

Wir sind DIE globale Alternative in Material und Design!

Max-Planck-Str. 31 48691 Vreden

Tel: +49 (0) 2564-394938-0 Fax: +49 (0) 2564-394938-99

E-Mail: anfrage@tenwinkel.com

www.tenwinkel.com

Tenwinkel GmbH & Co.KG · Max-Planck-Str. 31 · 48691 Vreden

Ricardo Rehfeld Padies 2a 48683 Ahaus BETONGEGENGEWICHTE
TECHNISCHE BETONTEILE
SCHWERBETON

Vreden, 27.06.2025

Zwischenzeugnis

Herr Ricardo Rehfeld, geboren am 15.07.1978, ist seit dem 21.04.2011 als Mitarbeiter im Bereich Betonfertigung in unserem Unternehmen beschäftigt.

Wir, die Tenwinkel GmbH & Co. KG, sind ein mittelständisches Unternehmen im Westmünsterland. Wir entwickeln und produzieren seit 1959 technische Ballastierungen und technische Bauteile nach der ursprünglichen Idee von Heinrich Tenwinkel. Seit 2008 sind wir Leitbild geführt. Wir sind Weltmarktführer.

Er war für folgende Aufgaben verantwortlich:

- stellvertretende Abteilungsleitung
- Anlagenbedienung
- Schalung und Gießprozesse
- Unterstützende IT-Lösungen

Mit seinem umfangreichen und äußerst fundierten Fachwissen erzielt er stets deutlich überdurchschnittliche Erfolge. Herr Rehfeld ist ein stets motivierter Mitarbeiter. Schwierige Aufgaben geht er mit Elan an und findet dabei sinnvolle und praktikable Lösungen. Er arbeitet stets sehr effizient, zielstrebig und sorgfältig und beweist ein herausragendes Organisationsgeschick. Herr Rehfeld zeichnet sich auch in extremen Stresssituationen durch hohe Belastbarkeit und Zielorientierung aus. Er ist ein äußerst leistungsfähiger Mitarbeiter, dessen hervorragende Arbeitsergebnisse stets sowohl in qualitativer als quantitativer Hinsicht überzeugen. Herr Rehfeld ist ein geradliniger sowie fürsorglicher Vorgesetzter. Er versteht es, sein Team zu motivieren und Arbeitsprozesse in seiner Abteilung zu verbessern. Herr Rehfeld erledigt seine Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit und entspricht unseren Erwartungen in jeder Hinsicht optimal. Gegenüber Vorgesetzten, Mitarbeitern und Kunden verhält Herr Rehfeld sich stets einwandfrei. Er trägt zu einer guten und effizienten Teamarbeit bei.

Herr Rehfeld hat um dieses Zwischenzeugnis gebeten

