

Zertifikat

telc Deutsch C1 Hochschule

Europaratsstufe C1 · Council of Europe level C1

Subramonium

Name

27.11.1993

Geburtsdatum

Lalith Karan

Vorname

Triplicane Tamilnadu/IND

Geburtsort

Schriftliche Prüfung**

108,0 / 166 Punkte

- Leseverstehen
- Sprachbausteine
- Hörverstehen
- Schriftlicher Ausdruck

- / 48 Punkte
- / 22 Punkte
- / 48 Punkte
- / 48 Punkte

Mündliche Prüfung

32,0 / 48 Punkte

- Präsentation
- Zusammenfassung / Anschlussfragen
- Diskussion
- Sprachliche Angemessenheit

4,0 / 6 Punkte
4,0 / 4 Punkte
4,0 / 6 Punkte
20,0 / 32 Punkte

Summe

140,0 / 214 Punkte

Prädikat

Ausreichend

Datum der Prüfung

27.10.2017

Teilnehmernummer

0169911

Datum der Ausstellung

03.11.2017



Geschäftsführer

Prüfungszentrum

ARA Sprachschule

Inh. Dipl.-Päd. Birgit Hillemann
Leiterstraße 6 · 39104 Magdeburg
Büro: Mo - Fr 8-13 Uhr
Di 14-17 Uhr
Tel.: 0391 - 4002845

Praktikumszeugnis Internship certificate

Die Krones AG mit Hauptsitz in Neutraubling/Deutschland plant, entwickelt, fertigt und installiert mit weltweit rund 15.000 Mitarbeitern Maschinen und komplette Anlagen für die Prozess-, Abfüll- und Verpackungstechnik. Die Erfahrungen und die Innovationskraft sowie die Verbindung und Optimierung von Maschinenbau, Anlagen-Know-how, Verfahrenstechnik, Mikrobiologie und Informationstechnik haben das Unternehmen zum weltweit führenden Anbieter von Systemtechnik gemacht. Hauptabnehmergruppen sind Brauereien, Getränkehersteller und die Nahrungsmittelindustrie sowie die chemische, pharmazeutische und kosmetische Industrie.

Nachname/Vorname Last name/first name	Subramonium / Lalith Karan
Geburtsdatum/-ort Date/place of birth	27.11.1993 / Triplicane (Indien)
Beschäftigungszeitraum Time period	01.12.2017 / 31.05.2018
Org.-Einheit/Abteilung Business Unit/Department	Corporate Research and Development / Process Technologies

Hauptaufgaben: Main responsibilities:

- Eigenständige Durchführung von standardisierten Versuchen zur Überprüfung der Recyclingfähigkeit von direkt bedruckten PET-Flaschen mit anschließender Auswertung sowie Interpretation und Präsentation der Ergebnisse
- Modifizierung der Standardmethode zur Bestimmung der Recyclingfähigkeit von direkt bedruckten Flaschen zur Untersuchung der Zusammenhänge hinsichtlich der Verfärbung von Waschlauge
- Unterstützung bei der Untersuchung von verschiedenen Abkühlmethoden mit eigenständiger Auswertung der ermittelten Daten
- Durchführung von Versuchen zur Bestimmung und Charakterisierung der Einflussgrößen auf das Signal eines Sensors
- Eigenständige Auswertung, Interpretation und Präsentation von Versuchsergebnissen

Angewandte Kenntnisse (Sprachen, EDV) Applied skills (languages, IT)

- MS Office (Excel, Power Point, Word, Outlook)
- Deutsch

Leistungsbeurteilung Performance evaluation	übertrifft die Anforderungen erheblich excels requirements exceptionally	übertrifft die Anforderungen excels requirements	Anforderungen wurden voll erfüllt (100 %) fully meets requirements (=100 %)	entspricht den Anforderungen im Allgemeinen basically meets requirements	kaum wahrnehmbar, wird als Lernfeld empfohlen hardly observable, recommended as area for self-improvement
---	---	---	--	---	--

Persönliche Kompetenzen

Personal competencies

Selbstständigkeit Ability to work unsupervised	X				
Initiative und Leistungsmotivation Proactivity and motivation		X			
Lernbereitschaft und -fähigkeit Willingness and ability to learn		X			
Zuverlässigkeit Reliability	X				

Kognitive und methodische Kompetenzen

Cognitive and methodological competencies

Organisationsgeschick Organisational skills		X			
Kommunikationsfähigkeit Communication skills			X		
Arbeitsqualität Work quality	X				
Arbeitstempo Work efficiency		X			
Urteilsvermögen Ability to judge			X		

Soziale Kompetenzen

Social competencies

Teamfähigkeit und Aufgeschlossenheit Ability to work inside a team and open-mindedness		X			
---	--	---	--	--	--

Ergänzende Bemerkungen

Additional remarks

Herr Subramonium führte die ihm übertragenen Aufgaben zu unserer vollsten Zufriedenheit aus. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Kollegen und Kunden war stets vorbildlich. Wir wünschen ihm für den weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und viel Erfolg.

Neutraubling, 31.05.2018



i. V. Michaela Sperl
– Human Resources and Social Affairs –



i. V. Martina Hackl
– Human Resources and Social Affairs –

Zeugnis

Herr Lalith Karan Subramonium, geboren am 27. November 1993 in Triplicane (Indien), hat vom 20. August 2018 bis zum 28. Oktober 2018 im Rahmen seines Masterstudiums in unserem Werk Gerätefertigung in Gütersloh ein Praktikum durchgeführt.

Miele gilt als weltweit führender Anbieter von Premium-Hausgeräten für die Küche, Wäschepflege und Bodenpflege sowie daraus abgeleitete Geräte für den Einsatz in Gewerbebetrieben oder medizinischen Einrichtungen. Seit mehr als 115 Jahren erfüllt Miele höchste Kundenansprüche und ist heute über eigene Vertriebsgesellschaften oder Importeure in rund 100 Ländern vertreten. Hierbei sind etwa 20.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit ihrem Engagement und ihrer Kreativität ein entscheidender Erfolgsfaktor.

Sein Einsatz erfolgte in dem Bereich Konstruktion und Entwicklung in der Funktion Grundlagen Trocknen. In dieser Zeit wurde er mit folgenden Aufgaben betraut:

- Eigenständige Durchführung von Versuchen zur Messung des Feuchteverlusts am Trockner
- Entwicklung einer Prüfmethode zur Bestimmung der VOC (Volatile Organic Compounds)-Abbaurate
- Eigenständige Auswertung, Interpretation und Präsentation von Versuchsergebnissen
- Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Messungen mit DIAdem

Herr Subramonium hat ein gutes Fachwissen, welches er mit guten Resultaten sehr praxisnah für unser Unternehmen einsetzte. Seine schnelle Auffassungsgabe und sein Denkvermögen ließen ihn selbst schwierige Situationen sofort überblicken und stets das Wesentliche erkennen. Er zeigte jederzeit große Eigeninitiative und identifizierte sich immer voll mit seinen Aufgaben und unserem Unternehmen, wobei er auch durch seine große Einsatzfreude überzeugte.

Herr Subramonium zeichnete sich während des gesamten Praktikums durch eine ausgesprochen hohe, sehr gute Lernbereitschaft aus. Auch in Situationen mit großem Arbeitsaufkommen erwies er sich immer als in hohem Maße belastbar.

Wegen seiner umsichtigen und verantwortungsbewussten Arbeitsweise wurde er von uns immer geschätzt. Herr Subramonium war in hohem Maße zuverlässig. Für alle auftretenden Probleme fand er ausnahmslos gute Lösungen. Er hat unsere sehr hohen Erwartungen stets in guter Weise erfüllt.

Er war ein überaus loyaler Mitarbeiter, der sich sehr gut in das Team integrierte. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Ausbildern, Kollegen und Kunden war stets vorbildlich.

Wir bedanken uns bei Herrn Subramonium für die stets guten Leistungen. Für die Zukunft wünschen wir ihm beruflich und privat weiterhin viel Erfolg sowie alles Gute.

Gütersloh, 28. Oktober 2018

Miele & Cie. KG
Personal Ausbildung

i. V.

Thomas Meyer

Miele & Cie. KG
Personal Ausbildung

i. A.

Rüdiger Romaker

FINAL DEGREE

FACULTY OF PROCESS AND SYSTEMS
ENGINEERING

Lalith Karan Subramonium

born on November 27, 1993 in Chennai, Tamil Nadu
having successfully passed all examinations in the master program
in accordance with examination regulations of 26.10.2009.

Course of Studies:

Chemical and Energy Engineering

(Two-years course totally held in English)

Master's Thesis:

Odor removal arising from volatile organic compounds during treatment
of soiled textiles in heat pump dryers

Grade of Master's Thesis:

good (1,7)

Final Grade:

good (2,5)



Magdeburg, March 27, 2019

Prof. Dr.-Ing. Eckehard Specht

Chair of Board of Examiners