

Striche

Terminologie

- Bindestrich (*hyphen*)
- Halbgeviertstrich (*n-dash*)
- Geviertstrich (*m-dash*)
- _ Unterstrich (*underscore, understrike*)
- / Schrägstrich (*slash, stroke*)
- \ Backslash (*backslash*)
- | senkrechter Strich (*vertical, pipe*)
- ~ Tilde (*tilde, swung dash*)

Textverarbeitung

Die folgende Übersicht enthält auch technische Hinweise für die Textverarbeitung mit Word oder mit LaTeX. (LibreOffice und OpenOffice funktionieren ähnlich wie Word.)

Liste: Form und Funktion der Striche

<p>Bindestrich (Divis, engl. <i>hyphen</i>) Kein Wortzwischenraum zum zugehörigen Wort oder Wortteil hin</p>	
<p>Etablierte Kurzbezeichnung: Bindestrich (verdeutlichend: Kupplungsbindestrich, Koppelungsbindestrich ...) Wortebene Funktion: einfaches Grenzsinal Allg. Probleme: • Wort vs. Phrase; • Schemakonstanz vs. Grammatik, »verbinden« vs. »gliedern«, »trennen« Zuweilen will man verhindern, dass ein Bindestrich zugleich als Trennstrich fungiert. Man gibt dann anstelle eines gewöhnlichen Bindstrichs einen »geschützten Bindestrich« ein. Word: Strg-Umschalt-Strich LaTeX: "~</p>	<p>das Tee-Ei der Schrott-Transport / Schrotttransport die Sprech-Erziehung / Sprecherziehung das In-den-April-Schicken 17-teilig, die 300-Meilen-Zone die U-Bahn, die S-Kurve, die x-Achse die Kosten-Nutzen-Rechnung die Friedrich-Schiller-Universität (Unerwünscht:) die U- das Genitiv- Bahn s im Deutschen</p>
<p>Etablierte Kurzbezeichnung: Bindestrich (verdeutlichend: Ergänzungsbindestrich, Ergänzungsstrich) Wortebene Funktion: Anti-Grenzsinal (Auslassungssignal) Word-Probleme: »Autoformat bei der Eingabe« (→ abwählen); gegebenenfalls einen »geschützten Bindestrich« setzen (Strg-Umschalt-Strich)</p>	<p>Ein- und Ausgang Zimmerwände und -decken Sonnenauf- und -untergang (Falsch:) Zimmerwände und -decken Zimmerwände und -decken</p>

<p>Etablierte Kurzbezeichnung: Trennstrich, Trennungsstrich, Trennzeichen</p> <p>Wortebene</p> <p>Funktion: Anti-Grenzsignal (Zeilenende ≠ Wortende)</p> <p>Technische Hinweise zur Silbentrennung und zur (erwünschten oder unerwünschten) Funktionsüberlappung mit dem Bindestrich siehe Skript zur Textverarbeitung.</p>	<p>Bei- Mus- spiel ter</p>
<p>Bindestrich als Gliederungszeichen in Nummern</p> <p>Funktion: einfaches Grenzsignal</p>	<p>03641 9-44311</p>
<p>Halbgeviertstrich (engl. <i>n-dash</i>)</p> <p>Mehrheitlich Wortzwischenraum davor und danach (Einzelheiten siehe nachstehend)</p> <p>Word: Strg-Num-Minus oder -- (doppelter Bindestrich; Bedingung: entsprechende Option bei »Autoformat bei der Eingabe« eingeschaltet)</p> <p>LaTeX: -- (doppelter Bindestrich)</p>	
<p>Etablierte Kurzbezeichnung: Gedankenstrich</p> <p>Satzebene</p> <p>Funktion: einfaches Grenzsignal</p> <p>Mit Wortzwischenraum</p>	<p>Ihm fehlte vor allem eines – Geld. Im Hausflur war es still – ich drückte erwartungsvoll auf die Klingel.</p>
<p>Etablierte Kurzbezeichnung: Gedankenstrich</p> <p>Satzebene</p> <p>Funktion: paariges Grenzsignal</p> <p>Mit Wortzwischenraum</p> <p>Problem: Kombination mit Komma (→ Weglassprobe)</p>	<p>Der Rucksack war – ich wunderte mich – gar nicht so schwer. Anna sagte – ich erinnere mich genau –, dass sie nicht mehr zurückkommen wolle.</p>
<p>Strich für gegen</p> <p>Satzebene</p> <p>Funktion: Begriffszeichen oder Grenzsignal</p> <p>Mit Wortzwischenraum</p>	<p>das Spiel VfU Stuttgart – Hannover 96 (gesprochen: <i>gegen</i> oder null!)</p>
<p>Strich für bis</p> <p>Satzebene</p> <p>Funktion: Begriffszeichen (Kontext: Ziffern)</p> <p>Ohne Wortzwischenraum (professionell: mit »Spatium«, das heißt ganz kleinem Zwischenraum)</p>	<p>Wir bleiben 3–5 Tage weg.</p>
<p>Gelegentliche Bezeichnung: Streckenstrich</p> <p>Satzebene</p> <p>Einfaches Grenzsignal (in appositiven Reihungen)</p> <p>Ohne Wortzwischenraum (professionell: mit »Spatium«, das heißt ganz kleinem Zwischenraum)</p>	<p>die Strecke Naumburg–Jena–Saalfeld das Gespräch Obama–Merkel</p>

<p>Strich für minus</p> <p>Satzebene</p> <p>Funktion: Begriffszeichen (Kontext: Ziffern)</p> <p>Bei professioneller Typografie wird ein besonderer Minusstrich verwendet, der auf gleicher Höhe steht wie der waagrechte Strich des Pluszeichens.</p> <p>Unicode: 2212</p> <p>Word: 2212 schreiben, dann Alt-c drücken.</p> <p>LaTeX: \$-\$</p> <p>Bei mathematischer Software (zum Beispiel Excel) muss meist der einfache Bindestrich verwendet werden.</p>	<p>bei -10 °C</p> <p>Zum Vergleich (Schrift: Times New Roman):</p> <p>+/-10 °C</p> <p>+/-10 °C</p>						
<p>Strich für null</p> <p>Wortebene</p> <p>Funktion: Begriffszeichen (oder Auslassungssignal); Ersatz für Nullen vor oder nach dem Dezimal komma, nur bei Währungsangaben</p>	<p>Jedes Stück kostet EUR -,75.</p> <p>Ich bezahlte dafür EUR 69,-.</p>						
<p>Strich in Tabellen</p> <p>Satzebene</p> <p>Funktion: Begriffszeichen oder Auslassungssignal, Äquivalent von <i>null</i> oder <i>keine Angabe</i> (Kontext: Ziffern)</p>	<table> <tr> <td>Mai:</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>Juni:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Juli:</td> <td>86</td> </tr> </table>	Mai:	300	Juni:	-	Juli:	86
Mai:	300						
Juni:	-						
Juli:	86						
<p>Verbreitete Kurzbezeichnungen: Spiegelstrich, Kommandostrich, Aufzählungsstrich</p> <p>Text- und Satzebene</p> <p>Funktion: einfaches Grenzsinal</p> <p>Alternative: Aufzählungszeichen (<i>bullets</i>), Nummern</p> <p>Word: direkte Formatierung (unstabil); »Autoformat bei der Eingabe« (unberechenbar; → abwählen); → Formatvorlage »Aufzählungszeichen« anpassen (oder eigene Formatvorlage definieren).</p> <p>LaTeX: Listenumgebung verwenden (<i>itemize</i>).</p>	<p>Der Beutel enthält:</p> <ul style="list-style-type: none"> - acht Schrauben - acht Muttern - einen Schraubenschlüssel 						
<p>»Wiederholstrich« (keine etablierte Bezeichnung)</p> <p>Textebene</p> <p>Funktion: Auslassungssignal, Platzhalter in Listen zur Redundanzminderung. Alternativen: Geviertstrich, Tilde.</p>	<p>Lindauer, Thomas (1995): Genitivattribute. Tübingen: Niemeyer (= Reihe Germanistische Linguistik, 155).</p> <p>- (1998): Possessors, Predicates and Movement in the Determiner Phrase. Amsterdam: John Benjamins (= Linguistics Today, 22), 109-140.</p>						

Geviertstrich (engl. <i>m-dash</i>) Word: Strg-Umschalt-Num-Minus LaTeX: --- (drei Bindestriche)	
Veraltete Alternative für den Halbgeviertstrich. Im Englischen zuweilen noch als Gedankenstrich (traditionell ohne Wortzwischenraum)	John arrived—as expected—at 7 pm.
Strich für null Wortebene Funktion: Begriffszeichen (oder Auslassungssignal), Ersatz für zwei Nullen (nur in Tabellen) (Kontext: Ziffern)	Busfahrt EUR 69.50 Eintritt EUR 54,— Essen EUR 7,25
» Wiederholstrich « in Listen (Alternative: Halbgeviertstrich, Tilde)	Siehe oben!
Unterstrich (<i>underscore, understrike</i>) LaTeX: kann nur als _ eingegeben werden (oder innerhalb einer Umgebung wie <i>verbatim</i>)	
(Unterstrich) Satz- oder Wortebene Funktion: einfaches Grenzsinal, Ersatz für Wortzwischenraum (nur in Computeranwendungen)	vorname_name@institution.de Block_H_Aufgabe.pdf
(Unterstrich) Satz- oder Wortebene Funktion: paariges Grenzsinal, Ersatz für Schriftauszeichnung (Kursive, Unterstreichung oder Tiefstellung); nur in älteren Computeranwendungen. Vgl. auch Sterne und dergleichen mit ähnlicher Funktion.	Das ist ein <u>hervorgehobenes</u> Wort. In diesem Raum ist zu wenig <u>O₂</u> .
Gendergap Grenzsinal (oder Aufmerksamkeitssinal) bei Personenbezeichnungen Problem: Konkurrenz mit anderen Schreibtechniken (siehe Anhang II)	die Schreiber_innen
Schrägstrich (<i>slash</i>)	
(Schrägstrich) Satzebene, Wortebene Funktion: Begriffszeichen (Bedeutung: <i>und, oder</i>) oder Grenzsinal Im Normalfall kein Wortzwischenraum (also weder davor noch danach); bei Bezug auf Wortgruppe zweimal Wortzwischenraum möglich (also davor und danach) Problem: Bei Personenbezeichnungen Konkurrenz mit anderen Schreibtechniken (siehe Anhang II)	Einfuhr/Ausfuhr, Ein-/Ausfuhr die Ecke Fürstengraben/Philosophenweg das Winterhalbjahr 2003/04 Zwiebeln/Lauch zarte Zwiebeln / junger Lauch Schreiber/Schreiberinnen Schreiber/-innen Schreiber/innen
(Schrägstrich) Wortebene Funktion: Grenzsinal oder Begriffszeichen (Bedeutung: <i>und, oder</i>), Konkurrenz zum Bindestrich Problem: Konkurrenz mit Bindestrich	die Juli/August-Nummer die CDU/CSU-Fraktion die Kosten/Nutzen-Rechnung

<p>Schrägstrich bei Bruchzahlen, Bruchstrich Satzebene Funktion: Begriffszeichen (Bedeutung: <i>pro, je, durch</i>) (Kontext: Ziffern) Schrägstrich bei Bruchzahlen in professioneller Typografie mit Sonderzeichen, Unicode 2044 (Eingabe: 2244, dann Alt-c). Außerdem je nach Zeichensatz viele fertige Bruchzahlen: Einfügen → Symbol → weitere Symbole → Symbole [sic!]</p>	<p>eine Belastung von 27 kg/ha mit 50 km/h</p> <p>Zum Vergleich (Schrift: Cambria): um $\frac{3}{4}$ größer um $\frac{3}{4}$ größer um $\frac{3}{4}$ größer um $\frac{3}{4}$ größer</p>
<p>(Schrägstrich) Wortebene Funktion: Grenzsinal in Abkürzungen, Nummern und dergleichen (Kontext überwiegend: Ziffern)</p>	<p>das Betriebssystem OS/2 das Modell F/A-18 Frankfurt a/O (nicht-amtlich!)</p>
<p>Rückwärts-Schrägstrich (<i>backslash</i>) LaTeX: Eingabe nur mit Befehl <code>\textbackslash</code> (oder innerhalb einer Umgebung wie <i>verbatim</i>)</p>	
<p>(Rückwärts-Schrägstrich) Funktion: Grenzsinal (nur in Computeranwendungen sowie fachsprachlich)</p>	<p>c:\festplatte\inhalt</p>
<p>Senkrechter Strich</p>	
<p>(Senkrechter Strich) Funktion: Grenzsinal (in der Mathematik und in Computeranwendungen)</p>	
<p>Tilde (engl. <i>tilde, swung dash</i>) Teilweise wird die kurze Tilde vom längeren Swung Dash unterschieden. Außerdem gibt es die Tilde als diakritisches Zeichen: <i>niño, nação</i> Word: Taste »Alt Gr« und zugleich Pluszeichen. LaTeX: nur mit <code>\textasciitilde</code></p>	
<p>(Tilde) Textebene Funktion: ähnlich wie der »Wiederholstrich«; Auslassungssignal, Platzhalter in Lexika und Listen zur Redundanzminderung Konkurrenz: Halbgeviertstrich, Geviertstrich</p>	<p><i>Tilde, die; -, -n.</i> Im Deutschen wird die ~ eher selten verwendet.</p>

Anhang I: Aufzählungszeichen

Aufzählungszeichen (engl. <i>bullet</i>)	
(Aufzählungszeichen) Textebene, Satzebene Funktion: einfaches Grenzsignal in Reihungen (eröffnend) Alternativen: Halbgeviertstrich, Geviertstrich, Sterne; allerlei Grafiken und Bildchen (wirken oft plump bis peinlich, vgl. rechts); Nummern. Word: direkte Formatierung (unstabil); »Autoformat bei der Eingabe« (unberechenbar; → abwählen); → Formatvorlage »Aufzählungszeichen« wählen oder anpassen (oder eigene Formatvorlage definieren). LaTeX: Listenumgebung verwenden (<i>itemize</i>).	Der Beutel enthält: <ul style="list-style-type: none"> • acht Schrauben • acht Muttern • einen Schraubenschlüssel Der Beutel enthält <ul style="list-style-type: none"> – acht Schrauben – acht Muttern – einen Schraubenschlüssel Der Beutel enthält: <ul style="list-style-type: none"> ■ acht Schrauben ■ acht Muttern ■ einen Schraubenschlüssel

Anhang II: Personenbezeichnungen

Version mit Schrägstrich (und teilweise auch Ergänzungsstrich)	
Unterschiedlich stark verkürzt. Der traditionellen Rechtschreibung entsprechen nur die Versionen 1 und 2.	die Schreiber/Schreiberinnen die Schreiber/-innen die Schreiber/innen
Version mit Klammern	
Veraltet (da Eingeklammertes oft für Nebensächliches steht)	die Schreiber(innen)
Großschreibung statt Strich	
Der Charakter einer abkürzenden Schreibung tritt in den Hintergrund	die SchreiberInnen
Unterstrich (Gendergap), Stern (Genderstern)	
Weitere Verselbstständigung (mit besonderen genderpolitischen Konnotationen)	die Schreiber_innen die Schreiber*innen

Weitere Versionen sind in der Diskussion. Der Rat für die deutsche Rechtschreibung verzichtet bewusst auf positive oder negative Empfehlungen (oder gar Festlegungen).

Komplikationen:

- Kongruierende Wörter im Singular:
 jede/r Student/in, jedeR StudentIn, jede*r Student*in
 ein/e typische/r Student/in, einE typischeR StudentIn, ein*e typische*r Student*in
- Flexionsendungen der zugrundeliegenden maskulinen Form:
 die Studenten und Studentinnen → die StudentInnen
 für jeden Studenten und jede Studentin → für jedeN StudentIn
 mit allen Schülern und Schülerinnen → mit allen SchülerInnen
- Umlaut bei der zugrundeliegenden femininen Form:
 ein Arzt oder eine Ärztin → ein/e Ärzt/in, einE ÄrztIn, ein*e Ärzt*in