

Quelle: Saarbrücker Zeitung 22. Juli 2010

MediaAward 2010 geht ins Saarland.

Saarbrücken, 22. Juli – Die saarländische PR-Agentur Rieder Kommunikation hat beim bundesweiten Media Award 2010 den dritten Platz in der Kategorie „Kommunikationskonzept“ gewonnen. Die Preisverleihung fand am 16. Juli in München statt. Mit deutlichem Abstand setzte sich die PR-Agentur von ihren 40 Mitbewerbern ab. Die Jury, Experten aus Presse, Hochschulen und Kommunikationsbranche, lobte bei der Preisverleihung „das durchdachte und strategische Kommunikationskonzept und die kreative Öffentlichkeitsarbeit.“ Der Preis beinhaltet ein Weiterbildungsseminar an der Ludwig-Maximilians-Universität in München im Bereich Kommunikation.

Rieder Kommunikation ist eine PR-Agentur mit Sitz in Saarbrücken. 2009 gegründet, berät Rieder Kommunikation regional und bundesweit Unternehmen und Verbände rund um Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation.

Der MediaAward wird seit 2002 alljährlich von HOCHSPRUNG verliehen, einer Initiative des Bayerischen Wissenschaftsministeriums zur Förderung hochschulnaher Existenzgründungen. Ziel des Wettbewerbs ist es, Gründer und junge Unternehmen für die Bedeutung einer professionellen Kundenansprache zu sensibilisieren.

Quelle: PR Journal, www.pr-journal.de 26. Juli 2010

Bei dem vom Land Bayern ausgeschriebenen MediaAward 2010 setzte sich die PR-Agentur Rieder Kommunikation aus Saarbrücken gegen 40 Mitbewerber durch und gewann den 3. Preis in der Kategorie "Kommunikationskonzept". Für ein strategisches, sehr systematisches und kreatives Kommunikations- und PR-Konzept", so die Jury. Am 16. Juli wurde der MediaAward 2010 in München verliehen, Isabell Rieder bekam den Preis bei der feierlichen Preisverleihung überreicht.



Die Gewinner des MediaAward 2010 (v. l. n. r.): Armin Hierstetter, bodalgo; Marion Forstner, Artfrog; Kerstin Goldstein, Lebe Fit!; Axel S. & Andrea Engler, Artistik & Moderation; Sophie Heins, Oh Wunder Kommunikationsdesign; Isabell Rieder, Rieder Kommunikation; Christoph Neumann, knabbetti.