

Checkliste für deinen Website-Start

1. Der Link-Check

- Funktionieren alle deine Menü-Links?
- Funktionieren deine internen und ausgehenden Links?
- Leiten deine Social Media Buttons und Links auf deine Profile weiter?
- Hast du eine schöne Permalink-Struktur eingestellt?
- Sind deine Bilder und Grafiken richtig verlinkt?

2. Der Layout-Check

- Teste, wie deine Website in den verschiedenen Browsern aussieht.
- Überprüfe, wie deine Website auf dem Tablet oder Handy aussieht.
- Überprüfe nochmal deine Rechtschreibung.
- Teste deine Formulare.
- Hast du ein Favicon hochgeladen?
- Hast du eine 404-Fehlerseite?

3. Der Performance-Check

- Lösche nicht benötigte Themes.
- Lösche Plugins, die du nicht brauchst.
- Lösche Vorlagen und importierte Inhalte, die nicht mehr gebraucht werden.
- Bereinige deine Datenbank.
- Installiere ein Caching-Plugin.
- Überprüfe deinen Website-Zustand.

4. Der Bilder-Check

- Lösche nicht verwendete Bilder aus der Mediathek.
- Vermindere die Dateigröße großer Bilder.
- Benenne deine Bilder richtig.

5. Der SEO-Check

- Verwende ein SEO-Plugin.
- Pflege deine Meta-Texte für die Suchmaschinen.
- Erlaube Suchmaschinen deine Seite zu indexieren.
- Verbinde deine Website mit der Google Search Console.

7. Der Rechts-Check

- Hat deine Seite ein korrektes Impressum?
- Ist deine Datenschutzerklärung vollständig und richtig?
- Gib die Quellen deiner Bilder und Grafiken an.
- Überprüfe, ob deine installierten Plugins rechtskonform sind.
- Überprüfe, ob du einen Cookie-Banner benötigst.
- Installiere deine Google Fonts lokal.

8. Der Sicherheits-Check

- Nutze eine SSL-Verschlüsselung für deine Website.
- Verwende ein wirklich sicheres Passwort mit mindestens 16 Zeichen.
- Falls dein aktueller Benutzername „admin“ heißt, lege einen neuen Benutzer-Account auf einen anderen Namen an und lösche den alten.
- Wenn du Blogbeiträge schreibst, poste nicht als Administrator.
- Kontrolliere, ob deine WP-Version, dein Theme und deine Plugins auf dem neuesten Stand sind.
- Nutze zum Schutz vor Hackern eine Zwei-Faktor-Authentifizierung für deinen Login.
- Mache ein Backup lokal auf deinem Rechner oder in einer sicheren Cloud.