

Backup

Webpage Tricks

Sitemap anlegen (Textpattern: rah_sitemap) und unter <https://www.google.com/webmasters/tools/sitemap-list> registrieren.

Seiten auf Erkennbarkeit (schema.org) testen: <https://search.google.com/structured-data/testing-tool>

-> **robots.txt im Hauptverzeichnis anlegen für Suchmaschinen.**

Verzeichnisse für Suche frei geben oder sperren:

```
# alle robots
User-agent: *
Disallow: /bbs/
Disallow: /cgi-bin/
Disallow: /forms/
Disallow: /random/
Allow: /baumaschinen/
Allow: /allgemein/
```

-> **.htaccess im Hauptverzeichnis bzw. in jedem Verzeichnis anlegen.**

Diese lokale Konfigurationsdatei überschreibt die serverseitigen Einstellungen des Webservers für das aktuelle Verzeichnis und alle Unterverzeichnisse.

Beispiel Standard-Fehlerseiten definieren:

```
ErrorDocument 400 /error/400.html
ErrorDocument 401 /error/401.html
ErrorDocument 403 /error/403.html
ErrorDocument 404 /error/404.html
ErrorDocument 500 /error/500.html
```

Zugangsschutz für Verzeichnis "geheim" aktivieren:

```
AuthUserFile /home/0815123/uwe-kernchen.de/htdocs/geheim/.htpasswd
AuthName "Uwe Kernchen - Bitte erst einloggen"
AuthType Basic
require valid-user
```

-> **.htpasswd im zu schützenden Verzeichnis anlegen**

Username + verschlüsseltes PW mit einem [.htpasswd -Generator](#) erstellen. (ein User pro Zeile)

Inhalt kann auch mit Unix Shell command "htpasswd" erstellt, gelöscht oder editiert werden.

Backup

Eindeutige ID: #1153

Verfasser: Uwe Kernchen

Letzte Änderung: 2017-01-25 10:44