

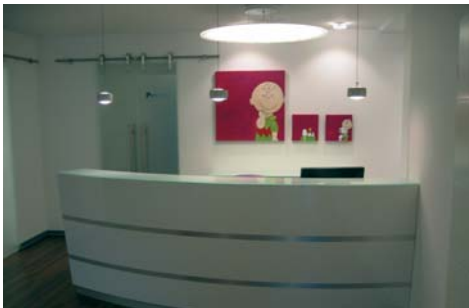
... waren die Worte des Depotberaters der Kieferorthopädin Dr. Petra Greiner aus Saarbrücken nach einem gemeinsamen Termin mit dem ehemaligen Vermieter, der sich finanziell nicht an der Neugestaltung und Modernisierung seiner Immobilie beteiligen wollte. So wurden die Räumlichkeiten aufgegeben und ein Teilbereich eines ehemaligen Hotels und Restaurants zur Praxis umgebaut.



ZWP online
 Weitere Informationen zu diesem Unternehmen befinden sich auf www.zwp-online.info

„Nach zehn Jahren ist es Zeit für Veränderungen“

Autorin: Dr. Petra Greiner



Die Firma dental bauer hat mich bei diesem Projekt von der Immobiliensuche, architektonischen Gestaltung, Elektro- und Sanitärplanung als auch bei der Bauüberwachung und Überwachung der Handwerker optimal unterstützt und das Objekt schlüsselfertig übergeben. Während der ganzen Bauphase hatte ich nur einen Ansprechpartner, der sich für alle Belange zuständig zeigte. Diese Situation verschaffte mir trotz Praxisumbau die nötige Ruhe, meine Arbeit weiter ungestört auszuüben. Bei der Praxisgestaltung standen das Wohlbefinden der Kinder und deren Eltern sowie auch meines Personals im Vordergrund. Durch eine

Behaglichkeit, die an zu Hause und nicht an eine Praxis erinnert, wird das Praxisgeschehen in den Hintergrund gestellt. Erreicht wurde dies durch Materialien, die Stimmung und Wirkung der einzelnen Bereiche klar definieren. Die Gestaltung der Praxis, kommuniziert mit der Architektur der Farbe des Gebäudes und dem Logo der Praxis „Kieferorthopädie im Grünen“. Das sich konsequent durchziehende Thema „Grün“ findet sich auf einzelnen Wänden,



Stuhlpolstern und dem grünen Praxisingarten wieder und harmonisiert mit dem dunklen Boden und den beerefarbenen Akzenten.

Bei der Beleuchtung setzte die Firma dental bauer auf neueste LED-Technik und verbaute ausnahmslos LED-Leuchten. Dies spart Energie und stellt schon beim Betreten der Praxis bei den Patienten eine positive Stimmung ein. Moderne Technik in Form eines Touchpads an der Anmeldung steuert alle wichtigen Funktionen wie Beleuchtung, Klimaanlage, Musikbetrieb, Heizung und Alarmanlage und fördert so den Workflow im Praxisalltag.

Bei den Behandlungseinheiten wurden Hinterkopfenelemente eingesetzt. Der Stuhl wirkt somit weniger überladen, sodass bei den Kindern durch die im Möbel versteckten Instrumente keine Angst erzeugt wird. Diese konnten, meinen Vorstellungen entsprechend, direkt von der Firma dental bauer angefertigt werden. Kein Dentalgerätehersteller war in der Lage, eine solche Ausfertigung zu liefern. Klar strukturierte und durchdachte Möbel der Firma Mann sorgen in den Behandlungszimmern für Ordnung und lassen den Arbeitsbereich aufgeräumt und sauber aussehen.



Im Kids Corner vergessen die jungen Patienten beim Surfen im Internet die Wartezeit. Die digitale Röntgentechnik der Firma Instrumentarium rundet das Praxiskonzept ab. Sie reduziert die Strahlenbelastung und optimiert den Behandlungsablauf. Auch hier zeigte sich die Firma dental bauer verantwortlich und kombi-

autorin

Kieferorthopädie im Grünen
Dr. Petra Greiner
Kantstraße 58a, 66125 Saarbrücken



nierte Abrechnungssoftware sowie Röntgensoftware mit der notwendigen Praxishardware. Mein besonderer Dank gilt all denen, die mich unterstützt haben, meine Traumpraxis entstehen zu lassen. ◀

kontakt

dental bauer GmbH + Co. KG
Ernst-Simon-Str. 12
72072 Tübingen
Tel.: 0 70 71/9 77 70
E-Mail: info@dentalbauer.de

ANZEIGE



Flexibilität

in Form und Service

Medizin Praxis
Le-IS Stahlmöbel GmbH
Dental Labor



QUALITÄT

Die komplette Fertigung in Deutschland ist einer der wesentlichen Qualitätsmerkmale unserer Möbellinien. Hinzu kommen Langlebigkeit sowie zeitloses und unverwechselbares Design.



FLEXIBILITÄT

Ihre räumlichen Gegebenheiten sind für uns eine Herausforderung. Wir planen mit Ihnen gemeinsam, transportieren und montieren pünktlich zum gewünschten Termin.



SERVICE

Schaffen Sie in Ihrer Praxis ein individuelles Ambiente – unsere Mitarbeiter beraten Sie vor Ort. Wählen Sie aus 180 RAL Farben – nur bei uns und ganz ohne Aufpreis.