



Hier ist der gleiche Text. Bitte vervollständigen Sie ihn. Der erste Buchstabe des Wortes, sowie die Anzahl der Buchstaben sind angegeben.

Ali: Also Lukas, du bist ja erst 2 Tage bei uns im Praktikum. Glaubst du, es könnte dir gefallen Z _____ herzustellen? Du bist dir nicht sicher, ob du genügend G _____ und S _____ mitbringst? Beides ist sehr wichtig in diesem Beruf! Außerdem brauchst du auch noch viel Geduld. Schauen wir mal, welche B _____ heute gekommen sind: eine komplette, herausnehmbare Prothese für einen Herrn Arthur Guckuck. Und eine K _____ für einen gebrochenen Z _____ von Frau Gerda Traatsch. Ich glaube, beide wohnen sogar in der Zeisiggasse. Dann liegt hier eine Reparatur an der Brücke von Frau Kuschel vor. Ihr Hündchen hat wahrscheinlich darauf gebissen, weil es sie für ein Spielzeug hielt! Möglicherweise müssen wir sogar eine ganz neue Brücke herstellen. Außerdem muss ich das I _____ der Schauspielerin Helena Lampenfieber anpassen. Der Zahnarzt hat es mir schon dreimal zurückgeschickt weil der F _____ nicht stimmt. Diese Frau ist niemals zufrieden, immer nörgelt sie. Und der Facharzt für K _____ bestellt eine Z _____ um die Zähne eines 9jährigen Mädchens zu r _____. Gut, erledigen wir zuerst die Aufträge von gestern. Also M _____ aufsetzen! Doch, doch, da gibt es keinen Widerspruch. Bei einigen Arbeiten mit der F _____ entsteht viel St _____. Jetzt ziehe ich sogar H _____ an, weil ich mit M _____ und H _____ arbeite. Da muss ich schon vorsichtig sein, denn diese Materialien können leicht zu Reizungen führen. Also, bist du bereit dir die heutigen Arbeiten anzusehen?



Ali: Guten Tag... sicher sind Sie Sandra, die Tochter des Juweliers von nebenan? Ja! Und Sie reparieren Uhren und Schmuckstücke. Entwerfen Sie auch selbst Schmuck? Stellen Sie sich vor, wir verrichten fast die gleiche Art von Arbeit. Ich wette, wir arbeiten sogar mit den gleichen Werkzeugen: Feile, Fräse, mini Schweißbrenner, Lupe... Habe ich? Und vielleicht auch noch Polierwerkzeuge, Bürsten, Pinsel, Laserschweißgerät? Arbeiten wir nicht auch mit den gleichen Materialien: Wachs, Gold, Titan, Silber? Schon eigenartig, nicht wahr? Außerdem müssen wir beide sehr geschickt und extrem sorgfältig, präzise und geduldig sein und Sinn für Ästhetik haben. Aber leider sehe ich niemals die Person, die das tragen wird, was ich herstelle. Das vermisste ich manchmal schon. Ich bin Ali. Haben Sie erraten, welchen Beruf ich ausübe? Nein? Also, ich bin Zahntechniker und arbeite in einem Labor hier in der Zeisiggasse, da an der Ecke. Genauso wie der Beruf des Uhrmachers ist es ein technischer Beruf, das ist klar! Aber er hat auch seine ästhetischen und kreativen Seiten. Ja doch! Ich denke da an die Arbeit eines Goldschmiedes, ohne zu spaßen. Leuten wieder ein schönes Lachen zu verpassen, das ist schon faszinierend und macht Spaß!



Einige Begriffe aus dem Berufsfeld: Zahntechniker

Die Zahnsperre	Der Ring	Die Brücke
Die Bestellung	Die Krone	Der Zahn
Der Zahnarzt	Der Abdruck	Die Fräse
Der Handschuh	Der Geschick	Das Implantat
Die Maske	Das Metall	Die Sorgfalt
Das Modellieren	Die Gießform	Kieferorthopädie
Die Geduld	Der Staub	Die Zahnprothese
Richten	Der Harz	Der Farbton

Ali: Ja, Sie haben recht, unsere Berufe sind beide sehr vielseitig. Da ich nur auf Maß arbeite, ist jede Anfertigung anders, so zu sagen ein Unikat. Es ist auch kreativ... Ich mag es sehr Zähne herzustellen, die so genau wie möglich den echten Zähnen des Patienten ähneln. Um den Farbton genau zu treffen, muss ich viele unterschiedliche Pulver mischen, ebenso für die Lichtdurchlässigkeit des Zahnes. Das Modellieren eines Zahnes macht mir besonders viel Spaß. Wie geht das vor sich? Also, nehmen wir an, dass ich eine Prothese herstellen soll um 3 oder 4 Zähne zu ersetzen. Der Zahnarzt schickt mir einen Abdruck der Zähne, Fotos für den Farbton sowie Angaben zur Textur. Bei Zahnärzten, die ein Instrument zur Bestimmung des Farbtones haben, kann ich noch präziser arbeiten. Nach diesen Angaben erstelle ich ein Modell aus Wachs und dann eine Gießform aus Gips, in die ich synthetisches Harz oder Keramik gieße. Danach folgt das Modellieren und die Endbearbeitung: ich schleife und poliere die Flächen. Um die Passgenauigkeit der Prothese zu gewährleisten, ist das Anpassen Millimeterarbeit. Es kommt auch schon mal vor, dass man mir die Prothese zurückschickt um etwas zu verbessern. Ich habe Kollegen, die hauptsächlich mit digitalen Angaben arbeiten, während ich selten den Computer dazu nutze. Alles entwickelt sich weiter! Das zu verfolgen ist schon interessant. Wenn Sie Lust haben, kommen Sie ruhig bei mir vorbei...

*

In den verwandten Berufsbereichen könnte Ali auch folgende Berufe ausüben: Zahnarztassistent, Optiker, Hersteller künstlicher Augen, Fabrikant von Schuhsohlen und Einlagen, Orthopädiemechaniker, Hörgerätetechniker...

In diesem Text sind viele Wörter aus der Tabelle benutzt worden. Lesen Sie den Text aufmerksam durch. Sie müssen später die gleichen Wörter selbst einsetzen.



Ali: Also Lukas, du bist ja erst 2 Tage bei uns im Praktikum. Glaubst du, es könnte dir gefallen Zahnprothesen herzustellen? Du bist dir nicht sicher, ob du genügend Geschick und Sorgfalt mitbringst? Beides ist sehr wichtig in diesem Beruf! Außerdem brauchst du auch noch viel Geduld. Schauen wir mal, welche Bestellungen heute gekommen sind: eine komplette, herausnehmbare Prothese für einen Herrn Arthur Guckuck. Und eine Krone für einen gebrochenen Zahn von Frau Gerda Traatsch. Ich glaube, beide wohnen sogar in der Zeisiggasse. Dann liegt hier eine Reparatur an der Brücke von Frau Kuschel vor. Ihr Hündchen hat wahrscheinlich darauf gebissen, weil es sie für ein Spielzeug hielt! Möglicherweise müssen wir sogar eine ganz neue Brücke herstellen. Außerdem muss ich das Implantat der Schauspielerin Helena Lampenfieber anpassen. Der Zahnarzt hat es mir schon dreimal zurückgeschickt weil der Farbton nicht stimmt. Diese Frau ist niemals zufrieden, immer nörgelt sie. Und der Facharzt für Kieferorthopädie bestellt eine Zahnsperre um die Zähne eines 9jährigen Mädchens zu richten. Gut, erledigen wir zuerst die Aufträge von gestern. Also Maske aufsetzen! Doch, doch, da gibt es keinen Widerspruch. Bei einigen Arbeiten mit der Fräse entsteht viel Staub. Jetzt ziehe ich sogar Handschuhe an, weil ich mit Metallen und Harzen arbeite. Da muss ich schon vorsichtig sein, denn diese Materialien können leicht zu Reizungen führen. Also, bist du bereit dir die heutigen Arbeiten anzusehen?

.../...