



## Siddharth Patel

**Geburtsdatum:** 17.07.2003 | **Staatsangehörigkeit:** indisch |

**Geschlecht:** männlich | **Telefonnummer:** (+49) 017684741337 (Mobiltelefon) |

**E-Mail-Adresse:** [siddharthpatel.de@gmail.com](mailto:siddharthpatel.de@gmail.com) | **Website:**

<https://siddharthpatelde.github.io/Portfolio/> | **GitHub :**

<https://github.com/siddharthpatelde> |

**Adresse:** Prendener Str. 22, 4. Etage, 13059, Berlin, Deutschland  
(Privatwohnsitz)

### • ÜBER MICH

Ich bin ein engagierter Elektrotechnikstudent an der HTW Berlin. Für weitere Details zu meinen Projekten besuchen Sie [meine Website](#). Ich blühe Herausforderungen auf und setze mich für akademische Exzellenz im deutschen Universitätsumfeld ein.

### • BERUFSERFAHRUNG

Bhavnagar, Deutschland

**SCHALTKREIS-DESIGNER | ROBOFEST - 2.0** GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE

ROBOFEST 2.0 ist ein Roboterbauwettbewerb auf Landesebene.

Ich habe als Schaltkreisdesigner für das [Marsrover-Prototyp-Projekt](#) in einem Team von 6 Mitgliedern gearbeitet.

### • ALLGEMEINE UND BERUFLICHE BILDUNG

03.2018 – 03.03.2020 Bhavnagar, Gujarat , Indien

**GYMNASIUM** Vidyadhish Vidyasankul

Physik, Chemie und Mathematik waren die Hauptfächer während meines High-School-Studiums, zusammen mit Englisch und Computer als Nebenfächer

10.09.2021 – 30.09.2022 Bedburg-Hau, Deutschland

**FRESHMAN YEAR** GIC (German International College)

Ich lernte Deutsch und bereitete mich auf die Prüfungen TestAS und Telc Deutsch C1 Hochschule vor.

**Studienfach** German Language

10.10.2022 – 14.07.2023 Chemnitz, Deutschland

**STUDIENKOLLEG YEAR** Studienkolleg der Hochschule Mittweida

**Studienfach** Feststellungsprüfung

01.08.2023 – AKTUELL

**BACHELOR OF ENGINEERING ELEKTROTECHNIK, 1. FACHSEMESTER** Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

**Website** <https://www.htw-berlin.de/>

## ● SPRACHKENNTNISSE

Muttersprache(n): **HINDI** | **GUJDSCHARATI**

Weitere Sprache(n):

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	Zusammenhängendes Sprechen	An Gesprächen teilnehmen	
<b>DEUTSCH</b>	C1	C1	C1	C1	C1
<b>ENGLISCH</b>	C1	C1	C1	C1	C1

Stufen: A1 und A2: Elementar; B1 und B2: Selbstständig; C1 und C2: Kompetent

## ● ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

### KONFERENZEN UND SEMINARE

28.02.2021

**Webinar on Mechatronics | IEEE NITC | GUJARAT INDIA** Ein Webinar zum Thema Mechatronik und Automatisierung von Dr. Tomy Sebastian

Link [https://siddharthpatelde.github.io/Portfolio/images/Certificate for Siddharth Patel\[501\].pdf](https://siddharthpatelde.github.io/Portfolio/images/Certificate for Siddharth Patel[501].pdf)

### PROJEKTE

**Persönliche Projekte: Roboter, Prototypen und eingebettete Systeme** ·Mein Hauptinteresse gilt den Robotern, daher habe ich die meiste Zeit damit verbracht, Prototypen auf der Basis des Arduino-Mikrocontrollers zu bauen.

·Ich habe die folgenden Projekte gemacht

1.Linienfolgender Roboter

2.Hindernisvermeidender Roboter

3.Sicherheitssystem mit Radiofrequenz-Identifikation (RFID)

4.Einfache holografische Effekte

5.Marsrover Prototype Projekt

Link <https://siddharthpatelde.github.io/Portfolio/>

### AUSZEICHNUNGEN UND PREISE

14.07.2023

**FSP Zertifikat – Studienkolleg Hochschule Mittweida** In fünf von sechs Fächern, darunter **Mathematik, Physik, Englisch, Technisches Zeichnen** und **Informatik**, konnte ich die **Note 1** erzielen. Im sechsten Fach, Deutsch, habe ich erfolgreich das **C1-Zertifikat** erworben.

Link [https://siddharthpatelde.github.io/Portfolio/images/FSP\\_C1\\_TestAS.pdf](https://siddharthpatelde.github.io/Portfolio/images/FSP_C1_TestAS.pdf)

22.02.2022

**Bescheinigung TestAS – Testzentrum Scientific Freshers GmbH** Kerntest Standardwert -104  
Ingenieurwissenschaften Standardwert – 103

04.05.2023

**Telc C1 Hochschule – Inlingua Chemnitz** Ich habe die Prüfung telc german C1 Hochschule bestanden  
Schriftliche Prüfung – 101 / 166  
Mündliche Prüfung – 30,5 / 48

28.02.2017

**Belt wrestling – Ahmednagar, Maharashtra** 62. NATIONALE SCHULSPIELE JUNGEN U19 .

### HOBBYS UND INTERESSEN

**Sport | Taekwondo und Belt wrestling** - Als Hobby betreibe ich Taekwondo und Gürtelringen, beides Einzelsportarten im Freien.

- Das Turnier auf höchster Ebene, das ich gewonnen habe, ist ein staatliches Turnier im Gürtelringen.

- Das höchste Turnier, an dem ich teilgenommen habe, ist das 62ND National School Games Belt Wrestling in Ahmednagar, Maharashtra.

---