

Hella Fahrzeugkomponenten GmbH

Dortmunder Str. 5, 28199 Bremen/Germany



ZEUGNIS

Herr Saim Bacak war vom 01.12.2007 bis zum 30.04.2021 in unserem Unternehmen beschäftigt.

Die HELLA Fahrzeugkomponenten GmbH entwickelt und fertigt mit rund 450 Beschäftigten Sensoren, elektromechanische Steller sowie Scheinwerferreinigungssysteme für die Automobilindustrie. Das Unternehmen fungiert als Kompetenzzentrum für Sensoren und Leitwerk im weltweit agierenden HELLA Konzern. HELLA selbst zählt zu den international führenden Automobilzulieferern mit 36.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an über 125 Standorten in rund 35 Ländern.

Herr Bacak war in unserer Abteilung Testing als Spezialist Prüflabor eingesetzt. Das ihm übertragene Aufgabengebiet umfasste im Wesentlichen:

- A. Aufbau und Durchführung umfangreicher Prüfungen
 - Ermittlung, Umsetzung, Bewertung und Dokumentation von Anforderungen für komplexe Prüfungen incl. Planung, Durchführung und Ermittlung von Prüf- oder Applikationsparametern, ggf. Koordinierung von externen Beteiligten (u.a. Requalifikationsprüfungen für RLS, EPA-Sensor und EPA-Steuergerät, entwicklungsbegleitende elektrische Prüfungen, produktübergreifende Unterstützung bei qualifizierenden Umweltprüfungen und Verifikationsprüfungen)
 - Erstellung aller notwendigen Prüfdokumente gem. Richtlinien wie z.B. Lasten- und Pflichtenhefte, Datenblätter, Testpläne, Testspezifikationen, Prüfanweisungen, Kosten- und Terminpläne, Ergebnisreports
 - Umsetzung des Mustermanagements (RLS-Generationen- und -Varianten-übergreifend, Shake, EPA)
- B. Projektverantwortung
 - Kommunikation und Präsentation von Projektergebnissen im Team
 - Unterstützen bzw. Einarbeiten von Mitarbeitern anderer Fachabteilungen
- C. Sonstige Tätigkeiten
 - Mitarbeit bei Wartung, Instandhaltung und Reparatur von Prüfequipments
 - Förderung von Sauberkeit und Ordnung in den Arbeitsbereichen
 - Einhaltung der Sicherheitsanforderungen
 - Mitarbeit und Umsetzung von effizienzsteigernden Maßnahmen (speziell im Sample Management)
 - Mitwirkung bei der Bearbeitung von Kundenreklamationen und Fertigungsschwierigkeiten in Abstimmung mit anderen Bereichen, wie z.B. der Qualitätssicherung, Produktion, weiteren Laboren

Herr Bacak besitzt umfassende und vielseitige Fachkenntnisse, die er stets erfolgreich in der Praxis anwendete. Aufgrund seiner genauen Analysefähigkeiten und seiner schnellen Auffassungsgabe fand er gute Lösungen, die er konsequent und erfolgreich in die Praxis umsetzte. Herr Bacak zeigte eine hohe Eigeninitiative und identifizierte sich vollumfänglich mit seinen Aufgaben sowie dem Unternehmen, wobei er auch durch seine große Einsatzfreude überzeugte. Auch unter schwierigen Arbeitsbedingungen bewältigte er alle Aufgaben in guter Weise. Herr Bacak hielt sein Fachwissen durch Teilnahme an Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen stets aktuell.

Herr Bacak ging immer sehr zügig, äußerst ergebnisorientiert und präzise vor. Er arbeitete stets selbstständig, zuverlässig und genau. Selbst für schwierige Problemstellungen fand und realisierte er effektive Lösungen und kam immer zu guten Arbeitsergebnissen. Die Arbeitsleistung von Herrn Bacak fand stets unsere volle Zufriedenheit.

Hella Fahrzeugkomponenten GmbH

Dortmunder Str. 5, 28199 Bremen/Germany



Herr Bacak war bei allen Kunden und Kollegen ein geschätzter Ansprechpartner und begegnete ihnen stets mit seiner freundlichen und verbindlichen Art. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Kollegen und Geschäftspartnern war stets einwandfrei.

Herr Bacak verlässt unser Unternehmen auf eigenen Wunsch. Wir bedauern sein Ausscheiden sehr, danken ihm für seine stets gute geleistete Arbeit und wünschen ihm weiterhin viel Erfolg und alles Gute.

Bremen, 30.04.2021

HELLA Fahrzeugkomponenten GmbH


Dr. Michael Winkler
(Geschäftsführung)


i.V. Edda Ross
(Personalleitung)

Telefon
(04 21) 59 51-0

Telefax
(04 21) 59 51-45 08

Internet
www.hella.com

Handelsregister
Amtsgericht Bremen,
HRB 4446
USt-IdNr. DE 811114517

Banken
Deutsche Bank AG Bremen
IBAN: DE 82 2907 0050 0240 6080 00 · SWIFT: DEUTDEHXXX

Geschäftsführer: Dr. Michael Winkler

ZEUGNIS

Gummersbach, 30.11.2007

Herr Saim Bacak, geboren am 01.09.1969 Cankiri (Türkei), nahm am 18.04.2006 seine Tätigkeit als Diplom-Ingenieur (FH) Elektrotechnik in unserem Unternehmen auf.

Seitdem betrauten wir ihn mit der Durchführung eines Projektes bei einem unserer Auftraggeber.

Sein Aufgabengebiet umfasste im Bereich Programmierung von Prüfeinrichtungen und Qualifizierung von Ultraschallsensoren im Wesentlichen:

- Mechanischer sowie elektrischer Aufbau von EPA-Prototypen;
- Vermessung von EPA-Sensoren mit CAN- und LIN-basierten Messeinrichtungen;
- Untersuchung von Frequenzverhalten, Schalldruckpegel und Öffnungswinkel bei Ultraschallsensoren mit entsprechenden Messmitteln wie Oszilloskop, Richtmikrofon und Frequenzgenerator;
- Entwurf und Aufbau entsprechender Versuchsanordnungen;
- Durchführung und Überwachung von Klima- und Temperaturtests;
- Untersuchung der Auswirkungen unterschiedlicher Materialien sowie äußerer mechanischer Einflüssen auf das Schwingverhalten von Ultraschallsensoren;
- Aufnahme von Messreihen sowie Auswertung und Darstellung der Ergebnisse mit Excel und Powerpoint.

Herr Bacak beherrschte sein Aufgabengebiet jederzeit sehr kompetent und sicher. Dabei stellte er sich auf geänderte Situationen immer rasch und flexibel ein. Er arbeitete stets sehr selbstständig, initiativ, zielstrebig und sorgfältig mit großem Engagement. Dabei erzielte er immer optimale Lösungen. Seine Aufgaben erledigte er stets zu unserer größten Zufriedenheit.

Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Mitarbeitern und Auftraggebern war jederzeit vorbildlich.

Herr Bacak verlässt unser Unternehmen auf eigenen Wunsch zum 30.11.2007.

Wir bedauern seine Entscheidung sehr, danken ihm für die ausgezeichnete Zusammenarbeit und wünschen Herrn Bacak auf seinem weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

FERCHAU Engineering GmbH
Niederlassungsleitung

i. V.

Boris Meyerdierks

Zeugnis

Herr Saim Bacak geboren am 01. September 1969 in Cankiri, war in der Zeit vom 01. Juli 2005 bis 08. November 2005 als Diplom Ingenieur für Elektrotechnik in unserem Unternehmen beschäftigt.

Brunel ist Projektpartner für anspruchsvolle Technologieunternehmen an 28 Standorten in Deutschland. Mit unseren 1.100 erfahrenen Ingenieuren, Technikern, Entwicklern und Managern lösen wir komplexe Aufgaben entlang der gesamten Prozesskette, z. B. Entwicklung, Konstruktion, Verifikation, Testing bis hin zu Management Support. Brunel ist vorwiegend in den Branchen Automotive, IT/ Elektronik/Telekommunikation, Luft- und Raumfahrt, Maschinen- und Anlagenbau, Schienenverkehrstechnik und Schiffbau tätig.

Zu den Aufgaben von Herrn Bacak gehörten u. a.:

- Sales Support für die Bereiche Hardware und Software, Elektronik im Automotive Umfeld
- Schulung von Projektmitarbeitern in den Bereichen Hardware und Software im Automotive Umfeld.

Herr Bacak hat sich schnell in die ihm übertragenen Aufgaben eingearbeitet. Er besitzt fundierte Fachkenntnisse und bringt diese auch zur Lösung schwieriger Aufgaben erfolgreich zur Anwendung.

Herr Bacak war initiativ und arbeitete selbstständig. Er fand schnell zu Lösungsansätzen und setzte diese sorgfältig um.

Bei unterschiedlichen Aufgaben zeigte er sich flexibel und einsatzbereit. Somit bestätigen wir gerne, dass Herr Bacak die ihm übertragenen Aufgaben mit Engagement zielorientiert und stets zu unserer vollen Zufriedenheit erledigt hat.

Das Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war dabei stets einwandfrei.

Das Arbeitsverhältnis von Herrn Bacak endet zum 08. November 2005 aus betriebsbedingter Veranlassung. Wir bedauern diesen Schritt und wünschen Herrn Bacak für seine persönliche und berufliche Zukunft alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

Dortmund, 20. Februar 2006

BRUNEL GmbH

i. V. Torsten Przyborski
- Niederlassungsleiter -

i. A. Dirk Gui
- Teamleiter -

ZEUGNIS

Gummersbach, 29.02.2004

Herr Saim Bacak, geboren am 01.09.1969 in Cankiri, Türkei, war in der Zeit vom 21.08.2000 bis 29.02.2004 als Diplom-Ingenieur Automatisierungstechnik in unserem Unternehmen tätig.

In diesem Zeitraum wurde Herr Bacak zur Projektbearbeitung bei mehreren unserer Auftraggeber eingesetzt.

Sein Aufgabengebiet umfaßte im wesentlichen:

- Erstellung von Pflichtenheften;
- Testvorbereitung, Organisation des Prüfablaufes, Definition von Schaltzeitpunkten, Aufbau eines geeigneten Mess-Arbeitsumfeldes und Datenübernahme;
- Softwarevalidierung im Bereich Automotive-Steuergeräteverbund (3 Steuergeräte für Komfortfunktionen);
- Aufbau geeigneter Hardware-Messplätze/-Adapter;
- Softwareprüfung, Datenübernahme und Dokumentation;
- Durchführung von Tests und Laborprüfungen von Automobil- und Industrieelektronik:
 - General Performance Test nach Spezifikation und Prüfanweisung von Sitzplatzbelegungs-Erkennungssystemen;
 - Test der Airbagauslöse-Funktion im Spannungs- und Temperaturbereich;
 - Funktionsprüfung für Verpolungsschutz, Unterspannungskontrolle, Festigkeit gegen Spannungsunterbrechungen;
 - Temperatur-/Klimatests (Temperaturwechselbeständigkeit unter Funktion, Temperaturschock, kombinierte Temperatur-/Feuchteprüfung), mechanische Tests (Falltest, Vibration- und Schockprüfung);
 - Vakuum Pumpenprüfstände;
 - Erstellung technischer Dokumentationen;

Zeugnis Herr Saim Bacak
vom 29.02.2004

FERCHAU Engineering GmbH

Die ihm übertragenen Aufgaben hat er jederzeit selbständig, sorgfältig und zuverlässig stets zu unserer größten Zufriedenheit erledigt.

Das Verhalten von Herrn Bacak gegenüber Vorgesetzten, Mitarbeitern und Auftraggebern war stets vorbildlich.

Wegen Umstrukturierungsmaßnahmen waren wir gezwungen, das Arbeitsverhältnis mit Herrn Bacak fristgerecht zu beenden.

Wir bedauern sein Ausscheiden sehr, danken ihm für die sehr gute Zusammenarbeit und wünschen Herrn Bacak auf seinem weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

FERCHAU Engineering GmbH

i.V.

Patrick Gonser