**DIPLOMARBEIT**

**Dokumentation**

|  |  |
| --- | --- |
| Namen der  Verfasser/innen | Name 1, Name 2 |
| Jahrgang, Schuljahr | 5AHWIN, 2024/25 |
| Thema der Diplomarbeit | Entwurf eines Versuchsstandes für Kreiselpumpen, welcher in ebener Ausführung verbaut wird |
| Individuelle Aufgabenstellung im Rahmen des Gesamtprojektes  (Subthema, Verfasser/in, Klasse) |  |
|  |
|  |
| Kooperationspartner/in | voestalpine Schienen GmbH, Donawitz |
| Prüfer/innen |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Aufgabenstellung |  |

|  |  |
| --- | --- |
| (Geplante) Realisierung |  |

|  |  |
| --- | --- |
| (Geplante) Ergebnisse |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Typische Grafik, Foto etc.  (mit Erläuterung) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Teilnahme an Wettbewerben,  Auszeichnungen |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Möglichkeiten der Einsichtnahme in die Arbeit |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Approbation  (Datum / Unterschrift) | Prüfer/Prüferin | Schulleiter |

|  |  |
| --- | --- |
| **Verfasser / Verfasserin** | **Unterschrift** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |