

PageRangers übernimmt SEO-Tool

21.02.2018, 13:23 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *PageRangers GmbH*

Köln - 21.2.2018 - PageRangers, der in Köln ansässige SEO-Tool-Anbieter, hat das SEO Tool der Red Cookie UG mit sofortiger Wirkung übernommen. Red Cookie Nutzer konnten das Tool insbesondere für die Keyword-Recherche und das Monitoring verwenden.

“Mit der Übernahme durch PageRangers werden unsere Kunden auf ein leistungsstarkes SEO-Tool zurückgreifen können. Aufgrund der vorhandenen Wettbewerbsdichte im Tool-Markt, war es für uns der richtige und konsequente Schritt. PageRangers ist ein zuverlässiger Partner, bei denen Red Cookie Nutzer alle Vorzüge einer etablierten SEO-Suite nutzen können”, so Eugen Grinschuk, Gründer und Geschäftsführer der Red Cookie UG.

“Die Übernahme war für uns der nächste logische Schritt, um weiter zu wachsen. Red Cookie hat mit seiner SEO Suite ein Tool für die Keyword-Überwachung und Recherche entwickelt. Durch die enge Zusammenarbeit und die Übernahme bieten wir allen Red Cookie Nutzern weitere SEO-Werkzeuge, um die Sichtbarkeit der eigenen Webseite zu verbessern”, so Thomas Ottersbach, Geschäftsführender Gesellschafter der PageRangers GmbH.

Portrait

Über PageRangers

PageRangers wurde im Jahr 2016 nach über einem Jahr Entwicklungszeit gegründet. Das SEO Tool bietet SEOs und allen Interessierten ein umfangreiches Werkzeugset, um mehr Sichtbarkeit für die eigene Webseite zu erlangen. Nutzer können Rankings überwachen, die Search Console anbinden, eine OnPage- und Backlink-Analyse nutzen und mit Hilfe eines WDF*IDF Editors noch bessere Textinhalte entwickeln.

Über Red Cookie

Red Cookie ist ein Unternehmen im Bereich Online-Marketing Software und bietet verschiedene Online-Marketing-Tools, sodass Online-Marketer und jeder der sich mit Webseiten und SEO beschäftigt, die Software effizient einsetzen kann.

News-ID: 993655 • Views: 1058 (Stand: 01.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/993655/PageRangers-uebernimmt-SEO-Tool.html>