

## Cookie

Stand: 26.07.2022

Cookies sind Dateien, die auf Smartphones und Computern beim Benutzen eines Browsers gespeichert werden. Sie dienen der Nachverfolgung der Website-Nutzer. Damit lässt sich der Traffic der jeweiligen Seite per Google Analytics analysieren. Außerdem gelingt es damit, die Werbung gezielt an die Interessen des individuellen Users anzupassen.

### Arten von Cookies

Es gibt mehrere unterschiedliche Cookie-Arten, die verschiedene Daten sammeln.

#### 1. Notwendige Cookies

Ganz ohne Cookies funktioniert es nicht. Ein gewisser Grundstock ist für das korrekte Ausführen der wesentlichen Funktionen einer Internetseite einfach notwendig. So sorgen sie zum Beispiel dafür dass der Warenkorb in einem Onlineshop für einige Zeit gespeichert wird. Das ist vor allem wichtig, damit Kunden noch in anderen Kategorien stöbern oder gar das Angebot mit anderen Shops vergleichen können. Dank Cookies wird der Warenkorb selbst dann nicht gelöscht, wenn der Browser zwischendurch kurz geschlossen ist.

#### 2. Performance-Cookies

Performance-Cookies sammeln Nutzerinformationen und analysieren das Verhalten. Sie spüren auch Fehlermeldungen auf, die den Kunden beispielsweise vom Kauf abhalten könnten, und finden heraus, wann und bei welchen Handlungen sie auftreten. Gleichzeitig messen sie Ladezeiten und ermitteln, welchen Browser Seitenbesucher benutzen. Das sind wichtige Daten zum Analysieren der Website.

#### 3. Funktions-Cookies