

02.10.2024 - 11:45 Uhr

Besseres Ranking in Suchmaschinen: Tipps für optimale Keywords & Metadaten / Ein Online-Seminar der news aktuell Academy



news aktuell Academy

Besseres Ranking in Suchmaschinen: Tipps für optimale Keywords & Metadaten

Kristin Brachhaus

Webinar | 22. November 2023

Hamburg (ots) -

Sie wollen ein gutes Ranking bei Google oder Bing? Dann sollten Sie wissen, wonach in den Suchmaschinen gesucht wird und welche Begriffe User dafür benutzen. Keywords geben Auskunft über die Interessen der User. Nutzen Sie dieses Wissen und geben Sie Antworten mit überzeugenden Texten für Leser:innen und optimalen Metadaten für die Suchmaschine!

Termin: Freitag, 22. November 2024, 11:00 - 12:30 Uhr

Finden Sie heraus, was Nutzer und Suchmaschine von Ihnen wissen wollen

Am Anfang jeder Internetrecherche steht immer eine Frage. Finden Sie heraus, welche Fragen *Ihre* Zielgruppe hat und wie Sie diese Keywords für ein besseres Ranking nutzen. SEO-Managerin Kristin Brachhaus zeigt Ihnen, wie Sie **Keywords recherchieren**, welches Suchvolumen sie haben und welche Sie am besten für Ihre Website, Pressemitteilung, Ihren Blogbeitrag oder Social-Media-Post nutzen.

Lernen Sie die "Stellschrauben" kennen, an denen Keywords zum Einsatz kommen, wie Sie **optimale Metadaten schreiben** und nicht an Ihren Leser:innen vorbeitexten. So machen Sie sich die Suche Ihrer Zielgruppe zunutze und erreichen ein **gutes Ranking** in den Suchmaschinen. Inklusiv sind viele Tipps rund um die Themen SEO und nützlicher Tools.

Programm:

- Was sind Keywords und Metadaten
- Keyword-Recherche: Mitbewerberanalyse und Keyword-Tools
- Stellschrauben für die Keywords
- Schreiben optimaler Metadaten-Texte
- SEO-Optimierung von Online-Content

Dieses Webinar richtet sich an PR-Profis und Kommunikationsverantwortliche unterschiedlichster Ebenen aus Unternehmen, Agenturen, Organisationen und Verbänden. Außerdem für Website- und Social-Media-Redakteure, Content-Manager:innen und alle, die Online-Texte schreiben.

Für alle, die noch keine praktischen Erfahrungen mit der Erstellung SEO-gerechter Texte haben, bieten wir am 18. Oktober das Webinar [SEO-Texte: Leser:innen & Suchmaschinen mit überzeugenden Inhalten gewinnen](#), ebenfalls mit Kristin Brachhaus als Referentin.

Referentin Kristin Brachhaus ist mit [Texthaus Berlin](#) selbständige SEO-Managerin und Website-Texterin. Außerdem arbeitet sie für die Agentur dskom. Ihr Geschichts- und Literaturstudium nutze sie zunächst für das Schreiben von PR-Texten. Seit 2006 beschäftigt sie sich mit den Themen SEO und Online-Marketing. In Ihrem Berufsalltag analysiert und optimiert sie Websites und schreibt Online-Texte. Kristin Brachhaus legt besonderen Wert darauf, dass Ihre Seminare verständlich und praxisnah sind. Alle Tipps lassen sich im Anschluss sofort in die Praxis umsetzen.

Eckdaten für das Online-Seminar **Besseres Ranking in Suchmaschinen: Tipps für optimale Keywords & Metadaten**

- Termin: Freitag, 22. November 2024, 11:00 - 12:30 Uhr
- Teilnahmegebühr: Standardticket 115 Euro zzgl. MwSt. / 136,85 Euro inkl. MwSt. **oder** Buddyticket (erhältlich ab 2 Teilnehmenden): 92 Euro zzgl. MwSt. / 109,48 Euro inkl. MwSt.
- Mindestgruppengröße: 10 Teilnehmende
- Stornierung: kostenfrei möglich bis 7 Tage vor dem Durchführungstermin

Hier geht's [zur Anmeldung](#).

Mehr Informationen zur [news aktuell Academy](#).

Pressekontakt:

Marcus Heumann, Leiter der news aktuell Academy
academy@newsaktuell.de
Telefon: +49 40 / 4113 32845

Medieninhalte



Acade^{news}
Besseres Ran
in Suchmaschir
Tipps für optim
Keywords & Metada
Kristin Broch
Webinar | 22. November

Besseres Ranking in Suchmaschinen: Was Nutzer und Suchmaschine von Ihnen wissen wollen / Weiterer Text über ots und www.presseportal.ch/de/nr/100093098 / Die Verwendung dieses Bildes für redaktionelle Zwecke ist unter Beachtung aller mitgeteilten Nutzungsbedingungen zulässig und dann auch honorarfrei. Veröffentlichung ausschließlich mit Bildrechte-Hinweis.

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100093098/100923829> abgerufen werden.