



BOSCH

Robert Bosch GmbH
Postfach 10 02 61
31102 Hildesheim
Besucher:
Robert-Bosch-Straße 200
31139 Hildesheim
Telefon 05121 49-0
www.bosch.com

30. Mai 2016

Referenzschreiben für Herrn Matthias Thömel

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach langjähriger hervorragender Arbeit in unserem Unternehmen im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung hat Herr Thömel sich entschlossen, neue berufliche Herausforderungen zu suchen. Ein Schritt, den ich als sein fachlicher Vorgesetzter einerseits sehr bedauere, aber dennoch kann ich Herrn Thömel wärmstens weiterempfehlen.

Herr Thömel war im Zeitraum von Februar 2010 bis April 2015 mit kurzen Unterbrechungen bei mir im Team als Softwarearchitekt/-designer beschäftigt und hat dabei seine Aufgaben zu meiner vollsten Zufriedenheit und mit viel Engagement bewältigt. Besonders hervorheben möchte ich seine hervorragenden technischen Kenntnisse und seine Fähigkeit sich in extrem kurzer Zeit in neue Aufgaben einzuarbeiten.

Ich habe ihn als einen sehr selbstständigen, verantwortungsvollen und zuverlässigen Mitarbeiter kennengelernt.

Noch heute genießt er bei Kollegen und Vorgesetzten einen hervorragenden Ruf und insbesondere bei der Lösung von komplexen Aufgaben wünsche ich ihn mir häufig wieder an unserer Seite.

In Rahmen seiner Tätigkeit bei mir hat er folgende Aufgaben ausgeführt:

- Softwaredesigner in einem Kundenprojekt (ca. 200 MA); unter anderem:
 - Einige Reisen nach Detroit zur Muster-Präsentation und -Inbetriebnahme

Sitz: Stuttgart, Registergericht: Amtsgericht Stuttgart, HRB 14000;
Aufsichtsratsvorsitzender: Franz Fehrenbach; Geschäftsführung: Dr. Volkmar Denner,
Dr. Stefan Asenkerschbaumer, Dr. Rolf Bulander, Dr. Stefan Hartung, Dr. Markus Heyn, Dr. Dirk Hoheisel,
Christoph Kübel, Uwe Raschke, Dr. Werner Struth, Peter Tyroller

- Tiefgehende Performance-Analysen im embedded Linux
- Software-Entwicklungs-Schulungen der Mitarbeiter
- Fachliche Leitung der Entwicklung eines MediaPlayers (ca. 10 MA),
zusätzlich:
 - Entwicklung und Einführung eines State-Machine-Frameworks
 - Entwicklung eines sehr effizienten SQLite3 Abstraktions-Layers

Ich wünsche Herrn Thömel für die Zukunft weiterhin viel Erfolg und persönlich
alles Gute!

Falls Sie hierzu noch Fragen haben, stehe ich Ihnen gerne für telefonische
Rückfragen zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen