



---

**EGOTEC®**

# Blog

---

Mit EGOTEC immer auf dem Laufenden.  
Alles über unsere Updates, Bugfixes und Versionen

# EGOCMS mit Nginx Cache

01/23/20

Im EGOCMS Standard Stack verwenden wir nun schon seit mehreren Jahren den Webserver Nginx. Dieser zeichnet sich durch die schnelle Verarbeitung von statischen Seiten aus.

Außerdem lässt er sich als Proxy Cache verwenden. Hierfür muss die Konfiguration der fastcgi Einstellung angepasst werden. Der Nginx wertet dann die Header Angaben von EGOCMS für das Caching aus.

Da EGOCMS nach einer Anmeldung prinzipiell über den HTTP Header das Caching verbietet, landen im Nginx nur Seiten, ohne Ansichtsberechtigung.

Da EGOCMS über die Freigabedaten aller Seiten Bescheid weiß, wird auch der HTTP Expires Header korrekt gesendet. Nur wenn nach dem Caching eine Seite geändert wird, wird diese nicht direkt ausgegeben. Hierfür muss über einen Cron das Cache Verzeichnis regelmäßig geleert werden.

EGOCMS V18.8 kann hierfür den Nginx Cache direkt löschen.

In V20 wird das Leeren des Caches auf Mandanten- und Sprachebene möglich sein.

Eine technische Beschreibung zu Konfiguration finden Sie im [Nginx Cache Tipps&Tricks Artikel](#). Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unseren Support. Gerne bieten wir Ihnen hierzu auch einen Workshop an.