

Wedding Day – Communiqué

Massgeschneiderte Hochzeit nach Wunsch und Budget

Erste diplomierte Hochzeitsberaterin der Schweiz

Wedding Day, ein junges Team um Viviane Duffy, dipl. Wedding Consultant, bietet nationalweit einen umfassenden Beratungsservice für Hochzeiten an. Zu Fragen rund um stilvolle Lokalitäten, trendige Bands oder verlässliche Fotografen erhalten Braut und Bräutigam kompetente Antworten. Die Dienstleistungspalette von Wedding Day reicht vom einzelnen Beratungsmodul bis zur kompletten Planung und Koordination des „schönsten Tages“.

Oberrieden, 1. Februar 2002 – Als erste diplomierte Wedding Consultant der Schweiz leitet Viviane Duffy seit knapp zwei Jahren einen umfassenden Beratungs- und Organisationservice für Traupaare. Ihre fachliche Kompetenz vertiefte Viviane Duffy - als erste Schweizerin - mit dem Erwerb des internationalen Diploms „Certified Wedding Consultant“.

Wedding Starter-Kit

Wedding Day unterstützt Braut und Bräutigam von A bis Z: Ankleideberatung, Budgeterstellung, Hochzeitsseminare, Vermittlung von Kontaktadressen bis zur Zeitplanüberarbeitung nach den jeweiligen Vorstellungen und Wünschen. Um optimal auf die Bedürfnisse einzugehen, findet in einem ersten Schritt ein Beratungsgespräch statt. Anlässlich dieses Gesprächs wird dem Traupaar ein Starter-Kit abgegeben, welches Checklisten, Planungsmodule, Ideen und Ratschläge beinhaltet. Die Beratungsgespräche können in Deutsch, Französisch, Englisch oder Italienisch abgehalten werden.

„Wir bereiten jede Hochzeit mit viel Engagement und Liebe vor. Sämtliche Organisationsmodule sind massgeschneidert. Zudem planen wir nicht nur, sondern sind nach Wunsch vor Ort für die gesamte Umsetzung verantwortlich - rund um die Uhr“, verdeutlicht Viviane Duffy die Idee hinter Wedding Day. „Wir öffnen dem Brautpaar Türen, die ohne uns vielleicht verschlossen blieben.“

Für weitere Informationen:

Wedding Day

Viviane Duffy

Tannenbachstrasse 12

8942 Oberrieden

Fon: 01 720 80 55

Fax: 01 720 80 31

info@wedding-day.ch

www.wedding-day.ch