **Sinneinheiten** voneinander abzutrennen.

Zu den Pronomen zählen „ich“, „du“, „er“, „sie“, „es“, „wir“, „ihr“, „sie“; „mein“, „dein“, „sein“; „man“, „jemand“, „niemand“.

In der Oberstufe des Gymnasiums werden im Mathematikunterricht innerhalb des Lerngebietes Arithmetik/Algebra Prozent-, Zinsrechnungen; Terme, Gleichungen; Gleichungssysteme; Potenzen und Logarithmen behandelt.

2 Das Semikolon bei gleichrangigen Teilsätzen

Das Semikolon **kann** zwischen **gleichrangigen Teilsätzen** stehen.

Achtung! Es steht **allerdings niemals** zwischen Haupt- und Nebensatz (Gliedsatz).

Die Vorfahren meiner Familie stammen aus England; die Vorfahren meines Mannes stammen dagegen aus Frankreich.

Der Fall gilt als abgeschlossen; daher wenden wir uns nun dem nächsten Thema zu.

Selbstverständlich stehen wir Ihnen für Rückfragen wieder jederzeit gerne zur Verfügung.

Herzliche Grüße

Ihre Orthografie- und Normberatungsstelle