|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Name des Auszubildenden: | Fanieng, Heiko | | | |
| Ausbildungsjahr: | 1 |  | |  |
| Ausbildungswoche vom: | 20.01.2025 | bis | 24.01.2025 (KW 4) | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts | *Stunden* |
| Montag | AnwP-Entwickeln (ERM-Modell)  ITT-PC (Lernerfolgskontrolle)  FI-ITS-CySy (Servomotor testen) | 8 |
| Dienstag | ITT-PC (LEK-Besprechung)  FI-ITS-Sec (Biometrische Verfahren)  FI-ITS-CySy (Ansteuerung von LED und Servomotor) | 8 |
| Mittwoch | AP 1 Probeprüfung  ITT-PC (Prüfungs- und Praktikumsvorbereitung) | 8 |
| Donnerstag | FI-ITS-Sec (Lernerfolgskontrolle)  Konsultation Mentor  FI-ITS-CySy (Servomotor Schieberegler) | 8 |
| Freitag | ITT-PC (Projektvorbereitung)  AnwP-Entwickeln (Modellierung)  FI-ITS-Sec (LEK-Besprechung und FIDO) | 8 |

Durch die nachfolgende Unterschrift wird die Richtigkeit und Vollständigkeit der obigen Angaben bestätigt.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 24.01.2025 | Ein Bild, das Handschrift, Kalligrafie, Schrift, Typografie enthält.  Automatisch generierte Beschreibung |  |  |
| Datum, Unterschrift Auszubildende/r | |  | Datum, Unterschrift Ausbildende/r oder Ausbilder/in |