

# Technical SEO Audit

Gesundheitscore

dein-seo-kurs.de

81 / 100

SE Ranking Crawl · 31. Mai 2026 · 86 gecrawlte Seiten

Gecrawlte Seiten	Google-Index	Kritische Fehler	Warnungen	Orphan Pages	noindex-Seiten
86	84	15	156	11	13

## 1. Crawlbarkeit

■ Grundsätzlich OK

- **robots.txt vorhanden und valide.** Keine Fehler, kein Blockierungs-Konflikt. Der Crawl-Status zeigt blocked\_by\_robots: 0 – keine Seiten werden via robots.txt geblockt.
- **Sitemap in robots.txt verlinkt.** Der Check sitemap\_no\_robots: 0 bestätigt, dass die Sitemap korrekt referenziert ist.
- **Keine generellen Crawl-Blockaden.** robots\_disallow\_crawling: 0 – keine wichtigen Bereiche werden versehentlich gesperrt.
- **13 Seiten mit noindex-Direktive gecrawlt** (u. a. Kursseite, About, Login-URLs, Datums-Archive). Für Googlebot erreichbar, aber von der Indexierung ausgeschlossen.

*Empfehlung: robots.txt prüfen, ob WP-Login-URLs (/wp-login.php) explizit via Disallow geblockt sind – sie sollten nicht gecrawlt werden. Datums-Archive (2023/04/12/ etc.) ebenfalls über robots.txt-Disallow ausschließen, um Crawl-Budget zu schonen.*

## 2. Indexierungssignale

■ Verbesserungsbedarf

- **13 Seiten tragen noindex – einige davon kritisch zu prüfen:**

/kurse/seo-online-kurs/	/gutscheine/
/about/	/se-ranking-api-claude-10-anwendungsfaelle/
/10-fragen-zu-google-for-jobs/	/2023/04/12/
/thema/wp-space-rabatt/	/thema/se-ranking-rabatt/

- **Hauptkursseite /kurse/seo-online-kurs/ mit noindex!** Diese Seite sollte höchstwahrscheinlich indexiert sein – direkter Sichtbarkeitsverlust für das Kernprodukt.
- **Kein Konflikt robots.txt + noindex (doppelte Blockierung).** blocked\_by\_robots: 0 – keine Seite ist gleichzeitig über robots.txt geblockt UND mit noindex versehen.
- **Canonical-Tags ohne Fehler.** Keine kaputten Canonicals (kein 4XX/5XX/3XX), keine Canonical-Ketten, keine mehrfachen Canonical-Tags.
- **WP-Login-URLs mit URL-Parametern im Crawl.** /wp-login.php?action=lostpassword&redirect;\_to=... – diese sollten gar nicht gecrawlt werden.

**Empfehlung:** `noindex` bei `/kurse/seo-online-kurs/` prüfen und ggf. entfernen. Blog-Post `/se-ranking-api-claude-10-anwendungsfaelle/` und `/10-fragen-zu-google-for-jobs/` – inhaltliche Relevanz prüfen. WP-Login-URLs über `robots.txt-Disallow` aus dem Crawl nehmen.

### 3. Interne Verlinkungsstruktur

■ Kritisches Problem

#### ■ 11 Orphan Pages (keine eingehenden internen Links):

<code>/seo-zertifikat/</code>	<code>/se-ranking-gutschein/</code>
<code>/de/</code>	<code>/interview/</code>
<code>/en/</code>	<code>/seo-angebote-fuer-unternehmen/seo-recruiting/</code>
<code>/seo-angebote-fuer-unternehmen/</code>	<code>/local-seo-experte/</code>
<code>/seo-video-audit/</code>	<code>/absage-erfolgreich/</code>
<code>/studentenjob-seo-wordpress-im-home-office-2024-01-27/</code>	

■ **63 von 86 Seiten verlinken intern auf Weiterleitungen (3XX).** Massive Linkjuice-Leckage – fast alle Seiten haben Links, die durch Redirects laufen.

■ **7 interne Weiterleitungen aktiv**, darunter: `/seo-workshop-fuer-kmu/`, `/seo-zertifikat-online-kurs/`, `/kostenloses-seo-zertifikat/`, `/seo-webinare-kostenlos/`.

■ **1 Seite mit nur einem eingehenden internen Link** – knapp über der Orphan-Schwelle.

**Empfehlung:** Alle internen Links, die auf 3XX-Weiterleitungen zeigen, direkt auf die Ziel-URL aktualisieren. Für Orphan Pages gezielt interne Links von thematisch verwandten Seiten setzen – besonders für `/seo-zertifikat/`, `/seo-angebote-fuer-unternehmen/` und `/local-seo-experte/`.

### 4. Crawl Budget

■ Verbesserungsbedarf

■ **Keine URL-Parameter-Probleme erkannt.** Keine Parameter-Inflation oder Facettennavigation erkennbar.

■ **3 tote URLs (4XX) werden aktiv gecrawlt:** `/uwfun24.de/` (fehlerhafter externer Link als interner Pfad), `/thema/seo-kurs-seo-konzept-mit-klc-regel-entwickeln/`, `/lektionen/lektion-2-die-keywordrecherche/`.

■ **Datums-Archive und inaktive Themenseiten** (`/2023/04/12/`, `/thema/wp-space-rabatt/`) verbrauchen Crawl-Budget ohne SEO-Wert.

■ **WP-Login-URLs mit langen Parameterketten** werden gecrawlt – reine Crawl-Budget-Verschwendung.

■ **Sitemap vorhanden, keine 4XX/5XX-Seiten in der Sitemap**, keine Redirect-URLs in der Sitemap.

**Empfehlung:** 4XX-URLs aus dem internen Linkgraph entfernen oder zu 410 Gone setzen. WP-Login und Datums-Archive per `robots.txt-Disallow` aus dem Crawl nehmen. `/uwfun24.de/-Link` bereinigen – das ist ein fehlerhafter Link, der eine externe Domain als Pfad aufruft.

### 5. Indexierungsstatus

■ Weitgehend OK

■ **84 Seiten laut SE Ranking in Google indexiert** bei 86 gecrawlten Seiten – sehr hohe Indexierungsquote (~98%).

■ **Soft-404-Kandidaten vorhanden:** `/absage-erfolgreich/` und `/studentenjob-seo-wordpress-im-home-office-2024-01-27/` sind Orphan Pages ohne interne Links.

- **Kursseite /kurse/seo-online-kurs/ mit noindex** – das Kernprodukt der Website ist potenziell nicht indexiert. Großes Risiko für organische Sichtbarkeit.
- **Wichtige Landingpages gecrawlt:** /seo-coaching-online/, /seo-workshop-fuer-kmu/, /recruiting-webinar/, /seo-recruiting/ sind alle erreichbar.
- **15 externe Links zeigen auf 4XX-Ziele** – tote externe Verlinkungen schwächen das Trust-Signal.

*Empfehlung: noindex bei /kurse/seo-online-kurs/ dringend prüfen. Soft-404-Kandidaten entweder inhaltlich aufwerten oder mit 301 weiterleiten. Tote externe Links bereinigen.*

## Prioritätenliste – Was zuerst angehen?

<b>1</b>	<b>noindex bei /kurse/seo-online-kurs/ prüfen &amp; entfernen</b> Das Kernprodukt der Website ist möglicherweise nicht indexiert. Höchste Priorität, direkter Traffic-Impact.
<b>2</b>	<b>Interne Links von 3XX auf Ziel-URLs aktualisieren</b> 63 Seiten (fast alle) verlinken auf Weiterleitungen. Linkjuice wird verschwendet, Crawl-Effizienz leidet.
<b>3</b>	<b>Interne Links zu Orphan Pages aufbauen</b> 11 Seiten ohne internen Link – darunter /seo-zertifikat/, /seo-angebote-fuer-unternehmen/ und /local-seo-experte/.
<b>4</b>	<b>robots.txt um WP-Login-Pfade und Datums-Archive erweitern</b> Crawl-Budget schonen und irrelevante URLs aus dem Google-Index halten.
<b>5</b>	<b>4XX-URLs aus internem Linkgraph entfernen &amp; /uwfun24.de/-Link bereinigen</b> 3 tote interne URLs und ein fehlerhafter externer-Domain-Pfad.
<b>6</b>	<b>noindex-Entscheidungen für /about/ und Content-Seiten überprüfen</b> Einige noindex-Seiten wie der Blog-Post über SE Ranking + Claude könnten indexierungsrelevant sein.
<b>7</b>	<b>Tote externe Links (15 Seiten, 4XX-Ziele) bereinigen</b> Trust-Signal-Pflege und UX-Verbesserung.
<b>8</b>	<b>Soft-404-Kandidaten aufwerten oder weiterleiten</b> /absage-erfolgreich/ und Job-Seiten ohne interne Links: löschen (301) oder inhaltlich stärken.

Datenquellen: SE Ranking Website Audit (Audit-ID 603318769) · Crawl-Datum: 31.05.2026 · Google Search Console nicht verbunden (GSC-Daten würden Indexierungsbefunde weiter präzisieren).