Am Benderskothen 16, Ratingen-40885, DE +49-15203803906 nikhil.packaqing@amail.com https://nikhilpackaging.wixsite.com/nikhilppatel Familienstand: Verheiratet Geschlecht: Männlich Geburtsdatum: 16. Mai 1984

NIKHIL PATEL

Lebenslauf

STUDIUM

Master of Science: Packaging Science (GPA: 3.7/4.0)

10/2010 bis ROCHESTER INSTITUTE OF TECHNOLOGY, NEW YORK

10/2011 Studienschwerpunkte: Packaging Economics, Packaging Distribution Systems, Research

Methods, Project Management, Packaging Laws, Packaging Dynamics and Designing

Bachelor of Engineering: Food Processing Technology (CGPA: 3.05/4.0)

10/2005 bis 06/2009

SARDAR PATEL UNIVERSITY, GUJARAT, INDIA

Studienschwerpunkte: Food Packaging Technology, Entrepreneurship, Food Plant Management, Food Microbiology and Chemistry, New Product Development, Food Safety Standards, Quality Analysis, Waste Management, Food Processing Equipment Design

Staatsangehörigkeit: Indisch Geburtsort: Vadodara, Indien

ARBEITSERFAHRUNG

08/2015 bis Logistik Verpackung Ingenieur, Daimler AG (SWJ-Breilmann Inc.)

05/2016 • Design und Prototyp spezialisiert Metall rückgabefähig Behälter

• Teil von internationalen funktionsübergreifend Amerikanisches und Deutsches Team

• Identifizieren und einleiten pflanzengetrieben kontinuierlich Verbesserende Verpackung

10/2013 bis

Verpackung R&D, Nordamerika Schokolade, Mondelez Int. (Equity Pkg. Inc.)

- 06/2015 Teil von dem Nordamerika Schokolade Verpackung R&D Team, für Toblerone, Green&Blacks, Terry's, Milka und Cadbury Dairy Milk
 - Brainstorming-Sitzungen mit dem funktionsübergreifenden Team führen
 - die Verpackungsspezifikationen für E.U. Importe managen
 - Kosteneinsparung Chancen identifizieren und erfassen

09/2012 bis

Verpackungsmaterial Labor Assistent (Rochester Institute of Technology)

- 11/2012 Labor Handbuch und Labor Management bestätigen und aktualisieren
 - Instrumentenkalibrierung und Probenvorbereitung für testen
 - Materialien testen für industriell Klientel nach ISTA and ASTM Normen

06/2012 bis

Verpackung Forscher Praktikant (MeadWestVaco Corp.)

- 08/2012 Technischer Support für verschiedene laufende Verpackung Projekte
 - Bestehende ReißVerschluss Perforationen Design durch Testen verbessern
 - Arbeitsproben produzieren und physikalische Tests nach ISTA Standards
 - Berichte Vorbereitung und Präsentation ausführen

11/2011 bis

Strukturell Verpackung Praktikant (Fisher-Price Inc.)

- 05/2012 Verpackungslinie schaffen und Verpackungsskizzen in 3-D Designs verwandeln
 - Verpackungsmuster, Präsentation Exponate und Kostenblätter entwickeln
 - Aktiv teilnehmen im globalen und lokalen Verpackung Teams

09/2011 bis

Verpackungsdynamik Labor Assistent (Rochester Institute of Technology)

- 11/2011 ISTA, ASTM Testprozedur für Schock, Vibration, Tropfen, Kompression, Auswirkungen von individuell und Groβ Verpackung durchführen und melden
 - Verpackung mit Kissensysteme und Materialien für Industrie Kunden entwickeln

01/2009 bis **Ingeniuerwesen Praktikant (Blossom Industries Ltd.)** 06/2009 • Praktikum bei der Abwasserbehandlungsanlagen Überwachung und Operationen • Eine Vergleichsstudie zwischen Testen von fest und flüssig Abwasser entsorgt um die Quelle gegen um die Abwasserbehandlungsanlage präsentiert HACCP Analyse durch die Erstellung eines täglicher Analysebericht implementiert • Bessere Abfall Management Lösungen vorgeschlagen und implementiert **TEKNISCHE FÄHIGKEITEN** VERPACKUNG ● Design, Testen und Inbetriebnahme von primär, sekundär und tertiär Verpackung nach den ISTA, ASTM und entsprechende Industriestandards; Verpackungsmaterialqualitätsprüfung LOGISTIK • Erfahrung mit Logistikplanung, Beschaffung, Bestandsführung **SOFTWARE** Ladungsträgermanagement (LTM), SAP, ArtiosCAD, SolidWorks, CAPE, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, MINITAB, Walmart Scorecard, Ashlar Vellum Graphite, PACKAssistant **SPRACHEN** Deutsch, English, Gujarati, Hindi **TEAMLEITER** 11/2010 bis Verpackungsentwicklung (Teamleiter von 6) 03/2011 Colgate Palmolive: Neue Verpackungsentwicklung für Spülmittelflasche Kraft Foods: Design Änderungen an Wheat-Thins Einzelportion Verpackung 04/2008 Veranstaltungsmanagement (Teamleiter von 5) Veranstalter für Intercollege technisch und kulturell Feste 04/2008 *Modellpräsentation* (Teamleiter von 4) Nicht funktionierendes Modell für ein automatisch Fladenbrot Röstmaschine 01/2008 bis neuer Lebensmittelproduktentwicklung (Teamleiter von 4) 06/2008 Innovatives Lebensmittelprodukt Entwicklungsprojekte für Grundstudium **PROJEKTE** Mondelez Herstellerentwicklung: neu verpacken eingehende Schokoladen in USA Artikel International Toblerone Kosteneinsparung: * 100g Bar – gespart \$2.00.000 / Jahr durch effizient Lieferantenidentifikation * 200g Bar – gespart \$4.00.000 / Jahr durch Material und Design Verbesserung Daimler AG ● jede Verpackung Die-Linien und Ladungsträgermanagement Datenbank aktualisieren Verpackungsdatenblätter für Verpackungsbehälter von neuen Autoteilen verwalten Beschädigte metallische Behälter nach den Reparaturen identifizieren und nutzen **ERREICHUNG** 05/2017 Lean Six Sigma Green Belt bei Exemplar Global [G201711434] 04/2011 Stipendium von J. Richard Troll Stiftung und A.I.C.C 10/2009 akademische Auszeichnung für Exzellenz von A.D Patel Institute of Technology **ANHÄNGE** der Anschreiben • 3 Kopien von Empfehlungsschreiben 1 Kopie von Master-Abschluss mit Abschrift • 1 Kopie von Lean Six Sigma Zertifikat 1 Kopie von Bachelor-Abschluss mit Abschrift **REFERENZ**

Dr. Wolfgang Kneer	Dr. Thomas Harthun	Mr. Foaud Squalli
Präsident, SWJ-Breilmann US	Inhaber, Innovative Consulting Solutions	Vizepräsident, Equity Packaging Inc.
(+1) 205-799-6180	(+1) 256-570-6656	(+1) 908-377-5798
wolfgang.kneer@swj.de	dr-h@msn.com	fouad.sqalli@equitypackaging.com