



# Mitesh Patel

## Instandhaltungsingenieur

### My Contact

✉ mkp2041@gmail.com

☎ +49 1749034405

📍 Haardtstraße 64  
45355 Essen

🌐 @miteshkp

### Education Background

#### ● **International Technology Transfer Management**

Fachhochschule des Mittelstands (FHM) Berlin,  
Germany

02/2022 to 02/2024

#### **Integrated Personality Development**

#### ● **Course- Online**

BAPS Swaminarayan Sanstha

02/2022 to 01/2023

#### ● **Diploma in Sanskrit Language ONLINE**

Somnath University, Gujarat

2021 - 2022

#### ● **Diploma in Bhagwad Gita - ONLINE**

Somnath University, Gujarat

2020-2021

#### ● **Bachelor of Engineering in Automobile Engineer**

Gujarat Technological University, India

06/2014 to 01/2019

### Über mich

- Ich vertraue auf harte Arbeit, um mein Wissen über Technologiemanagement für führende Innovationen zu verbessern.
- Ich bin kompetent in den Bereichen **Technik, Instandhaltung, Produktionsplanung und** Priorisierung von Aufgaben, um die Grenzen des Teams zu erweitern.
- Praktische Erfahrung und ein ausgeprägtes Verständnis für die **vorbeugende Instandhaltung** und die betriebliche Effizienz von Werkzeugen.

### Berufserfahrung

März 2024 bis Derzeit

#### **Bolt Services DE GmbH, Dortmund**

Techniker für Instandhaltung

- E-Bikes sorgfältig untersuchen, um Probleme oder potenzielle Risiken zu erkennen; elektrische und mechanische Probleme mit speziellen Werkzeugen und Software diagnostizieren.
- Regelmäßige Instandhaltung und Einstellung von E-Bikes.
- Fehlersuche und Behebung bei Verkabelung und elektrischen Komponenten.
- Verwaltung des Lagerbestands mit genauen Aufzeichnungen über alle Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten.

Februar 2020 bis Januar 2022

#### **Rays Electro Products, Vadodara**

Konstruktionsingenieur (Fernarbeit)

- Entwurf und Entwicklung von Automobilteilen, einschließlich Motoren, unter Verwendung von CAD-Software.
- Verantwortlich als erster Ansprechpartner für Kunden im Ausland, um verbesserungswürdige Bereiche in Design, Entwicklung und Fertigungsprozessen zu identifizieren.
- Effektive Zusammenarbeit mit funktionsübergreifenden Teams und Vermittlung technischer Informationen an nichttechnische Interessengruppen.

## Sprache

- Deutsch ( B2 )
- Englisch (fließend)

## Fähigkeiten

- SAP S/4 HANA (PM/PP)
- Analytische Fähigkeiten
- Microsoft Office
- Bestandsmanagement
- Kenntnisse von HVAC und CRAC (mechanische und elektrische Geräte)
- Lean Six Sigma Foundation
- Auto CAD und Solid EDGE
- Drehmaschinen
- Vorbeugende Instandhaltung
- Gute Kommunikationsfähigkeiten
- Teamarbeit
- Anpassungsfähigkeit
- Problemlösungsfähigkeit
- Qualitätsmanagement

Juli 2018 bis Oktober 2019

### **Rays Electro Products, Vadodara**

#### Ingenieur für Instandhaltung

- Entwicklung und Durchführung von Instandhaltungsplänen für Geräte, um ungeplante Störungen zu vermeiden. Regelmäßige Überprüfung der Ausrüstung auf mögliche Störungen, bevor diese schwerwiegender werden.
- Sie prüfen die Leistung der Geräte und geben Empfehlungen für Verbesserungen, um die Lebensdauer oder Effizienz zu erhöhen.
- Sicherstellen, dass wichtige Komponenten vorrätig sind, und das Ersatzteillager im Auge behalten. Bestellen und überwachen Sie das Instandhaltungsmaterial in Zusammenarbeit mit den Beschaffungsteams.
- Führen Sie gründliche Aufzeichnungen über alle Wartungsarbeiten, wie z. B. Überprüfungen, Instandhaltungen und Auswechslungen.

## Praktikum

### **Pramukh Auto, Mehsana**

Mai 2017 bis Juli 2017

- Feststellung von Problemen an Fahrzeugen.
- Durchführen von Routinewartung und Fahrzeuginspektionen.
- Kommunikation mit Kunden über Fahrzeugprobleme und Reparaturarbeiten.
- Verwaltung des Lagerbestands und Bestellung von Teilen nach Bedarf.