



FachFrauenNetzwerk e.V.

c/o Marlies Stange

Alsfelder Straße 7

64289 Darmstadt

Tel.: 06151 – 971 42 33

Fax: 06151 - 319453

info@FachFrauenNetzwerk.de

www.FachFrauenNetzwerk.de

Pressemitteilung vom FachFrauenNetzwerk e.V.

Vortrag: Wie kommt mein Unternehmen in die Medien?

Mit der Frage, wie sich kleine Unternehmen und Freiberuflerinnen effektiv in den Medien und der Öffentlichkeit präsentieren können, beschäftigt sich das FachFrauenNetzwerk e.V. in seiner Vortragsveranstaltung. Interessierte Frauen sind am **Montag, den 02. März 2015**, herzlich eingeladen in die Alsfelder Str. 7, 64289 Darmstadt, 2. OG, beim **Büro-Service-Stange**. Ab **19.30 Uhr** referiert die freie Journalistin und PR-Beraterin **Martina Noltemeier** über professionell gemachte Presse- und Öffentlichkeitsarbeit.

Klassische Werbemethoden, wie Direct-Mailings und Anzeigen, sind oft teuer und kommen für kleine Unternehmen oder Freiberufler deshalb nicht in Frage. Ein kostengünstigerer, effektiver Weg ist eine professionell gemachte Presse- und Öffentlichkeitsarbeit. Martina Noltemeier referiert über Regeln zu Aufbau, Formulierung und Gestaltung einer Pressemitteilung. Anhand von praktischen Beispielen werden die Faktoren bestimmt, die Meldungen interessant machen und dafür sorgen, dass diese gedruckt werden und nicht im Papierkorb der Journalisten landen. Frau Noltemeier gibt konkrete Tipps, wie man sein Unternehmen optimal in der Öffentlichkeit präsentiert.

Vorschau: Bei Interesse können die Teilnehmerinnen in einem ergänzenden Workshop eine eigene Pressemitteilung verfassen, die dann gemeinsam besprochen wird.

Der Vortrag ist für Mitglieder kostenfrei. Von Nichtmitgliedern wird ein Beitrag von 10,00 € erhoben, der der Vereinsarbeit zugute kommt. Nähere Informationen bei Marlies Stange, Tel. 06151/971 42 33. Wir bitten aus organisatorischen Gründen um Ihre verbindliche Anmeldung unter: info@fachfrauennetzwerk.de.

23. Februar 2015

Ansprechpartnerin:
Marlies Stange
Alsfelder Straße 7
64289 Darmstadt
Tel.: 06151 – 971 42 33