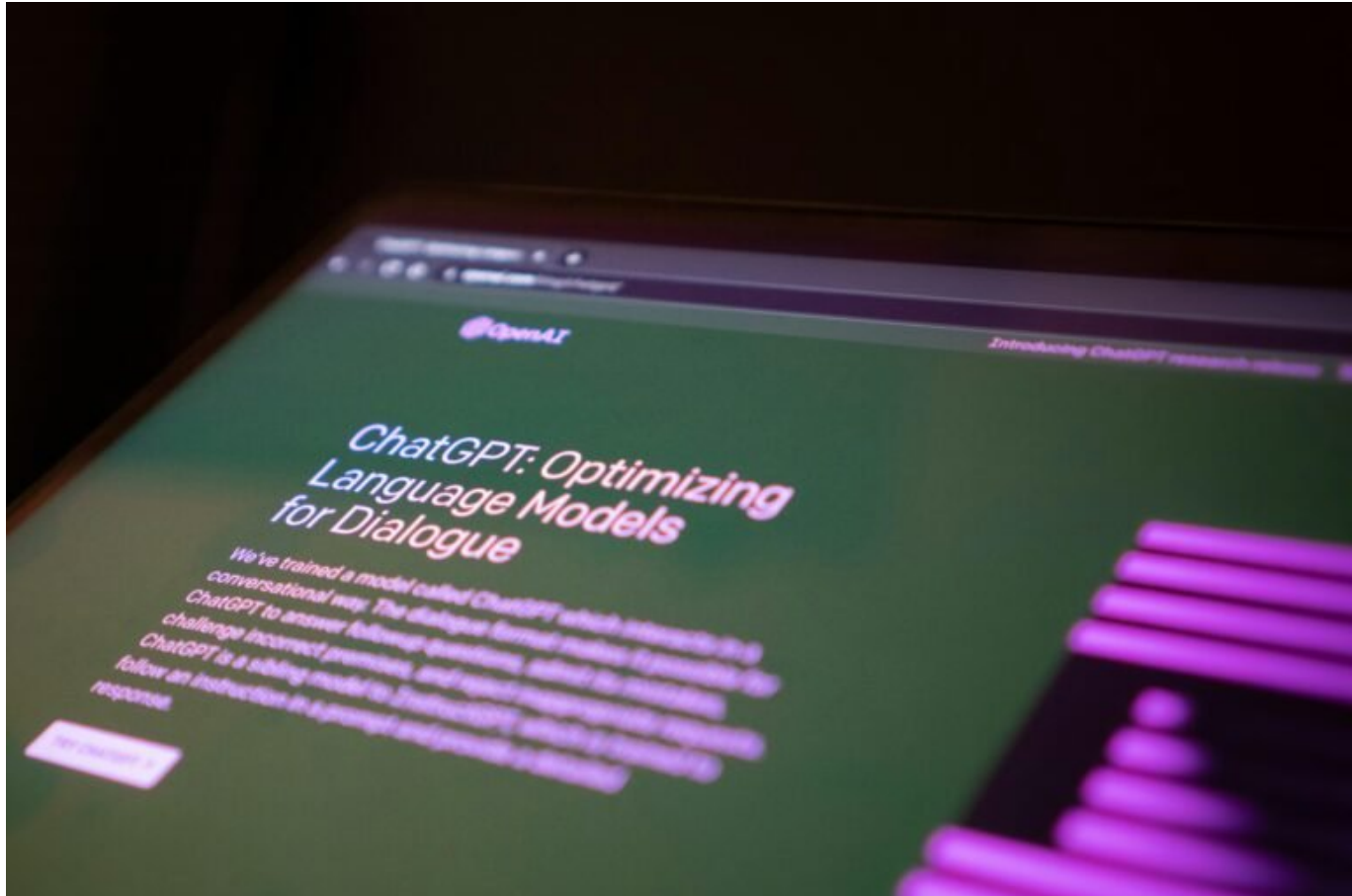


Rechtschreibung testen: So geht's clever und schnell

Category: Online-Marketing
geschrieben von Tobias Hager | 9. Februar 2026



Rechtschreibung testen: So geht's clever und schnell

Du hast den geilsten Content der Welt auf deiner Website – aber ein Tippfehler im ersten Satz killt dein Vertrauen schneller als ein 404-Fehler. Willkommen in der Welt der Rechtschreibprüfung im Jahr 2025: automatisiert, intelligent, aber leider immer noch von vielen straflich ignoriert. In diesem Artikel zeigen wir dir, wie du deine Texte clever, schnell und technisch

sauber auf korrekte Rechtschreibung überprüfst – und warum du damit nicht nur deine Leser, sondern auch Google glücklich machst.

- Warum Rechtschreibung ein relevanter SEO-Faktor ist – und wie Google darauf reagiert
- Welche Tools zur automatisierten Rechtschreibprüfung wirklich etwas taugen
- Wie du Rechtschreibfehler im Content Management System (CMS) effizient erkennst
- Warum Rechtschreibung mehr mit Conversion zu tun hat, als viele denken
- Die besten Workflows für Texter, Redakteure und SEO-Manager zur Fehlervermeidung
- Technische Möglichkeiten zur Integration von Rechtschreibprüfungen in deinen Content-Prozess
- Wie du mit APIs und Browser-Extensions Zeit, Nerven und Geld sparst
- Warum “mal schnell drüberlesen” nicht mehr reicht – und was du stattdessen brauchst

Rechtschreibprüfung und SEO: Ja, das hängt zusammen

Wer denkt, Rechtschreibung sei nur etwas für Germanistik-Nerds, der hat den Algorithmus nicht verstanden. Fakt ist: Google bewertet Inhalte zunehmend nach Qualität – und dazu gehört nun mal auch Orthografie. Rechtschreibfehler stören nicht nur das Leseerlebnis, sie senken auch die wahrgenommene Autorität deiner Seite. Das bedeutet: Schlechte Rechtschreibung = schlechter Trust = schlechtere Rankings. Klingt hart? Ist es auch.

Der Google-Algorithmus ist längst nicht mehr blind für sprachliche Qualität. Seit den letzten Core Updates und der zunehmenden Integration von Natural Language Processing (NLP) erkennt der Crawler nicht nur den Sinn deiner Texte, sondern auch deren sprachliche Korrektheit. Ein Text mit systematischen Rechtschreibfehlern wird als qualitativ minderwertig eingestuft – und das kann deine Sichtbarkeit massiv beeinträchtigen.

Hinzu kommt: Rechtschreibfehler sind Conversion-Killer. Studien zeigen, dass Nutzer Seiten mit Tippfehlern als unprofessionell empfinden – die Absprungrate steigt, das Vertrauen sinkt. Das betrifft nicht nur redaktionelle Inhalte, sondern auch E-Commerce-Seiten, Landingpages und Produktbeschreibungen. Kurzum: Wer Fehler macht, verliert. Nicht nur User, sondern auch Umsatz.

Und genau deshalb gehört die Rechtschreibprüfung nicht nur in den Redaktionsprozess, sondern in jeden ernst gemeinten SEO-Workflow. Technisch sauber, effizient und automatisiert. Alles andere ist 2010.

Die besten Tools zum Rechtschreibung testen: Von Duden bis DeepL

Wenn du heute deine Texte auf korrekte Rechtschreibung testen willst, hast du mehr Möglichkeiten als je zuvor – aber nicht alle Tools sind gleich gut. Viele Korrekturhilfen versprechen viel, liefern aber kaum Mehrwert, besonders wenn es um komplexe Inhalte, Fachsprache oder SEO-Texte geht. Deshalb hier ein Überblick über die Tools, die du wirklich brauchst.

- Duden Mentor: Der Platzhirsch unter den deutschen Rechtschreibprüfungen. Solide, genau, aber in der kostenlosen Version begrenzt. Die Pro-Version analysiert Grammatik, Stil und Wortwahl – ideal für professionelle Textproduktion.
- Grammarly (für Deutsch): Ursprünglich für Englisch entwickelt, inzwischen auch auf Deutsch recht brauchbar. Besonders stark in der Browser-Extension – perfekt für schnelles Korrekturlesen im CMS.
- Languagetool: Open-Source-basierte Rechtschreib- und Grammatikprüfung. Sehr flexibel, mit API-Anbindung und Integration in verschiedene Plattformen. Ideal für Teams und Entwickler.
- DeepL Write: Noch recht neu, aber mit erstaunlich guter Stil- und Sprachkorrektur. Noch nicht perfekt bei reiner Rechtschreibung, aber eine spannende Alternative für stilistische Optimierung.
- Microsoft Editor: In Microsoft 365 integriert, solide in Word, mäßig in Browsern. Gut für klassische Office-Arbeitsprozesse, aber nicht unbedingt für moderne Web-Projekte optimiert.

Die Wahl des Tools hängt stark von deinem Workflow ab. Einzelkämpfer mit Fokus auf Qualität fahren mit Duden Mentor gut. Teams und Redaktionen profitieren von LanguageTool mit API. Wer internationale Texte erstellt, sollte DeepL Write oder Grammarly testen. Wichtig ist vor allem: Nutze überhaupt ein Tool – und verlasse dich nicht auf dein Gefühl oder das „schnelle Gegenlesen“.

Effiziente Rechtschreibprüfung im CMS: WordPress, TYPO3, Shopify & Co

Die meisten Texte im Web entstehen heute direkt im Content Management System (CMS) – und genau da sollten auch die Rechtschreibprüfungen stattfinden. Leider bieten viele CMS out of the box keine oder nur sehr rudimentäre Korrekturhilfen. Wer hier auf Nummer sicher gehen will, muss nachrüsten oder automatisieren.

In WordPress kannst du Browser-Extensions wie Grammarly oder LanguageTool direkt im Gutenberg-Editor nutzen. Alternativ gibt es Plugins wie "Proofreading" oder "WProofreader", die direkt in den Editor integriert werden. Vorteil: Du bekommst Korrekturen in Echtzeit und vermeidest peinliche Fehler, bevor sie live gehen.

TYP03 bietet in neueren Versionen zwar bessere Textbearbeitung, aber keine native Rechtschreibprüfung. Hier lohnt sich die Integration von LanguageTool per API oder die Nutzung externer Editoren wie Quill oder CKEditor mit eingebauter Korrektur. Shopify wiederum ist komplett browserbasiert – hier helfen nur Browser-Plugins oder externe Tools wie DeepL Write.

Für alle CMS gilt: Arbeitet mit Workflows, in denen Texte vor der Veröffentlichung durch eine automatisierte Korrekturschleife laufen. Das spart Zeit, senkt das Fehler-Risiko und erhöht die Qualität deiner Inhalte. Und damit auch deine Chancen auf Top-Rankings.

Automatisierte Workflows: So prüfst du Rechtschreibung clever und skalierbar

Wenn du regelmäßig Inhalte publizierst – egal ob Blogposts, Produkttexte oder Newsletter – brauchst du einen skalierbaren Workflow zur Rechtschreibprüfung. Manuelles Korrekturlesen ist ineffizient, fehleranfällig und schlicht nicht mehr zeitgemäß. Die Lösung heißt: Automatisierung.

Ein moderner Workflow zur Rechtschreibprüfung könnte so aussehen:

1. Texterstellung im Editor mit integrierter Rechtschreibprüfung (z. B. LanguageTool im CMS oder Google Docs mit Add-on)
2. Export oder Copy-Paste in externes Tool wie Duden Mentor Pro oder DeepL Write für stilistische und grammatischen Optimierung
3. Technische Prüfung per API – z. B. mit LanguageTool-API direkt im CMS, CI/CD oder PIM-System
4. Letzter Check durch Redaktion oder Lektorat (optional, je nach Wichtigkeit des Textes)
5. Veröffentlichung + Monitoring – automatische Benachrichtigung bei nachträglichen Fehlern durch QA-Tools oder User-Feedback

Besonders spannend: Viele Tools bieten inzwischen REST-APIs zur Integration in deine eigenen Content-Prozesse. So kannst du z. B. automatisierte Checks einbauen, die bei jedem Speichern eines Textes laufen – inklusive Fehler-Logging und Alert-Systemen. Das ist nicht nur effizient, sondern auch extrem skalierbar.

Rechtschreibung als Conversion-Faktor: Der unterschätzte Hebel

Viele Unternehmen investieren Tausende Euro in Conversion-Optimierung, Page Speed oder UX – und ignorieren dabei, dass ein einziger Rechtschreibfehler das Vertrauen der Nutzer nachhaltig schädigen kann. Vor allem bei erklärungsbedürftigen Produkten, Dienstleistungen oder hochpreisigen Angeboten ist sprachliche Präzision ein Muss.

Rechtschreibfehler wirken wie Schlampigkeit. Sie untergraben die Professionalität deiner Marke und erzeugen kognitive Dissonanz beim Leser. Das bedeutet: Der inhaltlich starke Text wird durch formale Schwächen entwertet – egal, wie gut dein Angebot tatsächlich ist.

Besonders im B2B-Umfeld, bei juristischen Inhalten, im Finanzbereich oder bei medizinischen Themen ist perfekte Rechtschreibung Pflicht. Aber auch im E-Commerce gilt: Wer fehlerhafte Produktbeschreibungen liefert, verliert Vertrauen – und damit Kunden. Und das lässt sich ganz einfach vermeiden.

Die Lösung? Rechtschreibprüfung als fester Bestandteil im Conversion-Funnel. Inklusive QA-Stufe vor der Veröffentlichung, automatisierter Checks und klarer Verantwortlichkeiten im Editorial Team. Das ist keine Spielerei, sondern ein echter Business Case.

Fazit: Rechtschreibung testen ist 2025 keine Option, sondern Pflicht

Wer 2025 Online-Inhalte veröffentlicht, ohne sie vorher auf Rechtschreibung zu testen, spielt mit seinem Ruf, seiner Sichtbarkeit und seinem Umsatz. In einer Zeit, in der Google semantisch versteht, was du schreibst, und Nutzer binnen Sekunden entscheiden, ob sie dir vertrauen – oder nicht –, ist sprachliche Präzision ein Must-have.

Die gute Nachricht: Es war nie einfacher, Rechtschreibprüfung clever, schnell und automatisiert in deinen Workflow zu integrieren. Ob mit Browser-Tools, API-Integration oder CMS-Plugins – die Technik steht bereit. Du musst sie nur nutzen. Denn ein fehlerfreier Text ist kein Nice-to-have – er ist deine digitale Visitenkarte. Und die sollte verdammt nochmal sitzen.