

aktuellste Version unter <http://www.latex-tutor.de>

Seite	Fehler
17	<b>Ort:</b> Fußnote <b>Fehlertyp:</b> Rechtschreibung/Grammatik <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>Eine Distrubtion besteht dabei aus den ausführbaren Programmen (diese sorgen dafür, dass aus unseren .tex-Dateien eine fertige PDF-Datei wird und sog. Paketen (wir kommen später darauf zurück)).</i> “ durch „ <i>Eine Distribution besteht dabei aus den ausführbaren Programmen (diese sorgen dafür, dass aus unseren .tex-Dateien eine fertige PDF-Datei wird) und sog. Paketen (wir kommen später darauf zurück).</i> “.
35	<b>Ort:</b> Mitte <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>Hacken</i> “ durch „ <i>Haken</i> “.
37	<b>Ort:</b> Erster Anstrich (erstes Symbol) <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>System</i> “ durch „ <i>Symbol</i> “.
40	<b>Ort:</b> Rand ganz oben <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> Die Randbemerkung ist in die Kopfzeile gerutscht.
42	<b>Ort:</b> letzter Absatz unten rechts <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> Der englische Text ist in die deutsche Spalte gerutscht.
43	<b>Ort:</b> letzte Zeile vor Überschrift <b>Fehlertyp:</b> Rechtschreibung/Grammatik <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>kann sich an eine in diesem Kapitel genannten</i> “ durch „ <i>kann sich an eine der in diesem Kapitel genannten</i> “.
45	<b>Ort:</b> Erklärung von STY <b>Fehlertyp:</b> Rechtschreibung/Grammatik <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>wird</i> “ durch „ <i>wird.</i> “.
51	<b>Ort:</b> Erste Zeile nach dem ersten Beispiel <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>nicht noch nicht</i> “ durch „ <i>ist noch nicht</i> “.
51	<b>Ort:</b> unten <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>also noch einmal Compilieren</i> “ durch „ <i>also noch einmal compilieren</i> “.
53	<b>Ort:</b> Überschrift 6.2. <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> Zwischen „ <i>einer</i> “ und „ <i>*</i> “ ist eine hochgestellte „ <i>1</i> “, die da nichts zu suchen hat.
54	<b>Ort:</b> letzte Zeile <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <i>Die Gliederungsebenen part und chapter gibt es nicht.</i> “ durch „ <i>Die Gliederungsebene chapter gibt es nicht.</i> “.
57	<b>Ort:</b> Punkt 5 <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Beende letzte Zeile des Anstriches durch einen Punkt.
57	<b>Ort:</b> Punkt 7, vorletzte Zeile <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> falsche Anführungszeichen

Seite	Fehler
65	<p><b>Ort:</b> dritter Absatz von unten  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Den Satz „<i>Dieser Befehl kann nur innerhalb von normalen Absätzen verwendet werden, also z. B. nicht, um Umbrüche in einer Überschrift zu realisieren.</i>“ streichen.</p>
69	<p><b>Ort:</b> Abschnitt 8.3, zweiter Absatz  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>Ein Befehl</i>“ durch „<i>Einen Befehl</i>“.</p>
70	<p><b>Ort:</b> Rand  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>Standardschrift</i>“ durch „<i>Standardschrift</i>“.</p>
74	<p><b>Ort:</b> erste Zeile  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Am Ende der ersten Zeile fehlt ein Doppelpunkt.</p>
75	<p><b>Ort:</b> Mitte, Aufzählungspunkt 5  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> „<i>Unterunterabschnitt</i>“ nach der Klammer löschen.</p>
79	<p><b>Ort:</b> Erster Absatz  <b>Fehlertyp:</b> sonstiges  <b>Beschreibung:</b> Der letzte Satz „<i>Die Optionen hierfür werden im Kapitel über Verzeichnisse besprochen.</i>“ stimmt so nicht. Leider wird <code>\setcounter{tocdepth}{...}</code> in Kapitel 19 über Verzeichnisse nicht besprochen. Die Vorgehensweise ist analog zu <code>secnumdepth</code>.</p>
79	<p><b>Ort:</b> zweiter Absatz  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>Koma</i>“ durch „<i>KOMA</i>“.</p>
82	<p><b>Ort:</b> erster Anstrich  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>Umgebungen wie, table</i>“ durch „<i>Umgebungen wie table</i>“.</p>
82	<p><b>Ort:</b> dritter Anstrich  <b>Fehlertyp:</b> sonstiges  <b>Beschreibung:</b> Füge den Satz „<i>Dazu sollte natürlich das Paket babel geladen sein.</i>“ hinzu.</p>
84	<p><b>Ort:</b> Abschnitt 11.2, erster Absatz  <b>Fehlertyp:</b> Rechtschreibung/Grammatik  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>optimalste</i>“ durch „<i>optimale</i>“.</p>
85	<p><b>Ort:</b> vorletzter Absatz, vierte Zeile  <b>Fehlertyp:</b> Rechtschreibung/Grammatik  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>Standartwert</i>“ durch „<i>Standardwert</i>“.</p>
85	<p><b>Ort:</b> erste Option für <code>placement</code>  <b>Fehlertyp:</b> sonstiges  <b>Beschreibung:</b> Füge nach „<i>(h = here)</i>“ die Sätze „<i>Genauer gesagt, bedeutet das h viel mehr ein 'wenn möglich hier'. In vielen Fällen kann diesem Wunsch aber nicht entsprochen werden und es wird ein anderer Platz für die Tabelle gesucht.</i>“ hinzu.</p>
85	<p><b>Ort:</b> vorletzter Absatz  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Die Reihenfolge der Platzierungswünsche für die Tabelle hat keinen Einfluss auf den späteren Ort der Tabelle. Ferner kann das Ausrufezeichen (!) unseren Wunsch nach der Platzierung nur verstärken, aber nicht erzwingen. Gibt man zu wenig Optionen an (also z. B. nur ein <code>t</code>) und <math>\LaTeX</math> kann diesem Wunsch nicht entsprechen, dann kommt die Tabelle an das Ende des aktuellen Kapitels bzw. des aktuellen Abschnittes!</p>

Seite	Fehler
86	<p><b>Ort:</b> Zeile 9  <b>Fehlertyp:</b> Rechtschreibung/Grammatik  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „erreichen“ durch „erreicht“.</p>
87	<p><b>Ort:</b> erster Quelltext  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze  <pre>\begin{center} \begin{tabular} Hier denken wir uns die Tabelle. \end{tabular} \end{center} durch \centering \begin{tabular} Hier denken wir uns die Tabelle. \end{tabular}</pre></p>
87	<p><b>Ort:</b> zweiter Quelltext  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze  <pre>\begin{tabular}{width}[pos]{cols} Hier der Inhalt ... \end{tabular} durch \begin{tabular}[pos]{cols} Hier der Inhalt ... \end{tabular}</pre></p>
87	<p><b>Ort:</b> letzter Absatz  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Streiche den Satz „Mit <i>width</i> bestimmt man die Breite der Tabelle; hier sind beliebige Längenangaben (z. B. 5cm) möglich; diese Option kann und wird auch meist weggelassen.“.</p>
95	<p><b>Ort:</b> Quelltext  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze  <pre>\begin{center} \begin{tabular}{&lt;width&gt;}{&lt;cols&gt;} % Hier bitte die Daten \end{tabular} \caption{&lt;Beschreibung&gt;} \label{&lt;Name der Marke&gt;} \end{center} durch \centering \begin{tabular}{&lt;cols&gt;} % Hier bitte die Daten \end{tabular} \caption{&lt;Beschreibung&gt;} \label{&lt;Name der Marke&gt;}</pre></p>
104	<p><b>Ort:</b> Rand  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Das Format TIF wird nicht unterstützt!</p>

Seite	Fehler
104	<p><b>Ort:</b> Quelltext Mitte  <b>Fehlertyp:</b> sonstiges  <b>Beschreibung:</b> Ersetze  <code>\begin{center}</code>  % Hier kommt die Grafik rein  <code>\end{center}</code>  durch  <code>\centering</code>  % Hier kommt die Grafik rein</p>
105	<p><b>Ort:</b> oben  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Das Format TIF wird nicht unterstützt!</p>
105	<p><b>Ort:</b> unten  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze unten das fettgedruckte Wort und im Quelltext jeweils „<i>heighth</i>“ durch „<i>height</i>“.</p>
105	<p><b>Ort:</b> unter zweitem Quelltext  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Die Bilddateien können auch in unterschiedlichen Verzeichnissen liegen. Dafür hat man bei den Argumenten der Befehle entsprechend relative Pfade anzugeben.</p>
107	<p><b>Ort:</b> Quelltext  <b>Fehlertyp:</b> sonstiges  <b>Beschreibung:</b> Ersetze  <code>\begin{center}</code>  <code>\includegraphics[width=3cm]{nikolaus.png}</code>  <code>\end{center}</code>  durch  <code>\centering</code>  <code>\includegraphics[width=3cm]{nikolaus.png}</code>  oder  <code>\centering</code>  <code>\includegraphics[width=3cm]{nikolaus}</code></p>
109	<p><b>Ort:</b> zweite Zeile unter Überschrift „Viele Farben“  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>Farbmodelle zur Auswahl, gray</i>“ durch „<i>Farbmodelle zur Auswahl: gray</i>“.</p>
115	<p><b>Ort:</b> große Quelltextbox  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Der Befehl <code>\automark</code> wurde nicht erklärt. Siehe dazu <a href="http://www.latex-tutor.de/">http://www.latex-tutor.de/</a> → Zusatzmaterial.</p>
115	<p><b>Ort:</b> im 3. Absatz  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>headmark</i>“ durch „<code>\headmark</code>“.</p>
123	<p><b>Ort:</b> letzte Zeile in der Fußnote  <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler  <b>Beschreibung:</b> Ersetze „<i>seinem</i>“ durch „<i>einem</i>“.</p>
124	<p><b>Ort:</b> Mitte, der fettgedruckte Satz  <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler  <b>Beschreibung:</b> Die Dateien können auch in unterschiedlichen Verzeichnissen liegen. Dafür hat man bei den Argumenten der Befehle entsprechend relative Pfade anzugeben.</p>

Seite	Fehler
124	<b>Ort:</b> dritter Absatz <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „(zu Kompilieren)“ durch „(zu kompilieren)“.
124	<b>Ort:</b> vorletzte Zeile <b>Fehlertyp:</b> Rechtschreibung/Grammatik <b>Beschreibung:</b> Ersetze „kommt einfach“ durch „kommt, einfach“.
151	<b>Ort:</b> erster Absatz, zweite Zeile <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „Z. B. Die“ durch „Beispielsweise die“.
158	<b>Ort:</b> Rand ganz oben <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> Die beiden Randbemerkungen sind ineinander gerutscht.
160	<b>Ort:</b> drittletzter Absatz, bei Paket <code>xcolor</code> <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> Ersetze „Paket <code>xcolor</code> (?? über ??, ??)“ durch „Paket <code>xcolor</code> (Kapitel 15 über ‚Farben‘, Seite 109)“.
166	<b>Ort:</b> zweiter Absatz <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „das Paket <code>beamer</code> “ durch „die Dokumentenklasse <code>beamer</code> “.
167	<b>Ort:</b> Satz nach dem ersten Quelltext <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> Der Satz „Folgende Designs sind verfügbar, die nach Gefallen ausgewählt werden können.“ stimmt so nicht. Die Designs befinden sich in Anhang B.
177	<b>Ort:</b> Satz nach dem ersten Quelltext <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> Der Satz „Das Ergebnis kann man im Anhang in Farbe bewundern.“ stimmt so nicht. Leider fehlt das Beispiel in Anhang B.
179	<b>Ort:</b> Erste Zeile nach Überschrift 27.5.3 <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <code>Dasmultimedia</code> “ durch „ <code>Das multimedia</code> “.
180	<b>Ort:</b> 3. Zeile von oben <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „Der Wert <code>Text</code> muss einfach definiert werden. Er spielt keine Rolle.“ durch „Der Wert <code>Text</code> erscheint in der PDF, wenn man die Option <code>poster</code> nicht gesetzt hat.“.
198	<b>Ort:</b> Mitte <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „[...] und schauen uns an, [...]“ durch „[...] an und schauen uns an, [...]“.
263	<b>Ort:</b> Absatz nach Überschrift 36.1 <b>Fehlertyp:</b> sonstiges <b>Beschreibung:</b> In der zweiten Zeile ist etwas Text in den Seitenrand gerutscht.
272	<b>Ort:</b> Punkt 2: „Zeilennummern“, zweiter Quelltext <b>Fehlertyp:</b> Druck-/Tippfehler <b>Beschreibung:</b> Ersetze „ <code>numbers=none</code> “ durch „ <code>numbers=left</code> “.
283	<b>Ort:</b> erste besprochene Fehlermeldung <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler <b>Beschreibung:</b> Den Satz „Außerdem tritt der Fehler auf, wenn man <code>\footnote</code> innerhalb einer <code>\footnote</code> -Anweisung stehen hat.“ streichen.

Seite	Fehler
285	<b>Ort:</b> und die nachfolgenden Seiten <b>Fehlertyp:</b> inhaltlicher Fehler <b>Beschreibung:</b> Das Symbol <code>\partial</code> (partielles Differential, $\partial$ ) fehlt im Symbolverzeichnis.