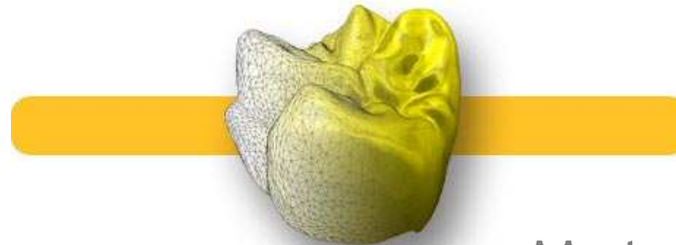


MetaNova Webapplikation

Bedienungsanleitung

MetaNova Connect



MetaNova Comfort

Vorwort:

Die MetaNova Connect und Comfort sind Webapplikationen zum Erweitern der Potentiale Ihres CAD/CAM Systems. Mit MetaNova Connect können Designdaten, welche mit Ihrem offenen CAD/CAM System generiert wurden, an die MetaNova Produktion geleitet werden. MetaNova Connect eröffnet die Möglichkeit, alle Materialien, die sich mit CAD/CAM bearbeiten lassen, in bester Qualität zu nutzen. Mit MetaNova Connect werden Ihre Gerüste in Zirkoniumdioxid, CobaltChrom, Composite, Titan und Titanlegierung, Edelmetall, PMMA und IPS e.max. CAD gefertigt.

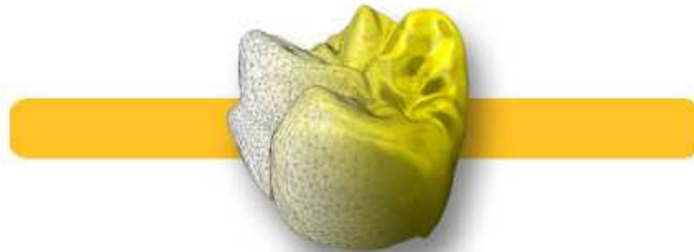
Mit MetaNova Comfort erhalten Sie die Möglichkeit, auch ohne eigenes CAD/CAM System, die Restaurationen mit CAD/CAM als Dienstleistung für Ihr Labor/Praxislabor fertigen zu lassen. Mit MetaNova Comfort lassen sich Restaurationen in allen Materialien aus der Metanova Palette herstellen.

Zum Nutzen der beiden Webapplikationen, müssen Sie sich als Nutzer registrieren lassen. Dieses Handbuch beschreibt die Vorgehensweise.

Lesen Sie bitte aufmerksam die Hinweise vor der Auswahl der gewünschten Optionen.

Ihr MetaNova Team wünscht Ihnen viel Erfolg und freut sich über die Zusammenarbeit!

Klicken Sie bitte auf den Zahn! +++



**METAUXPRECIEUX**  
Dental GmbH



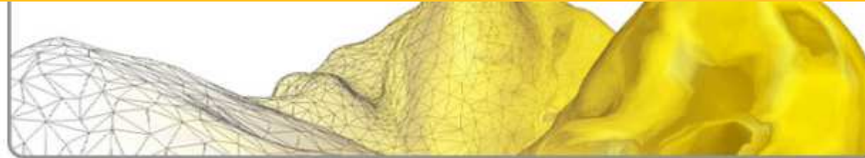
Überspringen >>

Webseite:

Geben Sie in der Adressleiste ein:

[www.metanovadental.com](http://www.metanovadental.com)

Bitte klicken Sie auf den Zahn, um die Webseite zu starten.



PRODUKT | EVENTS | NEWS | DOWNLOAD | KONTAKT | **KUNDENBEREICH**

PRODUKT:



**MetaNova**

Neue Produkte MetaNova Connect und Comfort +++

**Was ist MetaNova?**

- MetaNova ist eine innovative, hoch entwickelte, jedoch leicht zu handhabende dentale CAD/CAM Lösung, die Zahn Technikern den Umgang mit den neuesten Materialien und Techniken erleichtert.
- MetaNova ist bezüglich Zuverlässigkeit, Qualität und Sicherheit ein absolut verlässliches System.

**METANOVA**

Was ist MetaNova?

Leistungen

**PROZESS**

**KOMPONENTEN**

**VERSORGUNGEN**

**TECHNOLOGIEN**

**MATERIALIEN**

powered by

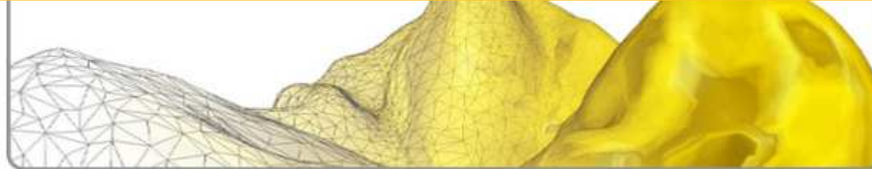
**METAUXPRECIEUX**  
Dental GmbH



## Kundenbereich

Wählen Sie Kundenbereich, um Ihre Registrierung und das Login einzugeben.

Der Zugang zu MetaNova Connect und MetaNova Comfort ist nur nach der Anmeldung möglich.



## KUNDENBEREICH:

ANMELDEN  
REGISTRIEREN

### Anmelden

### Bitte melden Sie sich hier an!

Username:

Password:

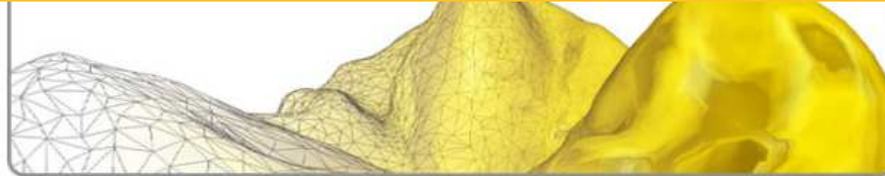
Login

powered by



Registrierung:

Bitte lassen Sie sich registrieren, um die Anwendungen nutzen zu können.



## Registrierung

Bitte füllen Sie alle Pflichtfelder\* aus und klicken Sie anschließend auf den Button Konto erstellen.

Geben Sie Ihre gültige E-Mail Adresse ein. Mit der Adresse erfolgt die Anmeldung. Die gesamte Kommunikation läuft ebenfalls über Ihre E-Mail Adresse.

\*Nach der Registrierung erhalten Sie Ihre Logindaten per Post. Falls Sie den Zugang schneller benötigen, wenden Sie sich nach dem Registrierungsvorgang bitte an Metaux Precieux Dental GmbH direkt.

PRODUKT | EVENTS | NEWS | DOWNLOAD | KONTAKT | KUNDENBEREICH

KUNDENBEREICH:

ANMELDEN  
REGISTRIEREN

### Registrieren

Bitte füllen Sie die Informationen für Ihr Konto aus.

Die Felder, die mit einem Stern (\*) markiert sind, müssen ausgefüllt werden!

Bitte geben Sie hier eine gültige E-Mail Adresse an. Mit dieser E-Mail Adresse können Sie sich bei uns im System anmelden. Außerdem erfolgt die gesamte Kommunikation, mit dem System über diese E-Mail Adresse!

E-Mail \*

Hr./Fr.: \*  Hr.  Fr.

Vorname \*

Nachname \*

Titel

Firma \*

Adresse \*

Wohnort \*

Land \*

Postleitzahl \*

Telefon \*

Fax

Web-Site



## Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit der E-Mail Adresse als Username und ihrem Passwort im Kundenbereich an.

PRODUKT | EVENTS | NEWS | DOWNLOAD | KONTAKT | **KUNDENBEREICH**

**KUNDENBEREICH:**

ANMELDEN  
REGI  
REN

**Anmelden**

**Bitte melden Sie sich hier an!**

Username:

Password:

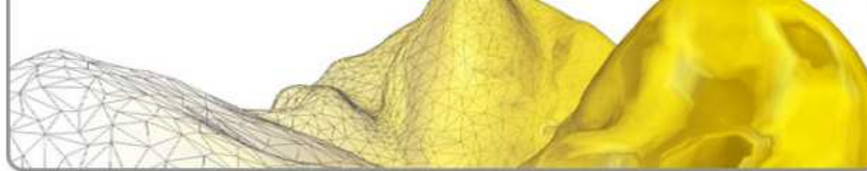


powered by

**METAUXPRECIEUX**  
Dental GmbH

**R-K**  
CAD CAM

Impressum | AGB



PRODUKT | EVENTS | NEWS | DOWNLOAD | KONTAKT | KUNDENBEREICH

KUNDENBEREICH:

ANMELDEN  
METANOVA CONNECT  
METANOVA COMFORT  
EINSTELLUNGEN  
MINIMALANFORDERUNGEN  
PARAMETER  
LOGOUT

Anmelden

Sie sind jetzt angemeldet!

Bitte gehen Sie im Menü zu MetaNova Connect um STL Dateien zu laden!

Bitte gehen Sie im Menü zu MetaNova Comfort um den Auftragszettel auszufüllen!

powered by



Metanova Connect

Wählen Sie MetaNova Connect.

## MetaNova Connect

Customer-ID 498003  
Praxis / Labor DL Mustermann  
Adresse Münsterer Strasse 1  
PLZ 10000  
ORT Münster  
Ansprechpartner \* Max Mustermann  
E-Mail \* max.mustermann@ma...  
Erstellungsdatum 18.08.2010  
Patient-ID/Patientname \* 0123  
Kommentare Haltestege dran lassen  
Lieferung Standard  
Material \* Standard  
Farbe \* --Bitte wählen--  
Konstruktion \* --Bitte wählen--  
Anzahl Glieder / Units \* --Bitte wählen--  
STL Upload (.stl,.zip,.rar) \*

## Metanova Connect

- Tragen Sie den jeweiligen Ansprechpartner zu Ihrem Auftrag ein. Andernfalls bleibt der registrierte Benutzer in dem Feld eingetragen.
  - Patienten ID kann ein Name oder Kennziffer sein.
  - Kommentare helfen, besondere Merkmale zu beschreiben.
  - Wählen Sie die Versandoption zwischen Standard und Express\*.
- \* zurzeit werden alle Arbeiten mit UPS Saver für 6,75€ versandt.

**MetaNova Connect**

Customer-ID	498003
Praxis / Labor	DL Mustermann
Adresse	Münsterer Strasse 1
PLZ	10000
ORT	Münster
Ansprechpartner *	<input type="text" value="Max Mustermann"/>
E-Mail *	<input type="text" value="max.mustermann@maxm"/>
Erstellungsdatum	18.08.2010
Patient-ID/Patientname *	<input type="text" value="0123"/>
Kommentare	<input type="text" value="Haltestege dran lassen"/>
Lieferung	Standard ▾
Material *	--Bitte wählen-- ▾
Farbe *	--Bitte wählen-- ▾
Konstruktion *	<ul style="list-style-type: none"> <li>MetaNova Zr (tr)</li> <li>MetaNova Zr (op)</li> <li>phantom (ar cc)</li> <li>MetaNova CoCr</li> <li>MetaNova Ti</li> <li>MetaNova Ti Niob</li> <li>MetaNova PMMA</li> <li>opera classic</li> <li>teatro mpf</li> <li>MetaNova Composite</li> <li>IPS e.max CAD</li> </ul>
Anzahl Glieder / Units *	<input type="text" value=""/>
STL Upload (.stl,.zip,.rar)	<input type="text" value=""/>
<input type="button" value="Konstruktion löschen"/>	
<input type="button" value="Weitere Konstruktion"/> <input type="button" value="upload"/>	

**Metanova Connect**

- Wählen Sie das gewünschte Material.
- MetaNova Zr (tr) und (op), MetaNova PMMA und Composite, IPS e. max. CAD werden in verschiedenen Zahnfarben angeboten.

**MetaNova Connect**

Customer-ID	498003
Praxis / Labor	DL Mustermann
Adresse	Münsterer Strasse 1
PLZ	10000
ORT	Münster
Ansprechpartner *	<input type="text" value="Max Mustermann"/>
E-Mail *	<input type="text" value="max.mustermann@maxm"/>
Erstellungsdatum	18.08.2010
Patient-ID/Patientname *	<input type="text" value="0123"/>
Kommentare	<input type="text" value="Haltestege dran lassen"/>
Lieferung	Standard ▾
Material *	MetaNova Zr (tr) ▾
Farbe *	--Bitte wählen-- ▾
Konstruktion *	A1 ▾
Anzahl Glieder / Units *	A3.5 ▾
STL Upload (.stl,.zip,.rar)	<input type="text" value=""/>
<input type="button" value="Konstruktion löschen"/>	
<input type="button" value="Weitere Konstruktion"/> <input type="button" value="upload"/>	

**MetaNova Connect**

Customer-ID	498003
Praxis / Labor	DL Mustermann
Adresse	Münsterer Strasse 1
PLZ	10000
ORT	Münster
Ansprechpartner *	<input type="text" value="Max Mustermann"/>
E-Mail *	<input type="text" value="max.mustermann@maxm"/>
Erstellungsdatum	18.08.2010
Patient-ID/Patientname *	<input type="text" value="0123"/>
Kommentare	<input type="text" value="Haltestege dran lassen"/>
Lieferung	<input type="button" value="Standard"/> ▾
Material *	<input type="button" value="MetaNova Zr (tr)"/> ▾
Farbe *	<input type="button" value="--Bitte wählen--"/> ▾
Konstruktion *	<input type="button" value="--Bitte wählen--"/> ▾
Anzahl Glieder / Units *	<input type="button" value="--Bitte wählen--"/>
STL Upload (.stl, .zip, .rar) *	<input type="button" value="Teleskopkrone (primär)"/> <input type="button" value="Anatomische Krone"/> <input type="button" value="Brückengerüst"/> <input type="button" value="Anatomische Brücke"/> <input type="button" value="Durchsuchen..."/>
<input type="button" value="Konstruktion löschen"/>	
<input type="button" value="Weitere Konstruktion"/> <input type="button" value="upload"/>	

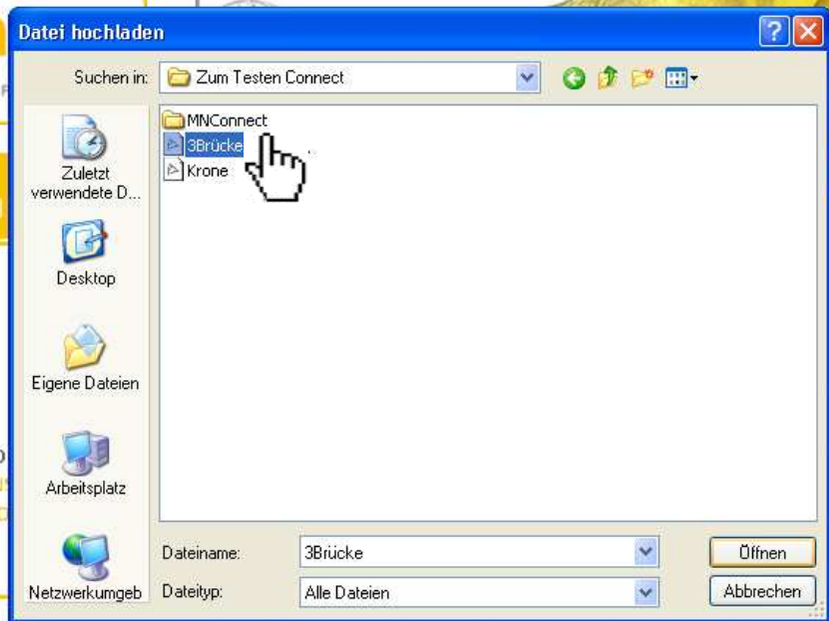
Metanova Connect

- Bei Konstruktion wählen Sie bitte die Gerüstform.
- Anzahl der Glieder in der Konstruktion muss ebenfalls angegeben werden. Bei Einzelkrone wird 1 gewählt. Z.B. bei 3-gliedriger Brücke wird 3 gewählt.

**MetaNova Connect**

Customer-ID	498003
Praxis / Labor	DL Mustermann
Adresse	Münsterer Strasse 1
PLZ	10000
ORT	Münster
Ansprechpartner *	<input type="text" value="Max Mustermann"/>
E-Mail *	<input type="text" value="max.mustermann@"/>
Erstellungsdatum	18.08.2010
Patient-ID/Patientname *	<input type="text" value="0123"/>
Kommentare	<input type="text" value="Haltestege dran lassen"/>
Lieferung	<input type="button" value="Standard"/> ▾
Material *	<input type="button" value="MetaNova Zr (tr)"/> ▾
Farbe *	<input type="button" value="--Bitte wählen--"/> ▾
Konstruktion *	<input type="button" value="Brückengerüst"/> ▾
Anzahl Glieder / Units *	<input type="button" value="--Bitte wählen--"/>
STL Upload (.stl, .zip, .rar) *	<input type="button" value="--Bitte wählen--"/> <input type="button" value="Durchsuchen..."/>
<input type="button" value="Konstruktion löschen"/>	
<input type="button" value="Weitere Konstruktion"/> <input type="button" value="upload"/>	

### Metanova Connect



➤ Im nächsten Schritt wird die Designdatei zum Upload gewählt. Klicken Sie auf Durchsuchen und wählen Sie im Windows Explorer die gewünschte Designdatei.

➤ Das Dateiformat darf nur STL sein! Um die Datengröße zu reduzieren, dürfen die Dateien in WinZIP oder WinRAR komprimiert werden.

➤ Es darf immer nur eine Konstruktion hochgeladen werden. Gibt es mehrere Konstruktionen in einem Auftrag, wählen Sie den Button Weitere Konstruktion.

Erstellungsdatum 18.08.2010  
Patient-ID/Patientname \* 0123  
Kommentare Haltestege dran lassen  
Lieferung Standard  
Material \* MetaNova Zr (tr)  
Farbe \* --Bitte wählen--  
Konstruktion \* Brückengerüst  
Anzahl Glieder / Units \* --Bitte wählen--  
STL Upload (.stl,.zip,.rar) \*

## Metanova Connect

- Das Beispiel links zeigt den Auftrag mit 2 Konstruktionen: 3-gliedrige Brücke und eine Einzelkrone.
- Wenn die Konstruktionen gewählt sind, klicken Sie auf Upload, um die Dateien zu laden.

### MetaNova Connect

Customer-ID: 498003  
Praxis / Labor: DL Mustermann  
Adresse: Münsterer Strasse 1  
PLZ: 10000  
ORT: Münster  
Ansprechpartner \*: Max Mustermann  
E-Mail \*: andreas.abele@mp-de  
Erstellungsdatum: 18.08.2010  
Patient-ID/Patientname \*: 0123  
Kommentare: Haltestege dran lassen  
Lieferung: Standard  
Material \*: MetaNova Zr (tr)  
Farbe \*: --Bitte wählen--

---

Konstruktion \*: Brückengerüst 1  
Anzahl Glieder / Units \*: 3  
STL Upload (.stl, .zip, .rar) \*: C:\Documents and Se

---

Konstruktion \*: Kronengerüst 2  
Anzahl Glieder / Units \*: 1  
STL Upload (.stl, .zip, .rar) \*: C:\Documents and Se

---



KUNDENBEREICH:

- ANMELDEN
- METANOVA CONNECT
- METANOVA COMFORT
- EINSTELLUNGEN
- MINIMALANFORDERUNGEN
- PARAMETER
- LOGOUT

MetaNova Connect

Customer-ID:	498003
E-Mail:	max.mustermann@web.de
Praxis / Labor:	DL Mustermann
Adresse:	Münsterer Strasse 1
PLZ:	10000
ORT:	Münster
Ansprechpartner:	Max Mustermann
E-Mail:	max.mustermann@web.de
Erstellungsdatum:	18.08.2010
Patient-ID/Patientname:	012345
Kommentare:	Haltestege dranlassen
Lieferung:	Standard
Material:	MetaNova Zr (tr)
Farbe:	A3,5

Konstruktion:	Brückengerüst
Anzahl Glieder / Units:	3
STL Upload (.stl, .zip, .rar):	3Brücke.stl

Konstruktion:	Kronengerüst
Anzahl Glieder / Units:	1
STL Upload (.stl, .zip, .rar):	Krone.stl

Bitte überprüfen Sie ihre Eingabe und bestätigen Sie diese um den Auftrag auszulösen.

- Ich bestätige die Richtigkeit der von mir gemachten Angaben
- Ich akzeptiere die AGB's
- Ich habe die **Hinweise zur Konstruktion** zur Kenntnis genommen. Die dort angegebenen Mindestanforderungen werden eingehalten
- Die von mir hochgeladenen Dateien sind zweckgebunden.

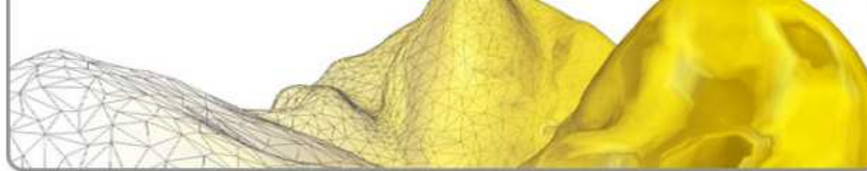
Metanova Connect

➤ Nach dem temporären Upload, sollen die Angaben bestätigt werden. Setzen Sie bitte unten die Häkchen bei Richtigkeit der Angaben, AGBs, Hinweisen zur Konstruktion und Zweckerklärung.

➤ Sollten Sie den Auftrag noch ändern, oder ergänzen wollen, wählen Sie den Button Editieren.

➤ Sind alle Angaben korrekt, klicken Sie auf Bestellen.

➤ Sie erhalten Ihre Bestellung gemäß unserer Lieferbedingungen.



## Metanova Comfort

PRODUKT | EVENTS | NEWS | DOWNLOAD | KONTAKT | KUNDENBEREICH

KUNDENBEREICH:

- ANMELDEN
- METANOVA CONNECT**
- METANOVA COMFORT
- EINSTELLUNGEN
- MINIMALANFORDERUNGEN
- PARAMETER
- LOGOUT

**Anmelden**

Sie sind jetzt angemeldet!

Bitte gehen Sie im Menü zu MetaNova Connect um STL Dateien zu laden!  
Bitte gehen Sie im Menü zu MetaNova Comfort um den Auftragszettel auszufüllen!

powered by

METAUXPRECIEUX Dental GmbH

RK CAD CAM

Impressum | AGB

Wählen Sie MetaNova Comfort.

KUNDENBEREICH:

PRODUKT | EVENTS | NEWS | DOWNLOAD | KONTAKT | KUNDENBEREICH

ANMELDEN  
METANOVA CONNECT  
EINSTELLUNGEN  
MINIMALANFORDERUNGEN  
PARAMETER  
LOGOUT

## MetaNova Comfort

Customer-ID: 498003  
 Praxis / Labor: DL Mustermann  
 Adresse: Münsterer Strasse 1  
 PLZ: 10000  
 ORT: Münster  
 Ansprechpartner\*: Max Mustermann  
 Rückruf erwünscht:   
 Telefon: 0123456  
 Erstellungsdatum: 18.08.2010  
 Patient-ID/Patientname\*: 012345  
 Kommentare: kauflächen nicht polieren  
 Modell OK  Gegenbiss:  Artikulator:   
 Modell UK  Quetschbiss:  Wachsmoell:   
 Stümpfe:  Abutment:  Situmodell:   
 Aufpassen: ja

Bitte geben sie die gewünschte Versorgung im Zahnschema an.  
 Falls mehrere Versorgungen gebraucht werden, geben Sie diese einzeln ein und drücken dann den Button "Konstruktion setzen". Sie können gesetzte Versorgungen in der unteren Tabelle wieder löschen!

Das Auftragsformular wird erst durch klicken auf "senden" erzeugt!

OK 18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	OK
<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>
UK 48	47	46	45	44		42	41	31	32	33	34	35	36	37	38	UK
<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>		<input type="button" value="v"/>										
Material*	--Bitte wählen--															
Farbe*	--Bitte wählen--															
Konstruktion	--Bitte wählen--															
<input type="button" value="Konstruktion setzen"/>																

VK Verblendkrone AK anatomische Krone RK Anatom. reduzierte Krone TK Primärteleskop WX Waxup  
 VP Verblendpontic AP anatomisches Pontic RP Anatom. reduziertes Pontic AB Abutment S Steg

Job	Art	Zähne	Einheiten	anatomische Einheiten	Material	Farbe	Konstruktion
<input type="button" value="senden"/>							

## Metanova Comfort

- Füllen Sie bitte alle Pflichtfelder\* von oben nach unten aus!
- Ansprechpartner
- Patienten ID. Kann als Name oder Code eingetragen werden.
- Geben Sie bitte alle Modelle oder Arbeitsobjekte, die mitgeliefert werden, an.
- Aufpassen: ja/nein.
- Wählen Sie pro zu behandelnden Zahn die Gerüstart aus. Lesen Sie bitte aufmerksam die Kurzbezeichnungen!
- Wählen Sie Material und Farbe.
- Konstruktion: Girlande/Keramische Stufe.
- Anschließend klicken Sie auf Konstruktion setzen.

## Metanova Comfort

Bitte geben sie die gewünschte Versorgung im Zahnschema an.

Falls mehrfache Versorgungen gebraucht werden, geben Sie diese einzeln ein und drücken dann den Button "Konstruktion setzen". Sie können gesetzte Versorgungen in der unteren Tabelle wieder löschen!

Das Auftragsformular wird erst durch klicken auf "senden" erzeugt!

The screenshot shows a dental arch diagram with teeth numbered 18 to 28 on the top and 48 to 38 on the bottom. Each tooth has a dropdown menu for selection. Below the diagram, there are fields for 'Material \*', 'Farbe \*', and 'Konstruktion'. A dropdown menu is open for 'Material \*', showing options like 'MetaNova Zr (tr)', 'MetaNova Zr (op)', 'phantom star cc', 'MetaNova CoCr', 'MetaNova Ti', 'MetaNova Ti Niob', 'MetaNova PMMA', 'opera classic', 'teatro mpf', 'MetaNova Composite', and 'IPS e.max CAD'. A hand cursor is pointing to 'MetaNova Zr (tr)'. There are also buttons for 'Konstruktion setzen' and 'senden'.

Wählen Sie bitte das gewünschte Material:

- MetaNova Zr (tr) - Zahnfarbe
- MetaNova Zr (op) - Zahnfarbe
- phantom star cc
- MetaNova CoCr
- MetaNova Ti
- MetaNova Ti Niob
- MetaNova PMMA - Zahnfarbe
- opera classic
- teatro mpf
- MetaNova Composite - Zahnfarbe
- IPS e.max. CAD - Zahnfarbe

KUNDENBEREICH:

ANMELDEN  
METANOVA CONNECT  
EINSTELLUNGEN  
MINIMALANFORDERUNGEN  
PARAMETER  
LOGOUT

## MetaNova Comfort

Customer-ID: 498003  
 Praxis / Labor: DL Mustermann  
 Adresse: Münsterer Strasse 1  
 PLZ: 10000  
 ORT: Münster  
 Ansprechpartner\*: Max Mustermann  
 Rückruf erwünscht:   
 Telefon: 0123456  
 Erstellungsdatum: 18.08.2010  
 Patient-ID/Patientname\*: 012345  
 Kommentare: kauflächen nicht polieren  
 Modell OK:  Gegenbiss  Artikulator   
 Modell UK:  Quetschbiss  Wachsmoell   
 Stümpfe:  Abutment  Situmodell   
 Aufpassen: ja

Bitte geben sie die gewünschte Versorgung im Zahnschema an.  
 Falls: mehrfache Versorgungen gebraucht werden, geben Sie diese einzeln ein und drücken dann den Button "Konstruktion setzen". Sie können gesetzte Versorgungen in der unteren Tabelle wieder löschen!

Das Auftragsformular wird erst durch klicken auf "senden" erzeugt!

OK 18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	OK	
<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="RK"/>	<input type="button" value="RP"/>	<input type="button" value="RK"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="VK"/>	<input type="button" value="VP"/>	<input type="button" value="VP"/>	<input type="button" value="VK"/>	<input type="button" value="v"/>					
UK 48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38	UK	
		Material *		MetaNova Zr (tr)													
		Farbe *		A3,5													
		Konstruktion		--Bitte wählen--													
		<input type="button" value="Konstruktion setzen"/>															

VK Verblendkrone AK anatomische Krone RK Anatom. reduzierte Krone TK Primärteleskop WX Wachsmoell  
 VP Verblendpontio AP anatomisches Pontio RP Anatom. reduziertes Pontio AB Abutment S Steg

Job	Art	Zähne	Einheiten	anatomische Einheiten	Material	Farbe	Konstruktion
1	Brücke	13,14,15	3	0	MetaNova Zr (tr)	A3,5	<input type="button" value="Konstruktion löschen"/>



## Metanova Comfort

Bitte geben Sie die gewünschte Gerüstart im Zahnschema an.  
 Gibt es mehrere Gerüste in einem Auftrag, geben Sie diese einzeln ein und drücken dann den Button "Konstruktion setzen". Sie können die gesetzten Gerüstarten in der unteren Tabelle wieder löschen!

Das Auftragsformular wird durch klicken auf senden erzeugt!

## Metanova Comfort

Bitte geben sie die gewünschte Versorgung im Zahnschema an.  
Falls mehrfache Versorgungen gebraucht werden, geben Sie diese einzeln ein und drücken dann den Button "Konstruktion setzen". Sie können gesetzte Versorgungen in der unteren Tabelle wieder löschen!

Das Auftragsformular wird erst durch klicken auf "senden" erzeugt!

OK 18 17 16 15 14 13 12 11 21 22 23 24 25 26 27 28 OK

UK 48 47 46 45 44 43 42 41 31 32 33 34 35 36 37 38 UK

Material \*  
Farbe \*  
Konstruktion  
Konstruktion setzen

VK Verblendkrone AK a  
VP Verblendpontic AP a

Job Art Zähne

1 Brücke 13,14,15

senden

MetaNova Zr (tr)  
--Bitte wählen--  
MetaNova Zr (tr)  
MetaNova Zr (op)  
phantom star cc  
MetaNova CoCr  
MetaNova Ti  
MetaNova Ti  
MetaNova PMMA  
opera classic  
teatro mpf  
MetaNova Composite  
IPS e.max CAD

atom. reduzierte Krone TK Primärteleskop WX Waxup  
atom. reduziertes Pontic AB Abutment S Steg

Material Farbe Konstruktion  
MetaNova A3,5  
Zr (tr)

Konstruktion löschen

Beispiel: 3-gliedrige Brücken mit anatomisch reduzierten Elementen in MetaNova CoCr.

## Metanova Comfort

Bitte geben sie die gewünschte Versorgung im Zahnschema an.  
Falls mehrfache Versorgungen gebraucht werden, geben Sie diese einzeln ein und drücken dann den Button "Konstruktion setzen". Sie können gesetzte Versorgungen in der unteren Tabelle wieder löschen!

Das Auftragsformular wird erst durch klicken auf "senden" erzeugt!

OK 18 17 16 15 14 13 12 11 21 22 23 24 25 26 27 28 OK

UK 48 47 46 45 44 43 42 41 31 32 33 34 35 36 37 38 UK

Material \* MetaNova CoCr

Farbe \* --Bitte wählen--

Konstruktion --Bitte wählen--

VK Verblendkrone AK anatomische Krone RK Anatom. reduzierte Krone TK Primärteleskop WX Waxup  
VP Verblendpontic AP anatomisches Pontic RP Anatom. reduziertes Pontic AB Abutment S Steg

Job	Art	Zähne	Einheiten	anatomische Einheiten	Material	Farbe	Konstruktion
1	Brücke	13,14,15	3	0	MetaNova Zr (tr)	A3,5	<input type="button" value="Konstruktion löschen"/>
2	Brücke	31,32,33,34	4	0	MetaNova CoCr		<input type="button" value="Konstruktion löschen"/>

Die Aufträge aus dem Zahnschema werden tabellarisch aufgeführt. Es können mehrere Materialien in einem Auftrag angewendet werden!

## Metanova Comfort



DESIGN & MANUFACTURING

Laborauftrag an:  
R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG  
Ruwersteig 43  
D-12681 Berlin

Telefon: +49 (0) 30 54 99 34 - 146  
Fax: +49 (0) 30 54 37 84 32

Mail: info@mp-dental-gmbh.de  
Web: www.metanovadental.com

Auftraggeber (Absender)  
DL Mustermann  
z.H. Max Mustermann  
Münsterer Strasse 1  
10000 Münster  
Kundennr. 498003

**Interne Einträge:**

Eingang :

Job-ID :

Endkontrolle :

Ausgang :

Patient (ID oder Name) :  
012345

Anlieferung:

Modell OK  Gegenbiss  Artikulator

Modell UK  Quetschbiss  Wachsmoell

Stümpfe  Abutment  Situmodell

Ansprechpartner:  
Max Mustermann

Auftragsdatum:  
18.08.2010

---

**Versorgung:**

OK	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	OK
<input type="checkbox"/>																	
			<b>RK</b>	<b>RP</b>	<b>RK</b>												
									<b>VK</b>	<b>VP</b>	<b>VP</b>	<b>VK</b>					
UK	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38	UK

VK Verblendkrone AK anatomische Krone RK Anatom. reduzierte Krone TK Primärteleskop WX Waxup  
VP Verblendpontic AP anatomisches Pontic RP Anatom. reduziertes Pontic AB Abutment S Steg

Job	Art	Zähne	Einheiten	anatomische Einheiten	Material	Farbe	Konstruktion
1	Bridge	13,14,15	3	0	MetaNova Zr (t)	A3,5	
2	Bridge	31,32,33,34	4	0	MetaNova CoCr		

Aufpassen  ja  nein

Rückruf erwünscht?  ja  nein

Telefon

**Bemerkungen:**  
kaufflächen nicht polieren

Ort  Datum  Unterschrift

➤ Nach der Auftragserfassung werden die Angaben bestätigt. Setzen Sie bitte unten die Häkchen bei Richtigkeit der Angaben, AGBs, Hinweise zur Konstruktion und Zweckerklärung.

➤ Sollten Sie den Auftrag noch ändern oder ergänzen wollen, wählen Sie den Button Editieren.

➤ Sind alle Angaben korrekt, klicken Sie auf Bestellen.

➤ Sie erhalten Ihre Bestellung gemäß unserer Lieferbedingungen.

Bitte überprüfen Sie ihre Angaben und bestätigen Sie diese um den Auftrag auszulösen.



Ich bestätige die Richtigkeit der von mir gemachten Angaben

Ich akzeptiere die AGB's

Ich habe die Hinweise zur Konstruktion zur Kenntnis genommen. Die dort angegebenen Mindestanforderungen werden eingehalten



MetaNova Comfort

Metanova Comfort



DESIGN & MANUFACTURING

Laborauftrag an:  
R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG  
Ruwersteig 43  
D-12681 Berlin

Telefon: +49 (0) 30 54 99 34 - 146  
Fax: +49 (0) 30 54 37 84 32

Mail: info@mp-dental-gmbh.de  
Web: www.metanovadental.com

Auftraggeber (Absender):  
DL Mustermann  
z.H. Max Mustermann  
Münsterer Strasse 1  
10000 Münster  
Kundennr. 498003

Interne Einträge:

Eingang :

Job-ID : 498003\_20100818\_1503\_comfort

Endkontrolle :

Ausgang :

---

Patient (ID oder Name) :  
012345  
Anlieferung:

Modell OK  Gegenbiss  Artikulator   
 Modell UK  Quetschbiss  Wachmodell   
 Stümpfe  Abutment  Situmodell

Ansprechpartner:  
Max Mustermann

Auftragsdatum:  
18.08.2010

Versorgung:

OK	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	OK
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
UK	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38	UK

VK Verblendkrone AK anatomische Krone RK Anatom. reduzierte Krone TK Primärteleskop WX Waxup  
 VP Verblendpontic AP anatomisches Pontic RP Anatom. reduziertes Pontic AB Abutment S Steg

Job	Art	Zähne	Einheiten	anatomische Einheiten	Material	Farbe	Konstruktion
1	Bridge	13,14,15	3	0	MetaNova Zr (tr)	A3,5	
2	Bridge	31,32,33,34	4	0	MetaNova CoCr		

Aufpassen  ja  nein  Rückruf erwünscht? ja  ja  nein  Telefon

Bemerkungen:  
kaufflächen nicht polieren

Ort  Datum  Unterschrift

Der Auftragszettel muss ausgedruckt zu den Arbeitsmodellen zum Versenden beigefügt werden.

Zum Speichern/ Drucken von Auftragszetteln klicken Sie bitte auf [PDF speichern/drucken](#). Ein Auftragszettel wird geöffnet. Anschließend kann der Auftragszettel gedruckt und gespeichert werden.

PDF speichern/drucken

1 / 1 80%

In der PDF Option besteht die Möglichkeit den Auftragszettel zu drucken und zu speichern.



DESIGN & MANUFACTURING

Laborauftrag an:  
R+K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG  
Ruwertsteig 43  
D-12681 Berlin

Telefon: +49 (0) 30 54 99 34 - 146  
Fax: +49 (0) 30 54 37 84 32

Mail: info@mp-dental-gmbh.de  
Web: www.metanovadental.com

Auftraggeber (Absender)  
DL Mustermann  
z.H. Max Mustermann  
Münsterer Strasse 1  
10000 Münster  
Kundennr. 498003

Interne Einträge:

Eingang : \_\_\_\_\_

Job-ID : 498003\_20100818\_1503\_comfort

Endkontrolle : \_\_\_\_\_

Ausgang : \_\_\_\_\_

---

Patient (ID oder Name) :  
012345

Anlieferung:

Modell OK  Gegenbiss  Artikulator

Modell UK  Quetschbiss  Wachsmoell

Stümpfe  Abutment  Situmodell

Ansprechpartner:  
Max Mustermann

Auftragsdatum:  
18.08.2010

Versorgung:

OK	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	OK
UK	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38	UK

**VK** Verblendkrone **AK** anatomische Krone **RK** Anatom. reduzierte Krone **TK** Primärteleskop **WX** Waxup  
**VP** Verblendpontic **AP** anatomisches Pontic **RP** Anatom. reduziertes Pontic **AB** Abutment **S** Steg

Job	Art	Zähne	Einheiten	anatomische Einheiten	Material	Farbe	Konstruktion
1	Bridge	13,14,15	3	0	MetaNova Zr (tr)	A3,5	
2	Bridge	31,32,33,34	4	0	MetaNova CoCr		

Aufpassen  Rückruf erwünscht?  Telefon

ja  ja   
 nein  nein

Bemerkungen:  
kaufflächen nicht polieren

Ort	Datum	Unterschrift

## MetaNova Hotline

Sehr geehrte/r Kundin/-e,  
folgende Telefonnummern helfen Ihnen  
jederzeit den richtigen Ansprechpartner zu finden:

### Erstkontakt / Allgemeine Fragen / Logistik

Service Phone 0180 2500 2600

### Produktinformationen

Ihr Außendienstmitarbeiter

### Technischer Service

Metaux Precieux Dental GmbH

0049 (0)711 69330 430

Herr Wladimir Knjasev

0049 (0)162 249 4737