

**Preisliste**  
für gewerbliche Laboratorien  
im  
**Sachsen-Anhalt**

Abrechnungsliste BEL-II (2006)

gültig ab 1.1.2012

# ESCOdent

0010	Modell	5,23
0018	Modell bei Implantatversorgung	5,23
0021	Doublieren	12,04
0022	Platzhalter einfügen	11,81
0023	Verwendung von Kunststoff	11,81
0024	Galvanisieren	11,81
0030	Set-up	7,20
0051	Sägemodell	8,35
0052	Einzelstumpfmodell	8,35
0053	Modell nach Überabdruck	8,35
0054	Set-up-Modell	7,39
0055	Fräsmodell	8,35
0060	Zahnkranz	4,24
0070	Zahnkranz sockeln	4,50
0111	Modellpaar trimmen	6,09
0112	Fixator	6,80
0120	Mittelwertartikulator	7,66
0128	Mittelwertartikulator bei Implantatv.	7,66
0130	Modellpaar sockeln	14,75
0201	Basis für Vorbissnahme	7,08
0202	Basis für Konstruktionsbiss	6,15
0211	Individueller Löffel	17,86
0212	Funktionslöffel	17,86
0213	Basis für Bissregistrierung	17,86
0214	Basis für Stützstiftregistrierung	17,86
0215	Basis für Aufstellung	17,86
0216	Basis f. Bissregistr. bei Implantatvers.	17,86
0218	Basis f. Aufstellung bei Implantatvers.	17,86
0220	Bißwall	5,15
0228	Bisswall bei Implantatversorgung	5,15
0230	Registrierplatte und -stift auf Basen	22,91
0240	Übertragungskappe	19,61
0310	Provisorische Krone	26,23
0320	Formteil	14,22
1013	Wurzelstiftkappe	61,12
1021	Vollkrone/Metall	65,71
1022	Teilkrone	65,71
1023	Flügel für Adhäsivbrücke, je Flügel	64,34
1024	Krone für vestibuläre Verblendung	65,20
1026	Vollkrone/Metall bei Implantatvers.	65,71
1028	Krone f. vestib. Verbl. bei Implantatvers.	65,20
1031	Vorbereiten Krone	10,96
1032	Krone einarbeiten	10,96
1033	Stiftaufbau einarbeiten	10,96
1040	Modellation gießen	14,28
1050	Stiftaufbau	43,22

# ESCOdent

1100	Brückenglied	47,02
1200	Teleskopierende Krone	204,72
1201	Tel. Primär- o. Sekundärkrone	136,61
1331	Individuelles Geschiebe	171,07
1341	Konfektions-Geschiebe	84,79
1343	Konfektions-Anker	84,79
1347	Primär-/Sek.-Teil Konf.-Anker	56,39
1349	Wiederbefestigung Sek.-Teil	56,39
1360	Gefrästes Lager	40,74
1370	Schubverteilungsarm	30,55
1500	Metallverbindung nach Brand	22,76
1550	Konditionierung je Zahn/Flügel	10,84
1600	Vestibuläre Verblendung Kunststoff	37,20
1610	Zahnfleisch Kunststoff	11,83
1620	Vestibuläre Verblendung Keramik	76,38
1628	Vestib. Verbl.Keramik bei Implantatvers.	76,38
1630	Zahnfleisch Keramik	27,31
1638	Zahnfleisch Keramik bei Implantatvers.	27,31
1640	Vestibuläre Verblendung Komposite	58,17
1650	Zahnfleisch Komposite	15,76
2010	Metallbasis	111,08
2021	Einarmige Klammer	9,51
2022	Inlayklammer	9,51
2023	Fortlaufende Klammer	9,51
2024	Bonyhardklammer	9,51
2025	Kralle	9,51
2026	Ney-Stiel	9,51
2027	Auflage	9,51
2028	Umgehungsbügel	9,51
2031	Zweiarmige Klammer	17,42
2032	Approximalklammer	17,42
2033	Ringklammer	17,42
2034	Rücklaufklammer	17,42
2035	Bonyhardklammer/Gegenlager	17,42
2036	Doppelbogenklammer	17,42
2041	Zweiarmige Klammer/Auflage	23,54
2042	Approximalklammer/Auflage	23,54
2043	Ringklammer/Auflage	23,54
2044	Rücklaufklammer/Auflage	23,54
2045	Bonyhardklammer/Auflage	23,54
2046	Überwurfklammer/Auflage	23,54
2050	Bonwillklammer	37,23
2081	Rückenschutzplatte	31,07
2082	Metallzahn	31,07
2083	Metallkauffläche	31,07
2100	Lösungsknopf	8,97

# ESCOdent

2110	Abschlussrand	14,33
2120	Zuschlag einzelne Klammer	14,91
3010	Aufstellung Grundeinheit	23,40
3018	Aufstellung Grundeinh. b. Implantatvers.	23,40
3020	Aufstellen Wachs je Zahn	1,41
3028	Aufst. Wachs je Zahn bei Implantatvers.	1,41
3030	Aufstellen Metall je Zahn	1,84
3410	Übertragung je Zahn	1,16
3610	Fertigstellung Grundeinheit	39,30
3618	Fertigst. Grundeinheit b. Implantatvers.	39,30
3620	Fertigstellen je Zahn	2,53
3628	Fertigstellen je Zahn bei Implantatvers.	2,53
3801	Einarmige Klammer	7,74
3802	Inlayklammer	7,74
3803	Interdental-Knopfklammer	7,74
3804	Approximalklammer	7,74
3805	Auflage	7,74
3806	Bonyhardklammer	7,74
3811	Zweiarmige Klammer/Auflage	13,10
3812	Bonyhardklammer/Auflage	13,10
3813	Überwurfklammer	13,10
3814	Doppelbogenklammer	13,10
3821	Weichkunststoff	43,70
3822	Sonderkunststoff	43,70
3830	Zahn zahnfarben hergestellt	17,82
3840	Zahn zahnfarben hinterlegt	9,32
4011	Aufbissschiene	54,81
4012	Knirscherschiene	54,81
4013	Bissführungsplatte	45,25
4021	Miniplastschiene	43,79
4022	Retentionsschiene	43,79
4023	Verband-/Verschlussplatte	38,72
4030	Umarbeiten zum Aufbissbehelf	33,16
4040	Semipermanente Schiene/Metall je Zahn	23,83
4060	Semipermanente Schiene/Kunststoff j.Zahn	7,75
7010	Basis für Einzelkiefergerät	39,62
7020	Basis bimaxilläres Gerät	69,15
7030	Schiefe Ebene	12,08
7040	Vorhofplatte	42,20
7050	Kinnkappe	38,54
7100	Aufbiss	7,24
7110	Abschirmelement	14,86
7120	Weichkunststoff (KFO)	16,08
7200	Schraube einarbeiten	12,04
7210	Spezial-Schraube einarbeiten	20,08
7220	Trennen einer Basis	5,25

# ESCOdent

7300	Labialbogen	14,42
7310	Labialbogen modifiziert	20,08
7320	Labialbogen intermaxillär	20,08
7330	Feder, offen	6,45
7340	Feder, geschlossen	9,65
7400	Verbindungselement/intra	16,08
7410	Verbindungselemente/inter	20,09
7420	Verankerungselement	16,42
7430	Einzelelement einarbeiten	6,32
7440	Metallverbindung(KFO)	6,82
7500	Einarmiges H-/A-Element	6,58
7510	Mehrmarmiges H-/A-Element	11,55
7610	Grundeinheit/Instands.KFO o. Aufbissbeh.	13,03
7620	LE Dehn-/Regulierungselement	5,47
7700	Remontieren KFO-Gerät	23,51
8010	Grundeinheit Instandsetzung ZE	15,14
8018	Grundeinh. Instands.ZE/implantatgest.	15,14
8021	LE Sprung	6,52
8022	LE Bruch	6,52
8023	LE Einarbeiten Zahn	6,52
8024	LE Basisteil Kunststoff	6,52
8025	LE Klammer einarbeiten	6,52
8026	LE Rückenschutzplatte	6,52
8027	LE Kunststoffsaattel	6,52
8030	Retention, gebogen	28,39
8040	Retention, gegossen	35,85
8060	Gegossenes Basisteil	54,45
8070	Metallverbindung/Wiederherstellung	15,35
8080	Teilunterfütterung einer Basis	27,83
8088	Teilunterfütterung / implantatgest.	27,83
8090	Vollständige Unterfütterung	44,52
8098	Vollst. Unterfütterung/implantatgest.	44,52
8100	Prothesenbasis erneuern	54,48
8108	Prothesenbasis erneuern/Implantatvers.	54,48
8110	KFO-Basis erneuern	48,34
8130	Auswechseln Konfektionsteil	9,56
8200	Reparatur Krone/Flügel/Brückengl.	28,00
8208	Reparatur Krone/implantatgest.	28,00
9330	Versandkosten	3,72
9338	Versandkosten bei Implantatversorgung	3,72
9700	Verarbeitungsaufwand NEM-Legierung	11,12