ANWENDUNGSRICHTLINIEN



DIGITAL

Zur digitalen Nutzung steht das Logo in **sechs** Größen zur Verfügung. Die Dateien sind für die Nutzung im Internet (vorrangig png), Powerpoint-Präsentation, Word (vorrangig tif), sowie für das Generiern von PDFs in bildschirmoptimierter Qualität gedacht. Eine Vergrößerung oder Verkleinerung, sowie das umkonvertieren in Formate mit starker Bildkompression kann zu Farbveränderungen, Artefaktbildung und/oder Unlesbarkeit des Logos führen. Aus diesem Grund empfehlen wir eines der gelieferten Formate zu nutzen.



klein 115x121 px png mit Transparenzen



mittel 125x132 px png mit Transparenzen



groß 135x143 px png mit Transparenzen

WEITERE GRÖSSEN UND FORMATE

145x154 px 245x261 px png mit Transparenzen png mit Transparenzen

345x368 px 345x368 px png mit Transparenzen tif mit Transparenzen

PRINT

Zur Nutzung im Offsetdruck stehen zwei vektorisierte Dateien im tif- und pdf-Format zur Verfügung. Die beiden Dateien können beliebig vergrößert werden, wir empfehlen Ihnen jedoch eine **maximale Verkleinerung auf 2,5 x 2,6 cm** um die Lesbarkeit zu wahren. Zusatztext sollte im Abstand von 3 mm rechts neben oder unter dem Logo positioniert werden. Es empfiehlt sich eine schmal laufende, magere Schrift zu kombinieren. Zudem stehen je ein tif mit transparentem sowie mit weißen Hintergrund zur Verfügung.



pdf Vektordatei Generiert aus Illustrator



Pixeldatei mit und ohne Transparenz Max. 8,5 x 9 cm / 300 dpi

ZUSATZTEXT





Empfohlener Schriftschnitt: Condensed / Schmal Empfohlene Schriftgröße: 8-9 pt Zeilendurchschuss: 11-12 pt

VERWENDUNGSVORGABEN

Nachfolgende Beispiel-Platzierungen auf den Muster-Briefbögen (ohne und mit ergänzendem Text zur Zertifizierung) können analog auch für Zweit-Bögen, Visitenkarten, E-Mails, interne sowie externe Formulare, (PowerPoint-) Präsentationen, Internet, Anzeigen, Werbemittel etc. verwendet werden.

Achtung: Bei der Verwendung des Logos darf nicht der Eindruck erweckt werden, es sei eine konkrete Leistung (z.B. Plan, Gutachten, Berechnung...) geprüft/zertifiziert worden!



WM-Q · Brunnenwiesen 9 · 73105 Dürnau

Herr Dr.-Ing. Knut Marhold Ingenieurbüro für Marketing Werbung & Auftragsförderung Hans-Böckler-Straße 179 42109 Wuppertal

WM-Q Ltd. Brunnenwiesen 9 D-73105 Dürnau

Telefon 07164.1498350 Telefax 07164.146089

info@wm-q.de www.wm-q.de

Geschäftsführende Gesellschafter: Dr.-Ing. E. Rüdiger Weng Telefon 07164.1498350 Dr.-Ing. Knut Marhold Telefon 0202.4959776

Datum



zertifiziert durch TÜV Rheinland Certipedia-ID 0000021410 www.certipedia.de

Headline

Guten Tag <Anrede>,

Brieftext...

Herzliche Grüße

Dr. E. Rüdiger Weng

Dr. Knut Marhold

Das TÜV Rheinland-QualitätsZertifikat Planer am Bau – Die Alternative zur ISO 9001



 $\underline{\text{WM-Q} \cdot \text{Brunnenwiesen 9} \cdot 73105 \ \text{Dürnau}}$

Herr
Dr.-Ing. Knut Marhold
Ingenieurbüro für Marketing
Werbung & Auftragsförderung
Hans-Böckler-Straße 179
42109 Wuppertal

WM-Q Ltd. Brunnenwiesen 9 D-73105 Dürnau

Telefon 07164.1498350 Telefax 07164.146089

info@wm-q.de www.wm-q.de

Geschäftsführende Gesellschafter: Dr.-Ing. E. Rüdiger Weng Telefon 07164.1498350 Dr.-Ing. Knut Marhold Telefon 0202.4959776

Datum

Headline

Guten Tag <Anrede>,

Brieftext...

Herzliche Grüße

Dr. E. Rüdiger Weng

Dr. Knut Marhold

Das TÜV Rheinland-QualitätsZertifikat Planer am Bau – Die Alternative zur ISO 9001

