

Fachoberschule	Max-Eyth-Schule Dreieich
Fachrichtung	Wirtschaft
Schwerpunktfach	Wirtschaftsinformatik
<h2>Praktikumsplan</h2>	
Praktikant/in	_____
Praktikumsbetrieb	_____
Praktikumsbetreuer	_____
Stempel/Unterschrift des Praktikumsbetriebes	_____

**Der oben genannte Praktikumsbetrieb bestätigt,**

- dass es sich bei dem Unternehmen um einen Ausbildungsbetrieb gem. § 27 - § 30 Berufsbildungsgesetz (BBiG) handelt.

**Es wird derzeit in folgenden kaufmännischen/ verwaltenden und/ oder informatischen Berufen ausgebildet:**

- 
- dass der Praktikant/ die Praktikantin vom 01.08.23 bis zum 12.07.24 mit ca. 8 Stunden Arbeitszeit (Nettoarbeitszeit, ohne Pausen) an drei Praktikumstagen ausgebildet wird.
  - Dass während des Praktikums folgende Lernbereiche vermittelt werden: (bitte ankreuzen)

### **WAHLPFLICHTBEREICH (70 % Erfüllungsquote)**

<b>Themen</b>	<b>Stichpunkte und Hinweise</b>
<b>Buchhaltungsvorgänge</b>	<input type="checkbox"/> Buchungswesen <input type="checkbox"/> Rechnungseingänge und –ausgänge <input type="checkbox"/> Kassenabrechnung <input type="checkbox"/> Abwicklung des typischen Schriftverkehrs bei unterschiedlichen Kaufvertragsstörungen (Garantie- und Kulanzregelungen) <input type="checkbox"/> Mahnverfahren (außergerichtliches und gerichtliches <input type="checkbox"/> Mahnverfahren)
<b>Beschaffung und Bevorratung</b>	<input type="checkbox"/> Lagerbestandserfassung <input type="checkbox"/> Bestellmengenenermittlung <input type="checkbox"/> Warenwirtschaftssystem <input type="checkbox"/> Bezugsquellenermittlung <input type="checkbox"/> Angebotsvergleiche

**Fortsetzung Wahlpflichtbereich (70 % Erfüllungsquote)**

<b>Vertrieb</b>	<input type="checkbox"/> Angebotserstellung <input type="checkbox"/> Kundendatenbanken <input type="checkbox"/> Produktbeschreibungen und Informationsmaterial <input type="checkbox"/> Wettbewerbsrecherchen <input type="checkbox"/> Kontaktaktionen (Kundengespräche, Messen, Präsentationen) <input type="checkbox"/> Preisgestaltung <input type="checkbox"/> Preisverhandlungen <input type="checkbox"/> Zahlungsabwicklung unter Einsatz aktueller elektronischer Medien
<b>Projektplanung und Durchführung</b>	<input type="checkbox"/> Projektziele, <input type="checkbox"/> Projektauftrag, <input type="checkbox"/> Planung <input type="checkbox"/> Durchführung <input type="checkbox"/> Netzplan und Gant-Diagramm <input type="checkbox"/> Ereignisgesteuerte Prozessketten
<b>Automatisierung</b>	<input type="checkbox"/> Automatisierung über ein Skript/eine Programmiersprache <input type="checkbox"/> Bedingungen/Schleifen <input type="checkbox"/> Einfache Datentypen (Integer, Double, String) <input type="checkbox"/> Arithmetische Operatoren <input type="checkbox"/> Modularisierung
<b>Datenbanksysteme</b>	<input type="checkbox"/> Dateiverwaltung im Vergleich zu Datenbanken <input type="checkbox"/> Datensicherheit <input type="checkbox"/> Datenschutz <input type="checkbox"/> Privatsphäre <input type="checkbox"/> SQL
<b>IT-Systeme</b>	<input type="checkbox"/> Office-Anwendungen <input type="checkbox"/> Datensicherung <input type="checkbox"/> Systempflege

## WAHLBEREICH

Der Praktikumsbetrieb	<input type="checkbox"/> Zielsetzungen des Betriebes <input type="checkbox"/> Geschäftsfelder des Betriebes sowie Produkte und Dienstleistungen <input type="checkbox"/> Hintergründe zur Wahl der Rechtsform und der Entstehungsgeschichte <input type="checkbox"/> Aufbau- Ablauforganisation sowie Zuständigkeiten <input type="checkbox"/> Regeln zum Datenschutz und zur Datensicherheit
Bürowirtschaftliche Abläufe	<input type="checkbox"/> Posteingang- und ausgang <input type="checkbox"/> Aktenarchivierung <input type="checkbox"/> Geschäftskorrespondenz <input type="checkbox"/> Telefonanfragen <input type="checkbox"/> Besprechungsvorbereitungen
Bereich Einzelhandel	<input type="checkbox"/> Warenanlieferung <input type="checkbox"/> Warenauspreisung <input type="checkbox"/> Kundenberatung <input type="checkbox"/> Reklamationen <input type="checkbox"/> Werbeaktionen
Komplexe Datentypen	<input type="checkbox"/> Eindimensionale Arrays, Strukturen, Dateien
Objektorientierte Programmierung und Funktionen	<input type="checkbox"/> Klasse, Objekt, Attribute und Methoden, Kapselung, Konstruktoren und Destruktoren Vererbung (Zugriffsrechte und abgeleitete Klassen) <input type="checkbox"/> Modulare Programmgestaltung Übergabe und Rückgabeparameter (Bearbeitung von Variablen und Feldern in Funktionen) Call by value und call by reference
Weitere Tätigkeiten	<input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____

**Die o.g. Lernbereiche stellen eine mögliche Auswahlmöglichkeit dar und müssen jeweils an die spezifische betriebliche Struktur angepasst werden.**

**Grundsätzlich ist es möglich, den betrieblichen Ausbildungsrahmenplan des ersten Ausbildungsjahres in einem anerkannten Ausbildungsberuf des Schwerpunktfaches zu verwenden.**

Ort und Datum

Stempel des Praktikumsbetriebes/  
Unterschrift des Praktikumsbetreuers