**Willkommen auf meiner Portfolio-Website!**

**Hallo, mein Name ist Triantafyllos Mylonas, und seit dem 1. September 2021 tauche ich in die faszinierende Welt der Webentwicklung ein!**

**Über mich**

**Der Computer ist nicht nur ein Arbeitsinstrument für mich, sondern ein etabliertes Mittel der Kommunikation. Programmierung ist nicht nur ein Beruf, sondern auch mein Hobby. Ich liebe die Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und sehe dies als angenehme Herausforderung. Meine Entscheidung, mich in diese Richtung zu entwickeln, entspringt dem Wunsch, einen persönlichen Traum zu verwirklichen.**

**Triantafyllos Mylonas, geboren am 25. Februar 1985. Glücklich verheiratet und stolzer Vater eines wunderbaren Kindes. Meine Freizeit verbringe ich am liebsten vor dem Computer, aber auch auf Reisen mit meiner Familie. Eine gemütliche Tasse Kaffee in netter Gesellschaft schlage ich nie aus. Ich bin ein Fan von Iron Man und generell des Marvel-Universums 😉.**

**Meine Reise in die IT-Welt**

**Erstes Jahr: Die Welt der Programmierung erobern**

**Meine Reise in die IT-Welt begann im September 2021 bei der Firma Schnellecke. In den ersten drei Monaten im Service Desk sammelte ich wertvolle Erfahrungen. Im Fokus des ersten Jahres standen die Grundlagen der Programmierung und die Entwicklung einfacher WPF-Anwendungen mit C#. Ein Highlight war die Personalverwaltungsanwendung mit Funktionen wie Hinzufügen, Löschen, Anzeigen, Aktualisieren und Speichern in einer CSV-Datei.**

**Zweites Jahr: Expansion in die Welt des Webs**

**Im zweiten Ausbildungsjahr vertiefte ich meine Kenntnisse in der Entwicklung von WPF-Anwendungen mit C# und entwickelte eine Anwendung, die Barcodes dynamisch aus vom Benutzer eingegebenem Text erzeugt. Danach tauchte ich in die Welt der Webentwicklung ein, erlernte HTML, CSS und JavaScript, und nutzte dieses Wissen für mein persönliches Projekt – die Erstellung meiner eigenen Website.**

**Drittes Jahr: Spannende Erkundung von Java und Spring Boot**

**Im dritten Jahr spezialisierte ich mich weiter auf Java und Objektorientierte Programmierung (OOP). Ich entwickelte eine Desktop-Anwendung in Java und tauchte intensiv in die Webentwicklung ein. Dabei kamen Technologien wie JPA, Thymeleaf, Bootstrap, Spring Security und Lombok zum Einsatz. Das Ergebnis waren zwei innovative Webanwendungen, die meine Leidenschaft für die Technologie widerspiegeln.**

**Fortschritte in der Ausbildung und Ergänzungen in der Schule**

**Neben der Ausbildung im Betrieb wird mein Weg in die Programmierung durch die Ausbildung in der Berufsschule bereichert. Von der Programmierung in Fachsprachen bis hin zur Analyse von Algorithmen – die Berufsschule hat mir zusätzliche Kenntnisse vermittelt und meine wissenschaftliche Herangehensweise an die Programmierung gestärkt.**

**All diese Erfahrungen und Lektionen bilden einen reichen Hintergrund, der meine Fähigkeit stärkt, innovative Lösungen in der Welt der Technologie zu schaffen.**

**Entdecke mehr!**

**Schau dich gerne um und entdecke mehr über meine Leidenschaft für die Webentwicklung und meine Reise in die Welt der Anwendungsentwicklung!**