


## Marin Mariş



## Persönliche Daten

-  Marin Mariş
-  marynmariş@gmail.com
-  (0040) 0757 387 157
-  Mühlenstraße 18  
407310 Gilău, Rumänien
-  14. September 1994
-  Führerschein der Klasse B
-  Rumänische
-  Verheiratet

## Sprachen

- Rumänisch 
- Englisch 
- Deutsch 

## Profil

Ich bin ein junger, ehrgeiziger und beharrlicher Mensch. Ich zeichne mich durch meine Detailgenauigkeit aus und bin offen für neue Lern- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

## Berufserfahrung

### Zahntechniker

Juni 2022 - Nov. 2023

The Lab Stomestet SRL, Klausenburg, Rumänien

#### Softwarekenntnisse & Prothetik-Erfahrung:

- Erfahrung mit **3SHAPE**: digitale Modellierung und Konstruktion von prothetischen Arbeiten auf Implantaten, aus Zirkonium, gepresster Emax-Keramik, PMMA, Komposit; Veneers, Teilkronen, Vollkronen, Inlays/Onlays.
- Erstellung von **Bruxismus- und Retentionsschienen**, digitale und klassische Wax-ups.
- Bedienung der **Fräseinheit IMES-ICORE** (Wachs, Zirkonium, PMMA) und des **3D-Druckers ASIGA**.
- Erfahrung mit **Pressöfen für Emax-Keramik** und **Keramiköfen für geschichtete Keramik**.
- Durchführung aller Arbeitsschritte von Modellguss über Scan, digitale Modellierung, Fräsen bis zur manuellen Endbearbeitung.

### Zahntechniker

Nov. 2018 - Feb. 2022

LTD Hideg Dominic, Klausenburg, Rumänien

#### Erfahrung:

- Langjährige Praxis in der Bearbeitung von Metall, Zirkonium, Metall für Keramik und Adoro, von Gussmodellen bis zum fertigen Metallstück.
- Herstellung von Implantaten (MegaGen, Bredent, Miss), zementierten und verschraubten Prothesen, herausnehmbaren Overdenture-Prothesen mit Steg und Spezialsystemen (Kappen, Schieber), sowie skelettierten Prothesen, festsitzend oder herausnehmbar, inkl. palatinaler und oraler Fräsungen.
- Anfertigung von DCRs, individuellen Löffeln und Okklusionsschablonen.
- Virtuelle Modellierung mit **Exocad**, Arbeiten mit Zirkonium, Metall für Keramik und Veneers.

## Ausbildung

### Bachelor in Zahntechnik

Okt. 2015 - Juli 2018

Zahnmedizinische Fakultät, Medizinische und Pharmazeutische Universität „Victor Babeş“, Temeswar, Rumänien

Die Diplomarbeit mit dem Titel „Vergleich zwischen den metall-keramischen Restaurationen IPS Style Ceram und IPS Ceram One“ konzentrierte sich auf die Differenzierung zwischen den beiden angegebenen Keramikarten. Aus der durchgeführten Studie geht hervor, welche der beiden Keramikarten ästhetisch, funktional und wirtschaftlich am besten geeignet ist.

### Abitur

Sept. 2011 - Juni 2014

Gymnasium für Bildende Künste „Romulus Ladea“, Klausenburg, Rumänien