

Mikroskopaufnahme Vergrößerung: X30,0



GENAU, bīs ins kleinste My (µ) ...



CLOSE TO YOU





CLOSE TO YOU



Homepage



- Systemeinstellungen
- Systembereinigung
- Design-Optionen
- Dienste
- Auto-Workflow

Dental Manager -

- Allgemein
- Manufacturing Inbox
- ERP und Verarbeitungszeit
- Auftragsimport
- (Arbeitstage
- Anwendungen von Drittanbietern Fräsmaschinen

Standort-Einstellungen

- Dieser Standort
- Zahnärzte

E E

- Labore
- Hersteller
- 齾 Anwender
- Länder
- ✓ Fertigungsprozesse

Werkzeuge

- Abonnement-Mar ement (Dongle)
- A Import/Export
- Download-Center
- 𝒫 Schulungszentrum
- 1 3Shape Communicate



じ Inlays ▲ Onlays/Veneers Provisorische Kronen Provisorische Pontics Prov. für ungeschnittenen Scan Tabletops



Gerüstelemente

Verblendkappen Gerüst-Pontics 🥌 Wax-ups Primärteleskope

Abutments

Abutmentaufbauten Implantatsysteme



O 3Shape Dental System Control Panel - Materialien exportieren/importieren

	-	9	
Startseite	Zurück	Speichern	Hilfe
Werkzeuge	Import/Exp	port	
Aufgaben		*	
📕 Materialie	en exportieren		Materialien importieren
🔁 Materialie	en importieren		Um neue Materialien zu importieren, klicken Sie auf "Materialien importieren" und suchen die gewünschte Datei (Dateierweiterung ".dme"). Danach wählen Sie die gewünschten Materialien aus der angezeigten Liste aus und klicken auf "\Importieren". Normalerweise wird empfohlen, alles auszuwählen. Sie können Materialien auch vom FTP-Server herunterladen: Gehen Sie zur Seite "Standorteinstellungen" -> "Standorte", und klicken Sie "\Materialien herunterladen"\. Materialien importieren
			Import-Verlauf von Materialien
			Materialien exportieren
			System kopieren





Hier die DME Datei auswählen welche von Dental Direkt runter geladen wurde



ihlen Sie die zu importierenden Materialien aus	s:	*	
✓ - Ĩ ✓ Verfügbare Materialien	Bibliotheksname		
> Artikulator-Schnittstellen	DD_Prin_Modell		
> ··· Fertigungsprozesse	Anbieter		
> 🗹 Materialien	Dental Direkt		
> ·· 🗹 Standorte	Bibliothekstyp		
	Allgemeine Bibliothek		
	Version		
	DD_Print_Modell_V1		
	Erstellungsdatum der Bibliothek		
	25.06.2024		
	Beschreibung		
			Importieren auswählen



Wenn dieses Fenster erscheint dann bitte auf Vorhandene behalten klicken

Hiermit ist sichergestellt das keine Änderungen an Ihrem vorhandenen Einstellungen vorgenommen werden !





I. Ditte Speichern :



Startseite Homepage

🕥 3Shape Dental System Con

Systemeinstellungen

Zurück

Systemeinstellungen

1 Pane

69

Speiche

? Hilfe

- Systembereinigung
- Design-Optionen
- Dienste
- Auto-Workflow

Dental Manager -

Allgemein

- Manufacturing Inbox
- ERP und Verarbeitungszeit
- Auftragsimport
- (Arbeitstage
- Anwendungen von Drittanbietern Fräsmaschinen
- Standort-Einstellungen



- Zahnärzte
- Labore
- Hersteller
- 齾 Anwender
- Länder
- ✓ Fertigungsprozesse



E E

Werkzeuge

- Abonnement-Management (Dongle)
- A Import/Export
- Download-Center
- 𝒫 Schulungszentrum
- 1 3Shape Communicate



- A Materialien
- Farben
- Präparationsgrenze
- V Attachments
- 🚽 2D-Design Overlays - CAD-Blöcke
- Press Multi-Haltepins
- IT Artikulatoren

Anatomische Elemente ar

- ScanIt Library Anatomie- und Pontic-Bibliotheken
- Zahnbibliotheken
- W Konfektionszähne
- C Kronen
- Vollanatomische Pontics
- Inlays
- △ Onlays/Veneers
- Provisorische Kronen
- Provisorische Pontics
- Prov. f
 ür ungeschnittenen Scan
- Tabletops



Gerüstelemente

- Verblendkappen Gerüst-Pontics 🥌 Wax-ups
- Primärteleskope

Abutments



Stiftaufbau Stiftaufbausysteme P Stiftaufbauten

Brückenelemente COC d Stege 🙀 Verbinder

Totalprothesen

🔩 Design-Einstellungen 🚔 Gingiva Zahnbibliotheken-Tabelle 🚔 Wachsschablonen

Modellguss

- 🎮 Gerüste 🙈 Verbinder und Okklusalauflagen Machsprofil-Streifen
- Retentionen Genarbte Wachse

Digitales Modell

늘 Design Digitales Modell III Artikulator-Schnittstellen

Apparaturen

week,

8

M Orthodontics Control Panel Vitionierungsschlüssel





CLOSE TO YOU