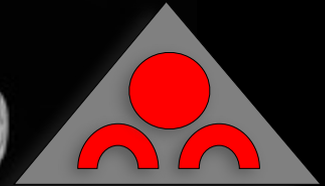
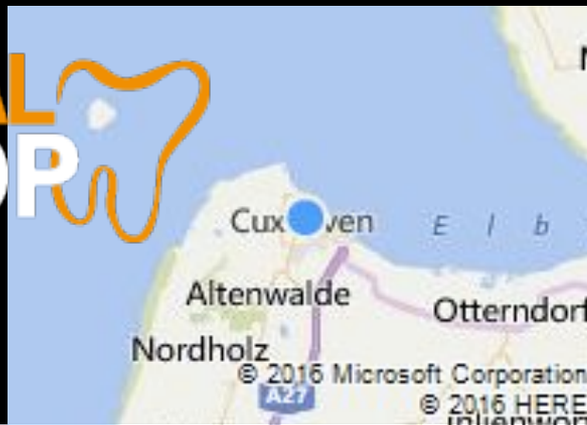


DEAF DENTAL WORKSHOP



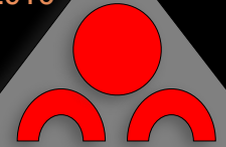
5. DEAF DENTAL FORUM 2016

Der Patient im Mittelpunkt unserer Bemühungen



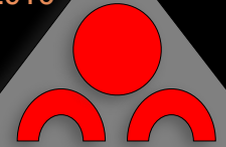
Meine Themen heute:

- 1 - Die Prothese passt nicht - richtig unterfüttern
- 2 - Erfahrungen von Kurs-Patientin Helga B.
- 3 - Neuer Kunststoff für Aufbiss-Schienen



Markierungsstein auf der
Stadtgrenze:
Bonn - Königswinter

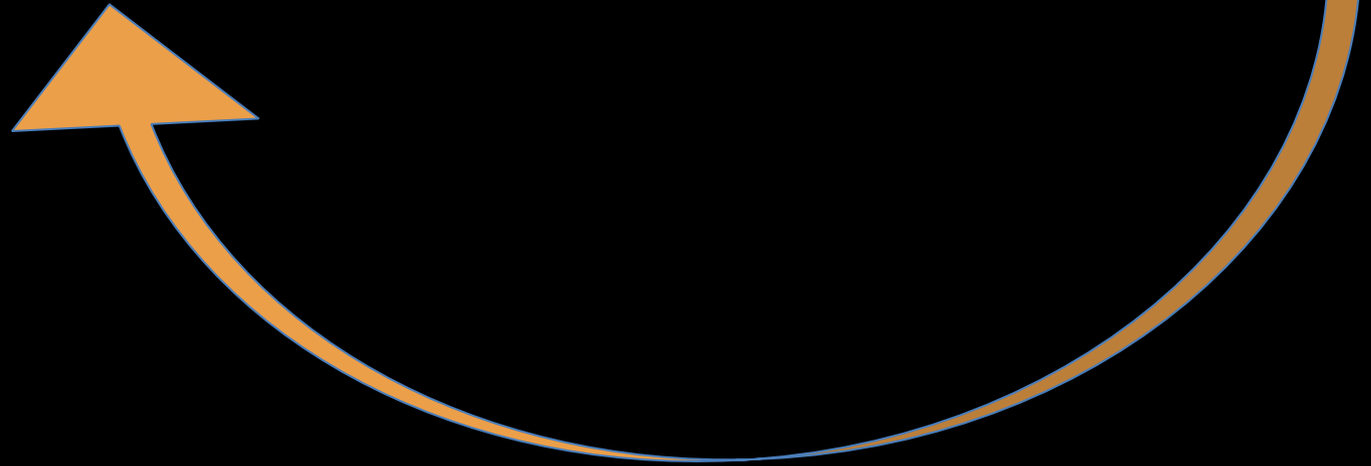
... höchste Erhebung
im Stadtgebiet Bonn
194,8 m ü. N.N

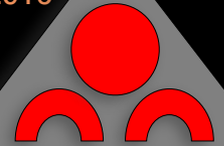


Der einst massive
Markierungsstein:

ist irgendwann einmal gerissen.....

.....und sah vor 7 Jahren so aus



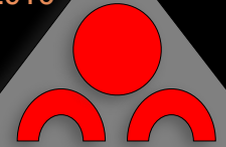


Vorher:



Heute:

nur 7
Jahre später
sieht er so aus



Die entscheidende Frage:

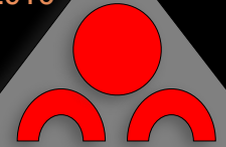


Wenn ein massiver Stein auf festem Boden plötzlich reißt und ...

sich innerhalb von 7 Jahren um mehrere Zentimeter verschiebt:

„Wie viel mehr verschiebt sich eine Prothese und die Okklusion im Mund, wenn sich der Kieferkamm langsam und nur minimal verändert?“



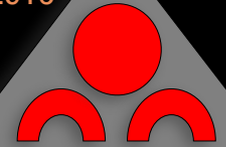


Typisch: das Schaukeln der Oberkiefer- Prothese über den Gaumen



Im Gaumen gibt es fast kleine Atrophie





1. Fall: Frau Appel

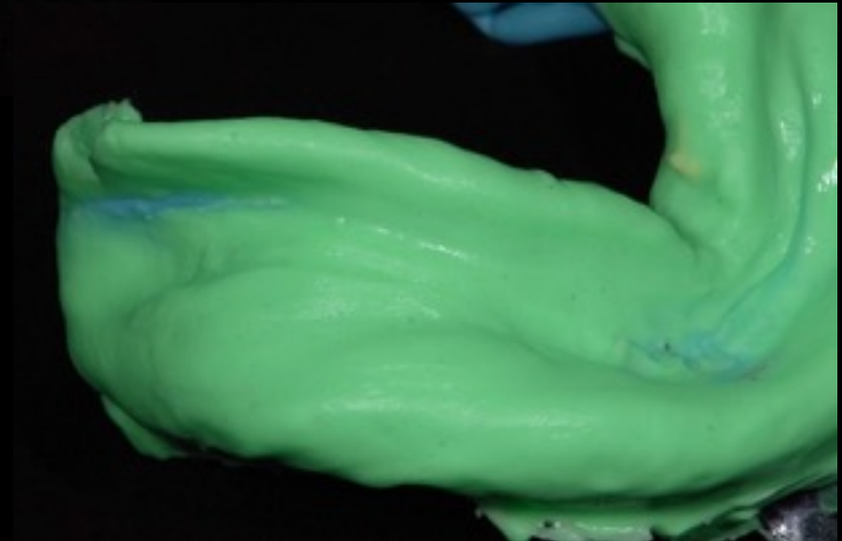
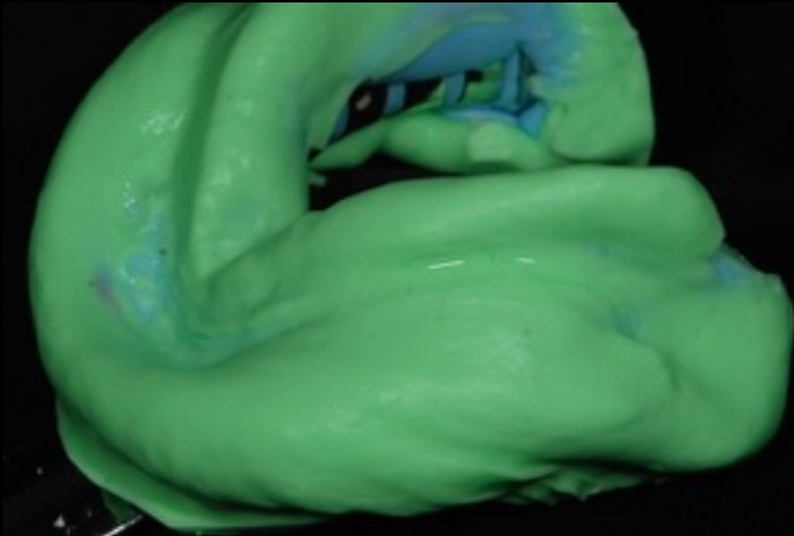


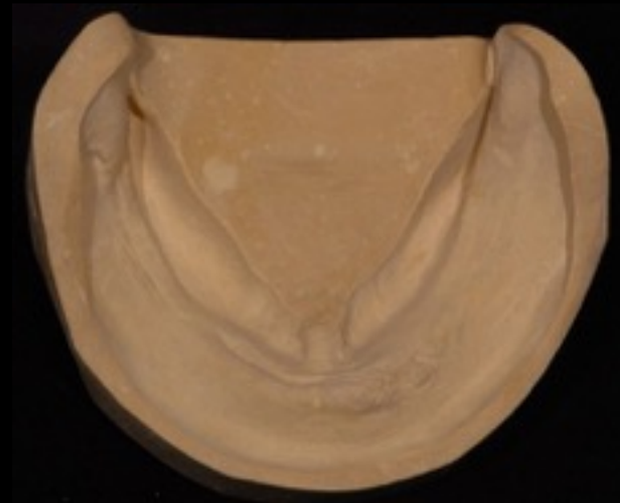
Die Ausgangssituation





1. Alginate-Abformung:
Die anatomische Abformung







Unterkiefer-Prothese auf dem
Modell der anatomische Abformung





Anzeichnen der geplanten Ausdehnung





Prothese mit Löffelmaterial ergänzen

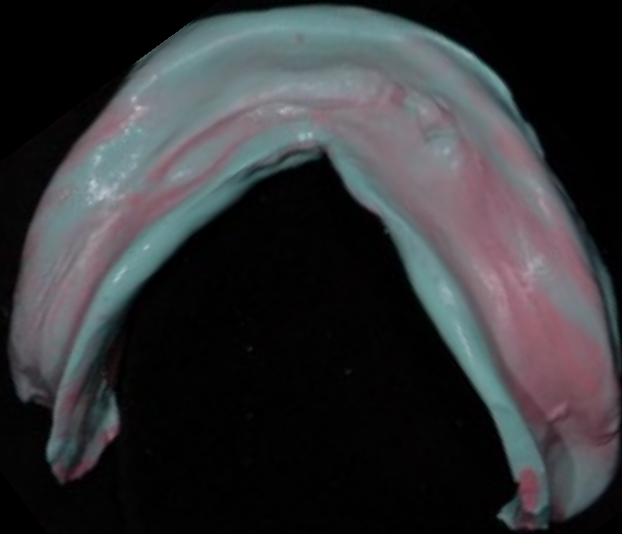
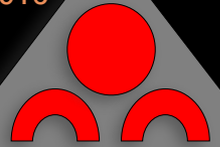




Sorgfältige Abformung
wie bei einer **Neuanfertigung !!!**

5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP





Prothese im
Unterfütterungsgerät

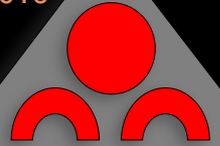
5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP



Prothese nach der Unterfütterung





Prothese auf dem Unterfütterungsmodell



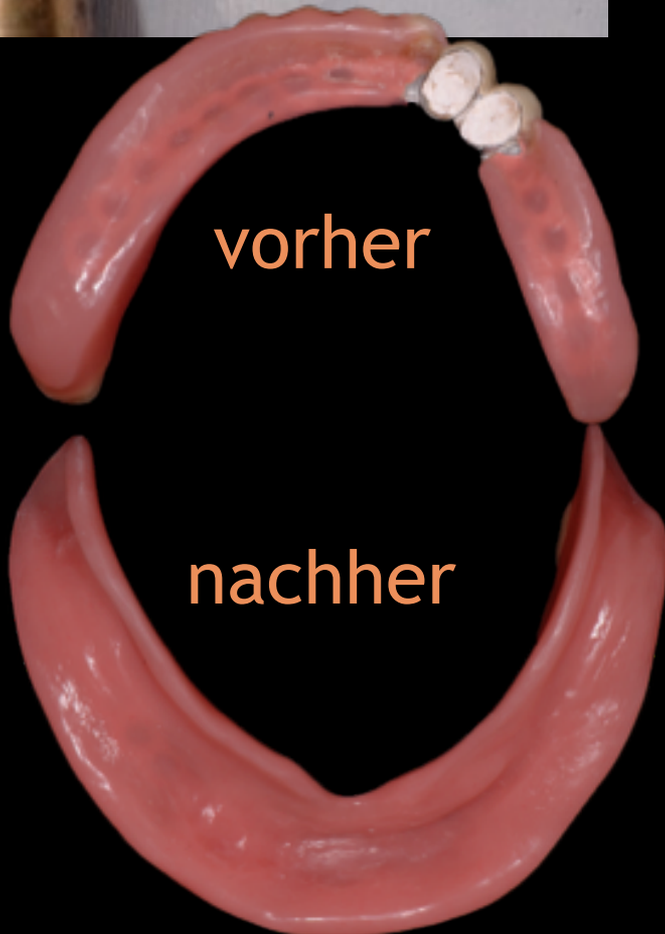


Prothese im
Unterfütterungsgerät



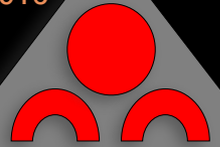
Prothese nach der Unterfütterung





Prothese **nachher**



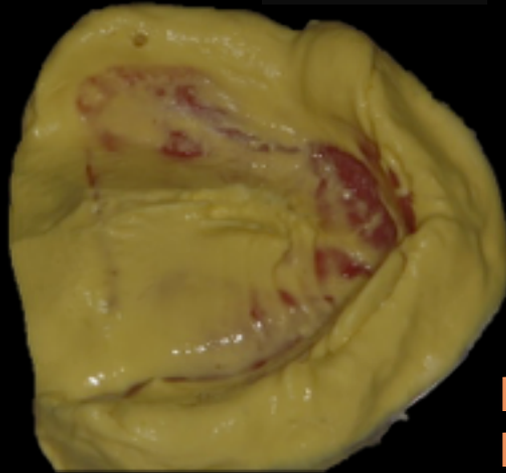
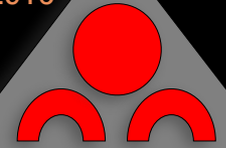


2. Fall Herr



5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP



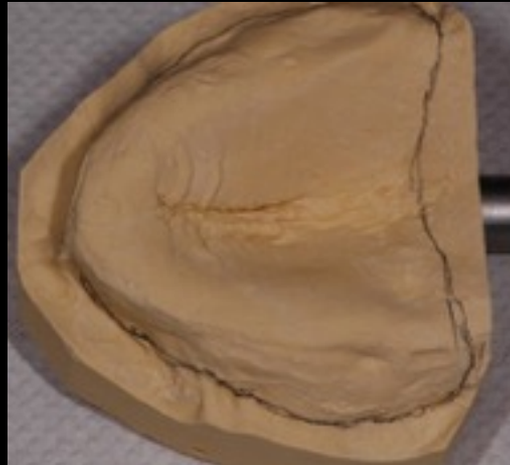
1. Alginat-Abformung:

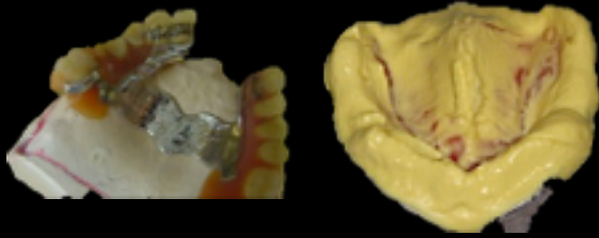
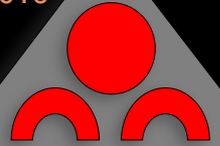
Prothesen-Abformung unter der
Basis und Überabformung mit Rand





NEUE Prothese passt
überhaupt nicht !!!





Der Gaumen, der „nie“ atrophiert,
war nie korrekt abgeformt

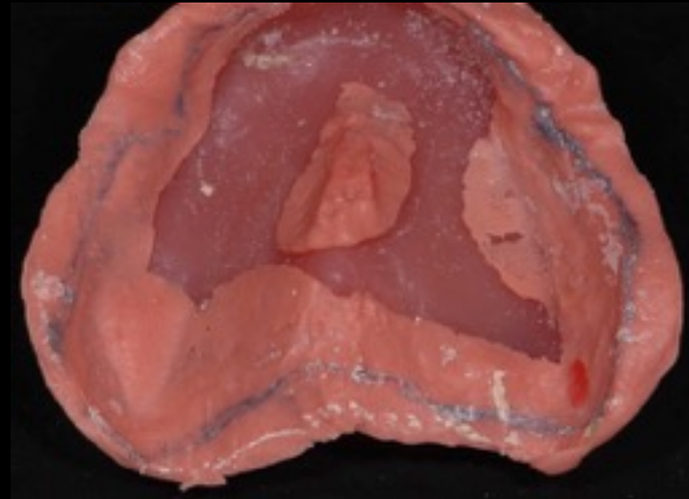


Abformmaterial vom Gaumen





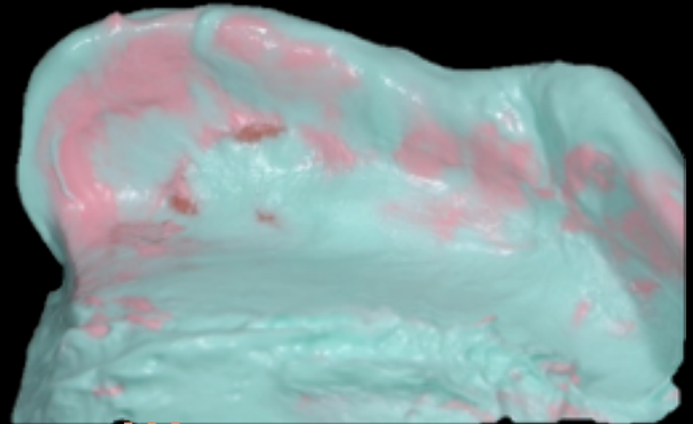
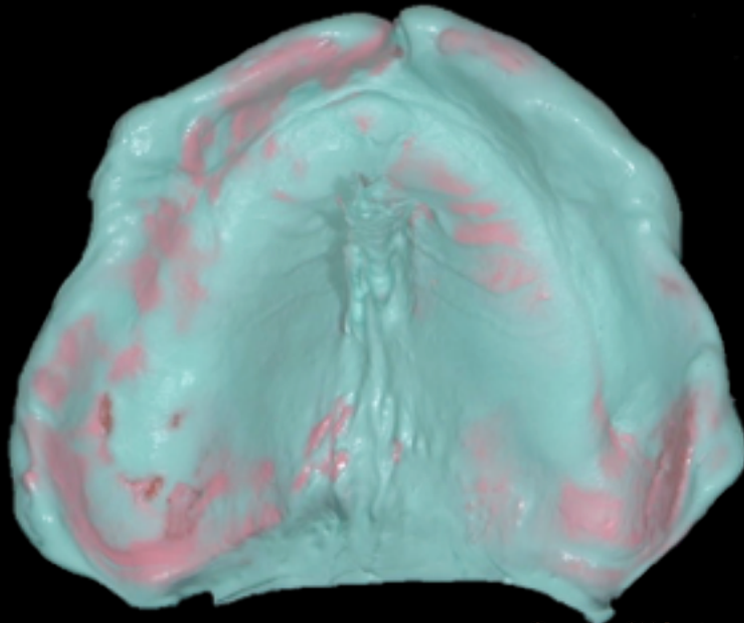
Prothese auf dem Modell der anatomische Abformung mit Löffelmaterial erweitern



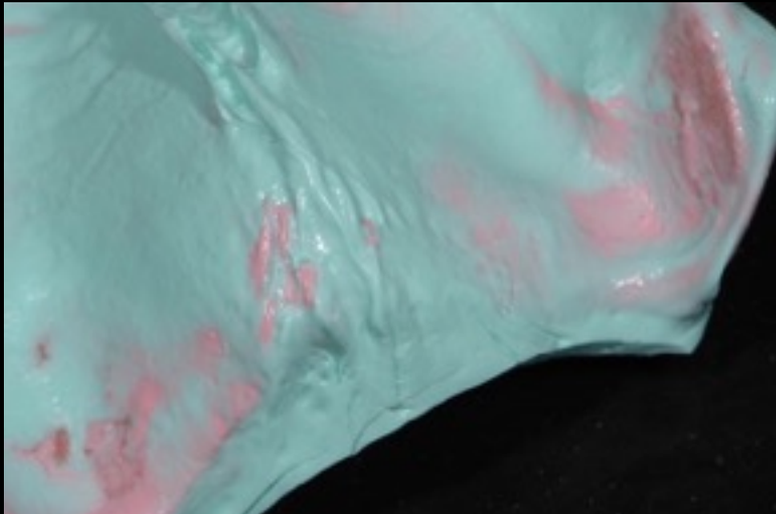


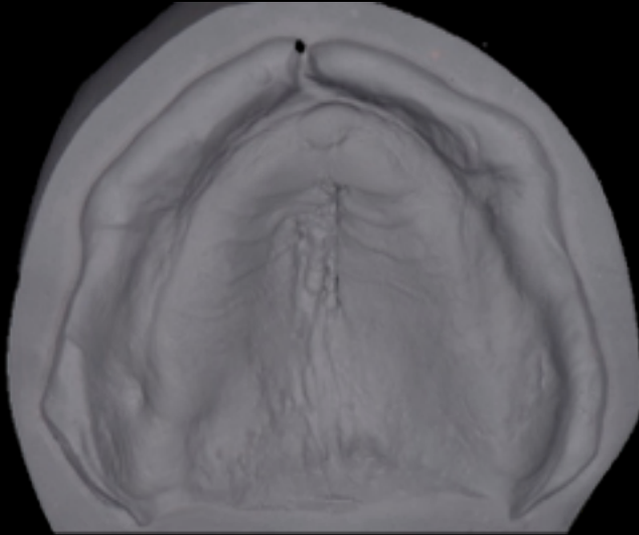
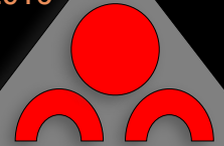
Prothesen-Ränder zur Funktionsabformung ausarbeiten





Sorgfältige Abformung
wie bei einer **Neuanfertigung !!!**

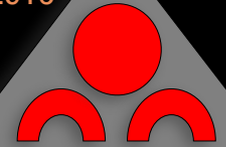




Fehlerhafte Randgestaltung der
vorhandenen Prothese auf dem
Funktionsmodell

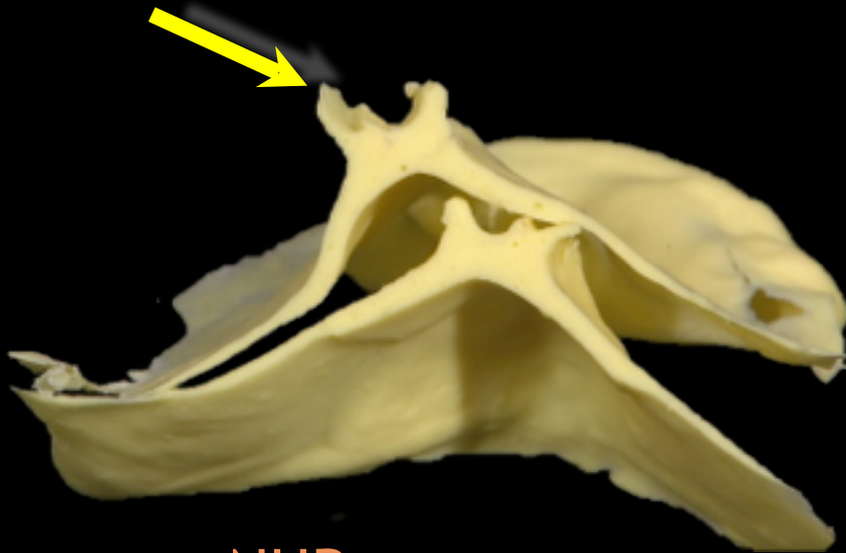
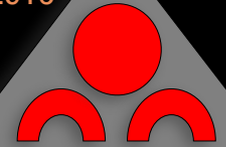


Unterfütterung mit funktioneller
Randgestaltung

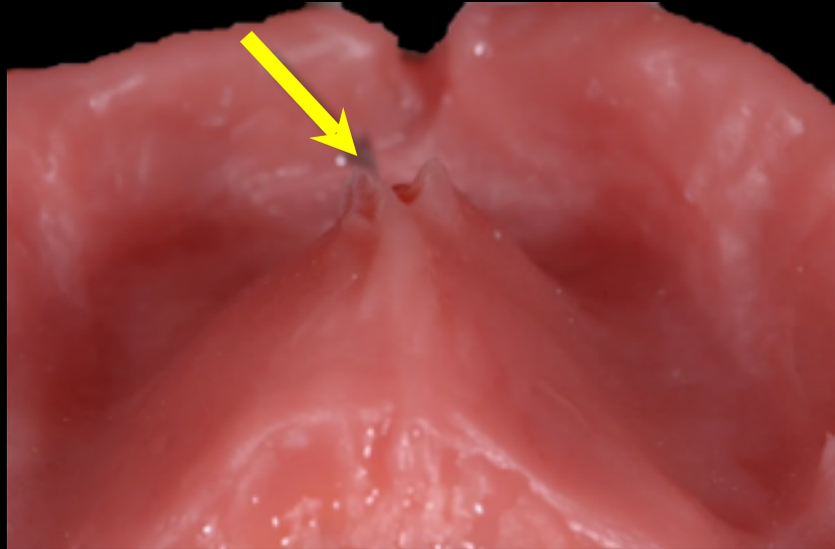


Prothese nach der Unterfütterung:
mit deutlich sichtbarer Verbesserung der
Randgestaltung





Bitte: **NUR** die spitzen Grate
im Gaumen glätten! Mehr NICHT !!!!

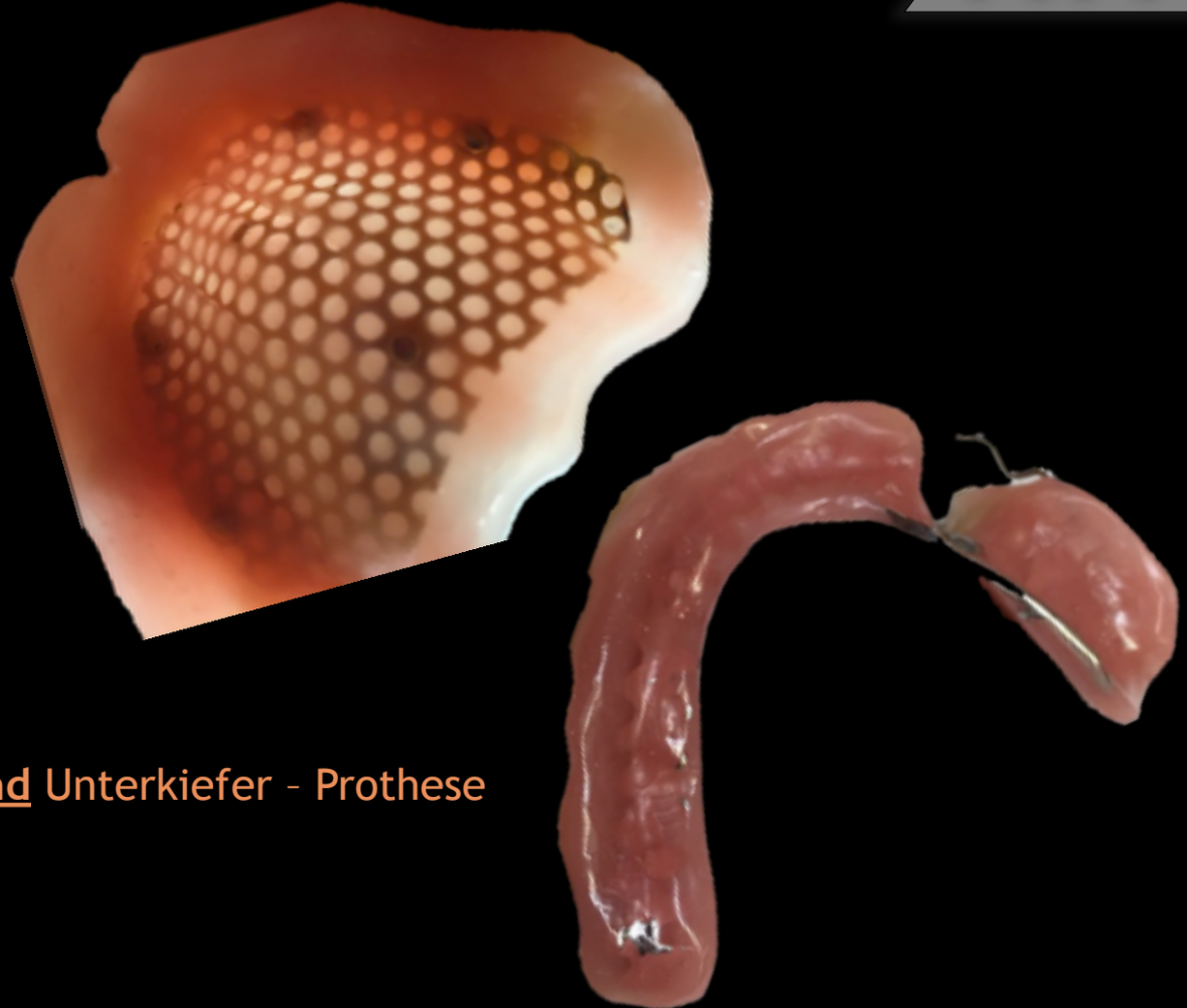


Letzter Fall: Frau



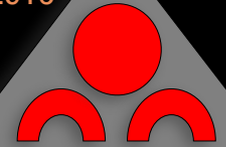
5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP

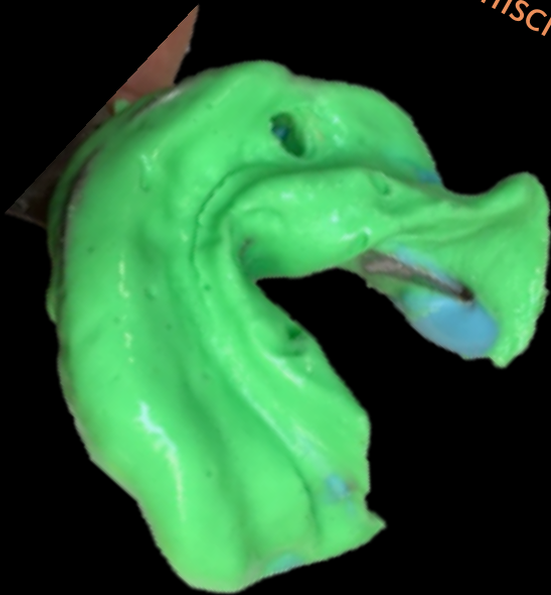


Unterfütterung Oberkiefer und Unterkiefer - Prothese

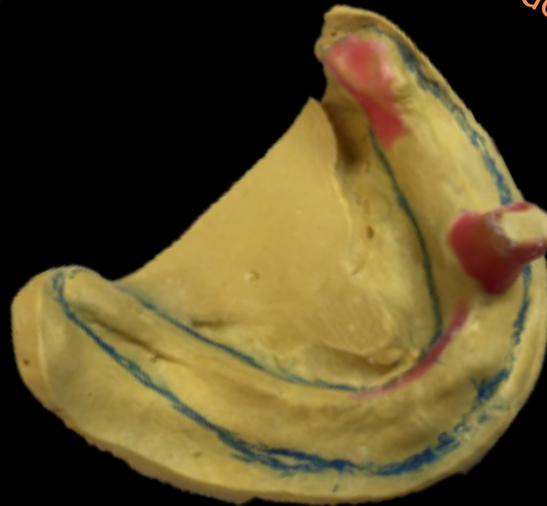
Der Patient im Mittelpunkt unserer Bemühungen ... Cuxhaven, 26. 02. 2016 ... Karl-Heinz Körholz



anatomische Abformung



Modell



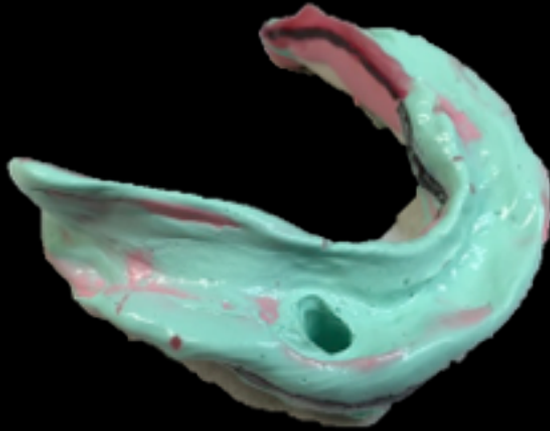
Funktionslöffel



IMMER zuerst die Unterkiefer-Prothese unterfüttern, OHNE die Oberkiefer-Prothese, weil die stärkste Atrophie in der Regel im Unterkiefer stattfindet.



Bissschablone VOR
der Unterfütterung !!!!!
BITTE: NICHT vergessen.



Funktionsabformung



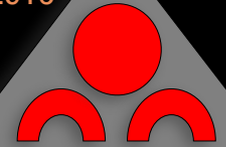
Funktionsmodell



Relationsbestimmung

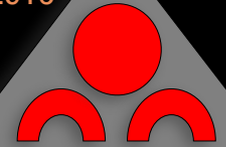
Hinweis:

Zur Relationsbestimmung ggf. die Oberkiefer-Prothese mit Haftmitteln oder Alginat am Gaumen fest fixieren.



Bisschablone VOR
der Unterfütterung !!!!!
BITTE: NICHT
vergessen!!!



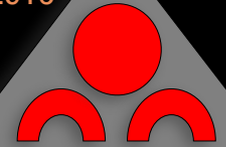


Hinweis:

Die Differenz zwischen Prothese und Kieferkamm MUSS ergänzt werden.

Die Prothese darf nicht auf den Kieferkamm abgesenkt werden.





Hinweis:

IMMER zuerst die Unterkiefer-Prothese unterfüttern.

Dann Prothese einsetzen, 1-2 Tage tragen lassen

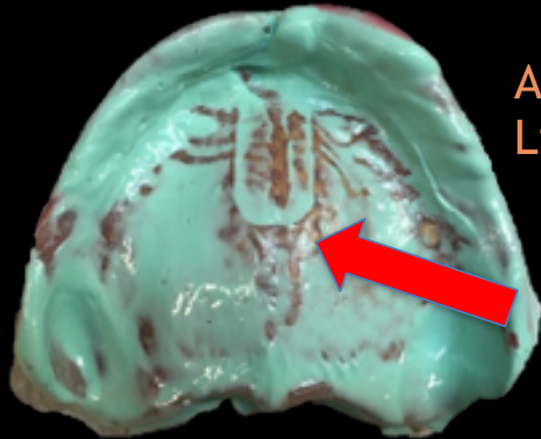
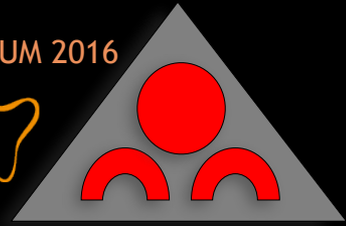
Dann erst die Oberkiefer-Prothese unterfüttern



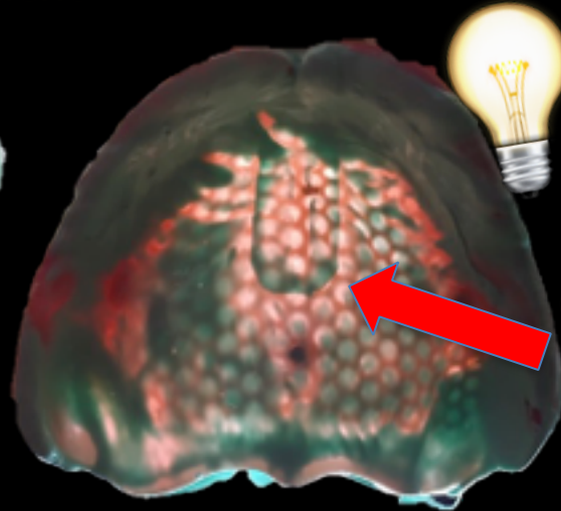


Prothese nach der Unterfütterung:
mit deutlich sichtbarer Verbesserung der
Randgestaltung

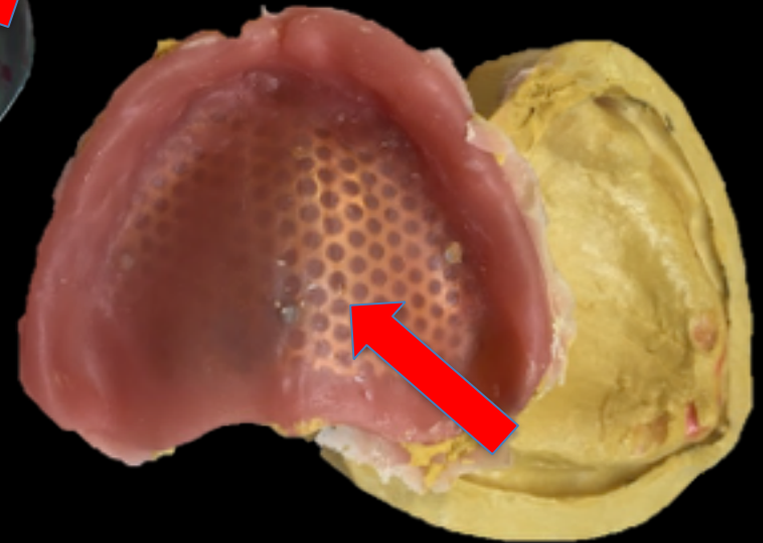




Aufnahme mit Gegen-
Licht



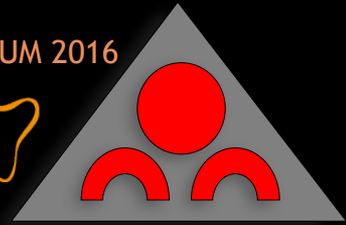
Kaum Atrophie im
Gaumen



IMMER zuerst die Unterkiefer-Prothese
unterfüttern.

Dann Prothese einsetzen, 1-2 Tage tragen lassen

Dann erst die Oberkiefer-Prothese unterfüttern



Wiederholung der drei verschiedenen Fällen:



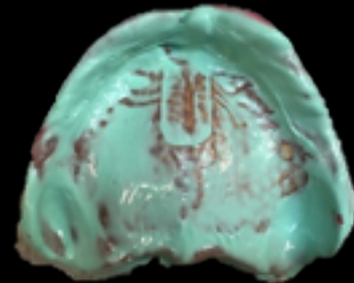
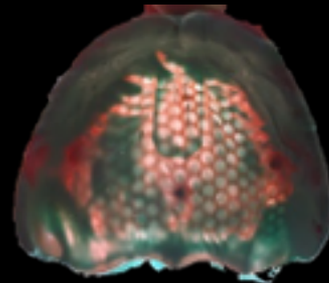
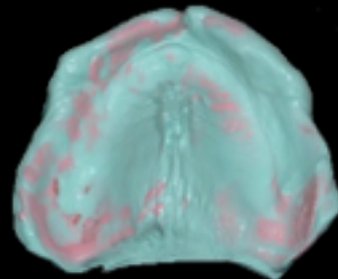
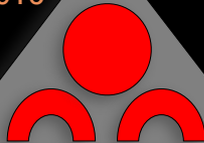
Unterfütterung einer einzelnen Unterkiefer- Prothese:

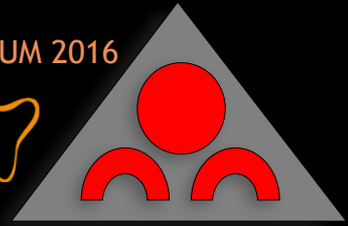


Unterfütterung einer einzelnen Oberkiefer- Prothese:



Unterfütterung einer Unterkiefer UND Oberkiefer- Prothese:



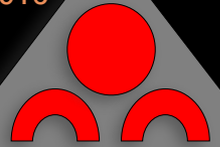


..... und mal ehrlich:

Wer vernünftige totale Prothesen braucht,
der wendet sich an den Fachmann:

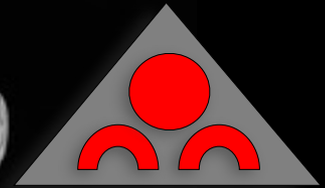
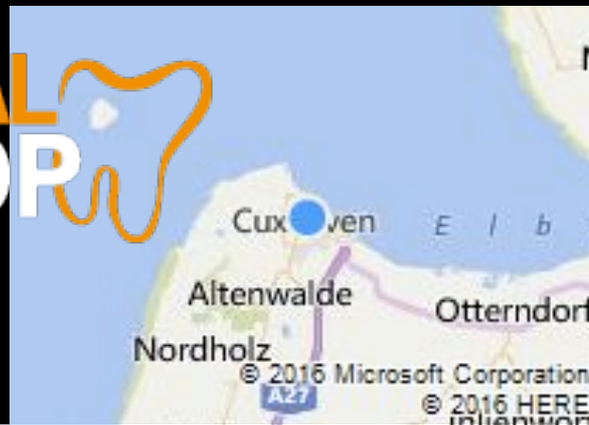
5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP



euer Kalle

DEAF DENTAL WORKSHOP



5. DEAF DENTAL FORUM 2016

Der Patient im Mittelpunkt unserer Bemühungen



Meine Themen heute:

1 - ~~Die Prothese passt nicht - richtig unterfüttern~~

2 - Erfahrungen von Kurs-Patientin Helga B.

3 - Neuer Kunststoff für Aufbiss-Schienen

fertig

DEAF DENTAL WORKSHOP

5. DEAF DENTAL FORUM 2016



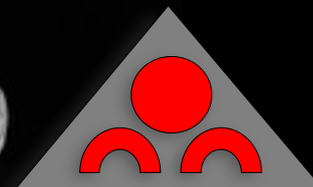
Ergebnis des letzten erfolgreichen Patienten - Kurs bei André



Der Patient im Mittelpunkt unserer Bemühungen ... Cuxhaven, 26. 02. 2016 ... Karl-Heinz Körholz

DEAF DENTAL WORKSHOP

5. DEAF DENTAL FORUM 2016



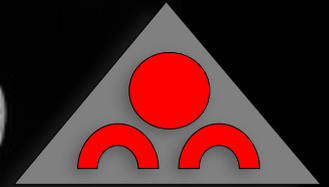
Helga vorher:

Nach Angaben der Universität Erlangen:

„Man kann nichts besser machen!“

DEAF DENTAL WORKSHOP

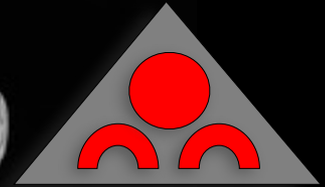
5. DEAF DENTAL FORUM 2016



Helga nicht:
Helga ist glücklich.
Und Helga ist hier.
Und andere Patienten auch.
Sprecht sie an und unterhaltet Euch mit ihnen.



DEAF DENTAL WORKSHOP



5. DEAF DENTAL FORUM 2016

Der Patient im Mittelpunkt unserer Bemühungen

Meine Themen heute:

~~1 - Die Prothese passt nicht - richtig unterfüttern~~

~~2 - Erfahrungen von Kurs-Patientin Helga B.~~

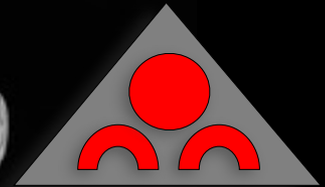
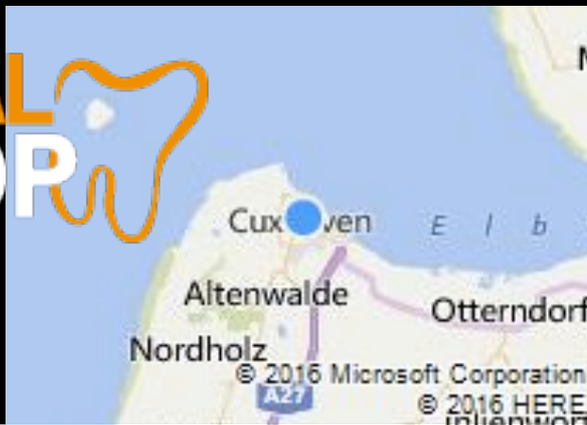
3 - Neuer Kunststoff für Aufbiss-Schienen

fertig

fertig



DEAF DENTAL WORKSHOP



5. DEAF DENTAL FORUM 2016

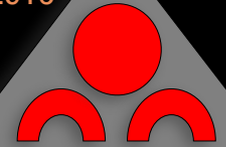
Der Patient im Mittelpunkt unserer Bemühungen



Meine letztes Themen heute:

3 - Neuer Kunststoff für Aufbiss-Schienen

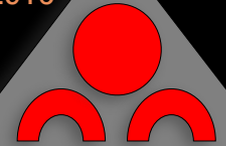




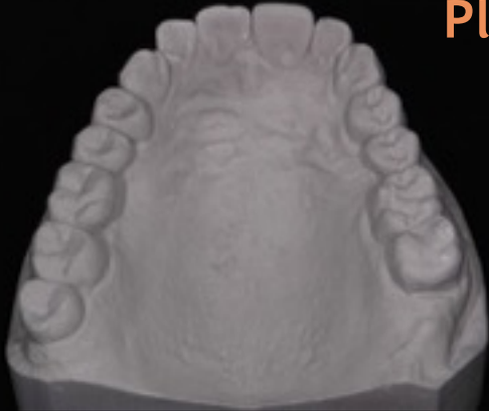
megaCRYL N transparent

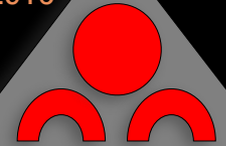
na KLAR und ohne Drucktopf



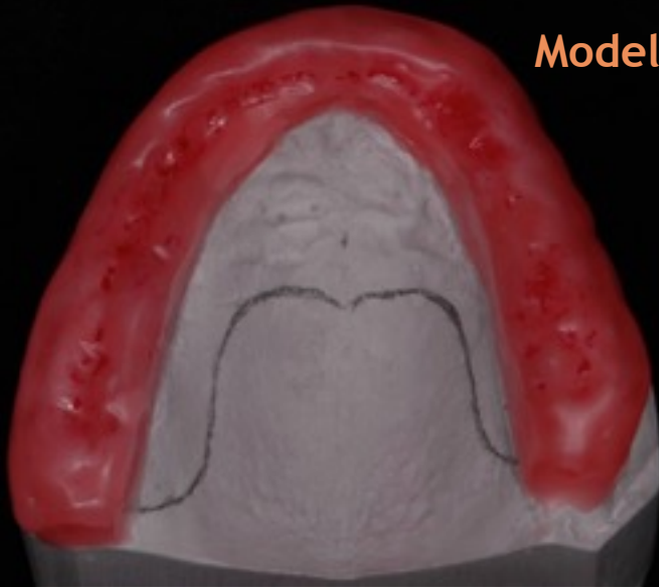


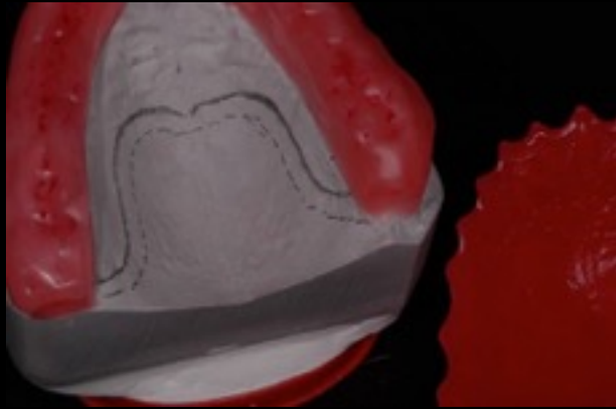
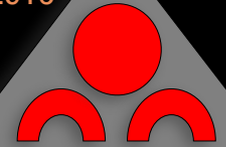
Planung und Anzeichnen



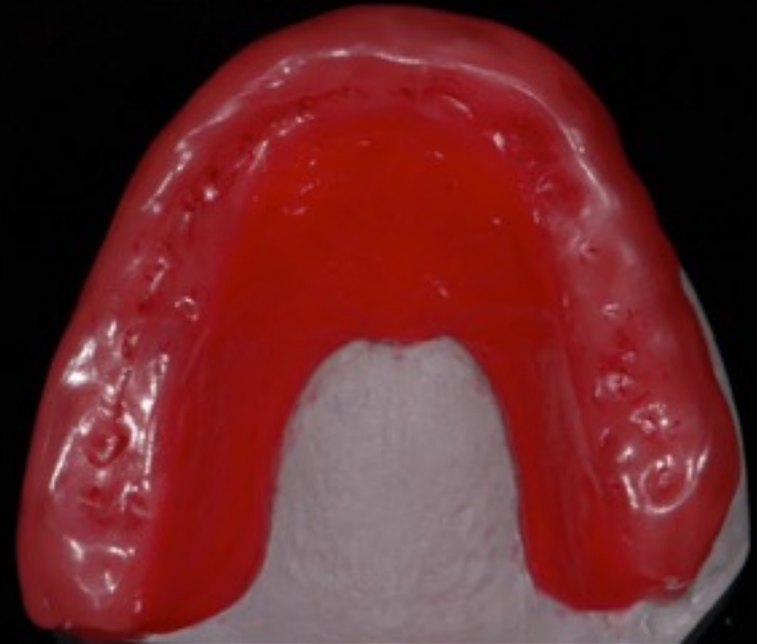
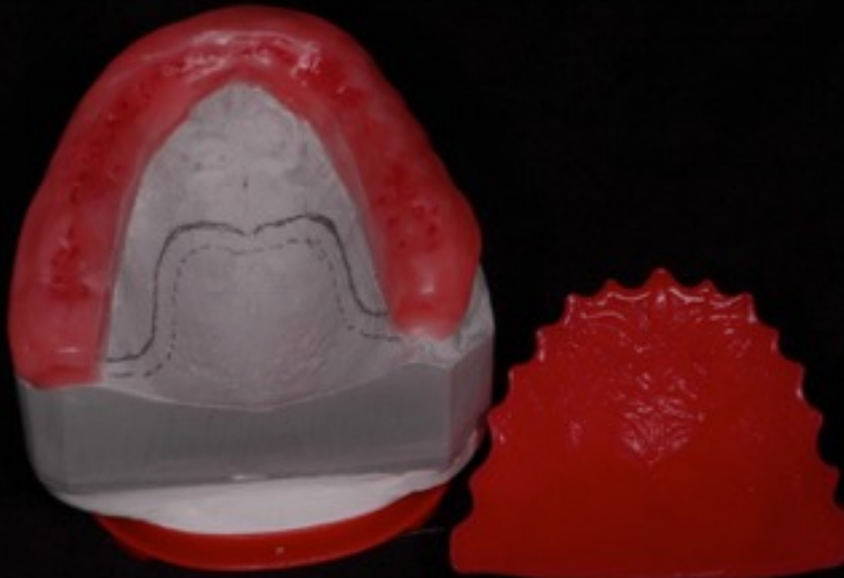


Modellation der Aufbisse und der Führungselemente



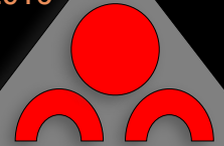


Ergänzen der palatinalen Bereiche
mit Gaumenschablonen

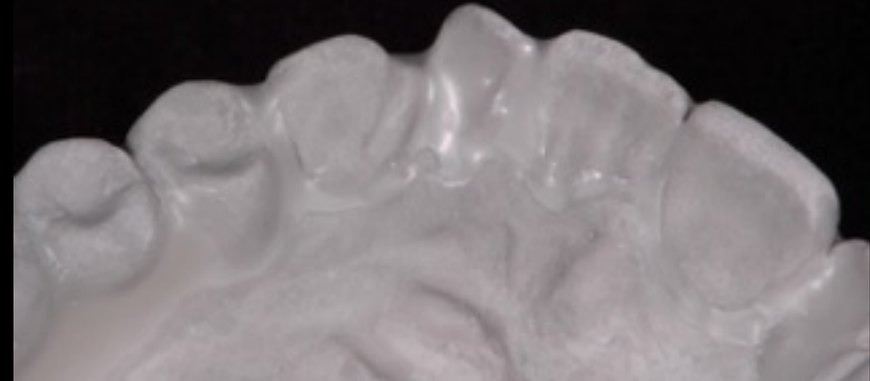


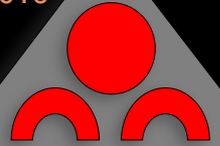


Einbetten und Doublieren im Gießverfahren



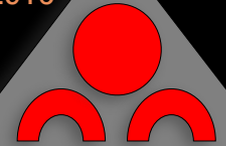
Ausblocken der untersichgehenden Bereiche mit weißem Bisswachs





Vorbereiten zum Eingießen





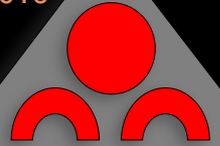
Abwiegen und genaues Dosieren
des Kunststoffes



Mischungsverhältnis:

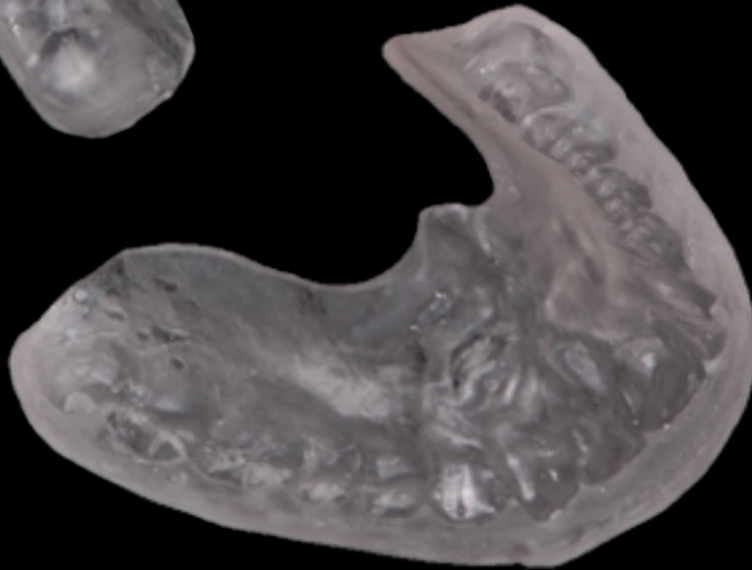
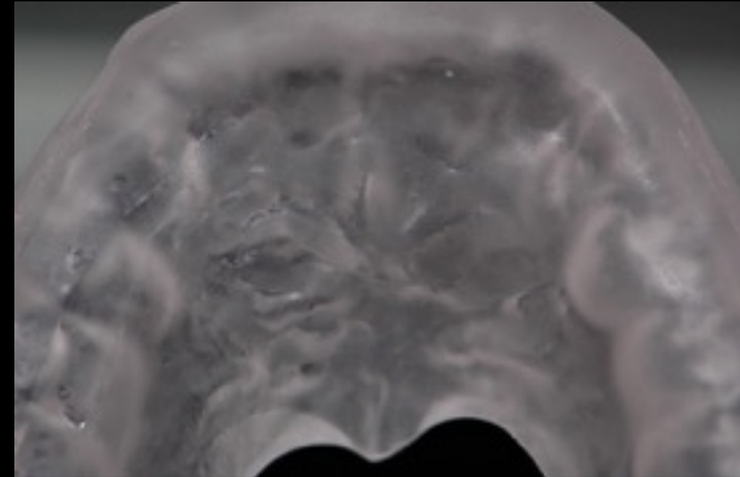
10 Teile Pulver /
4 Teile Monomer

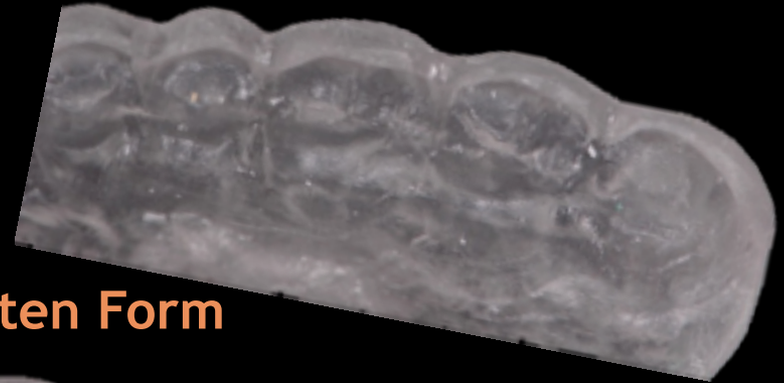
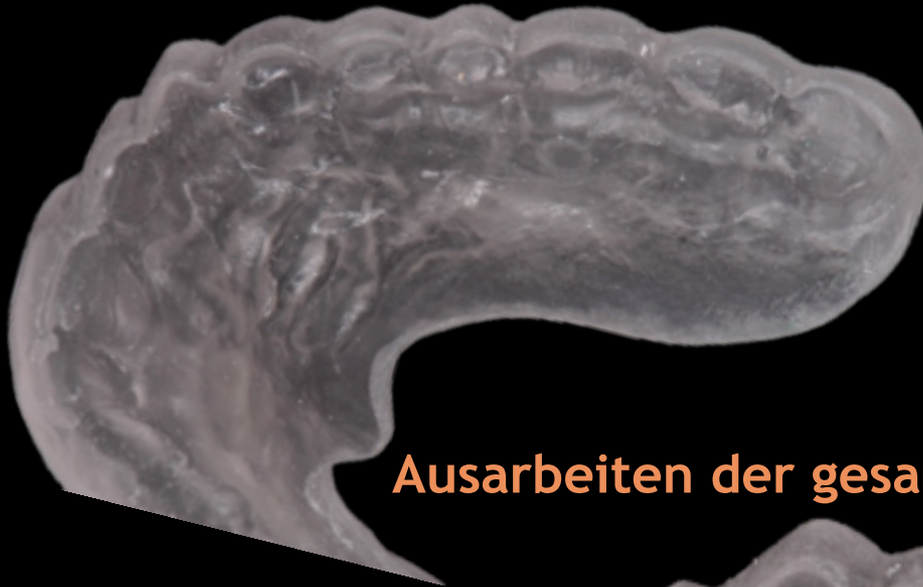
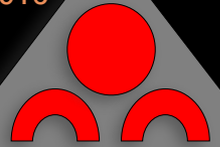




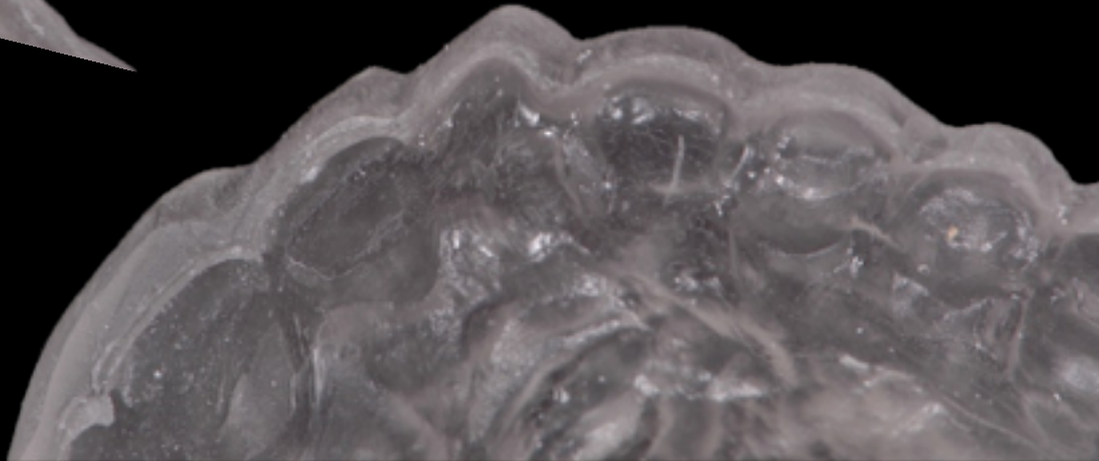
Ausbetten /
abheben /
ausarbeiten /

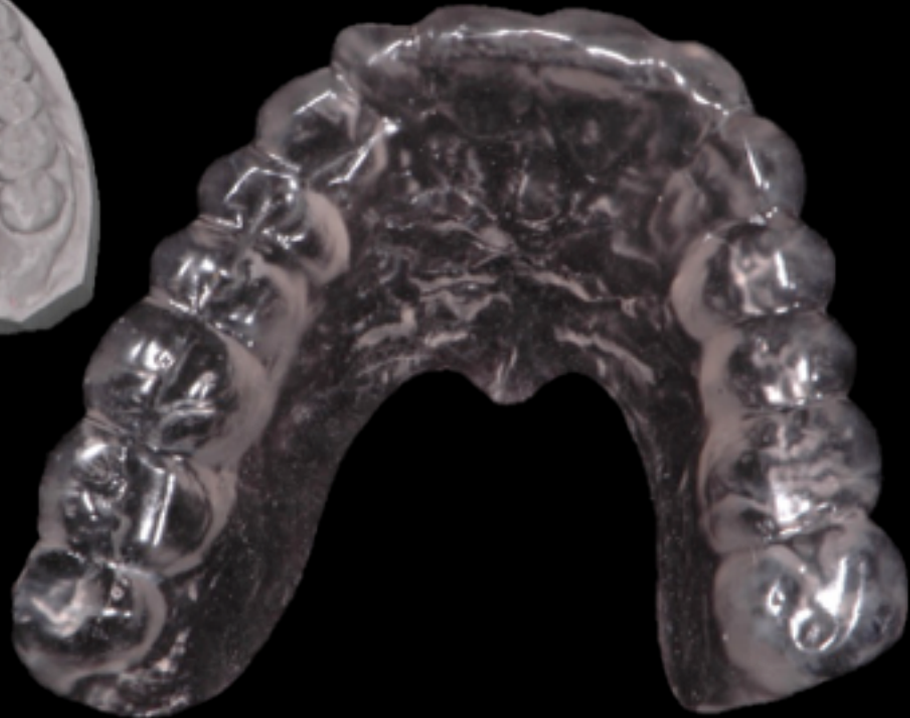
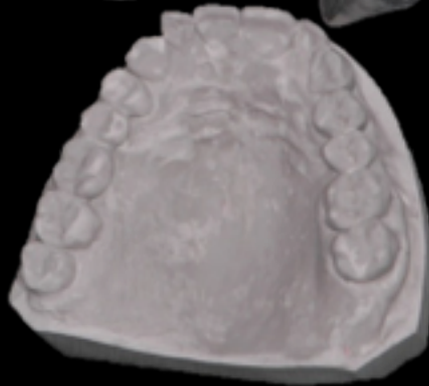
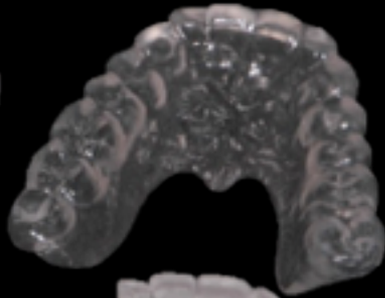
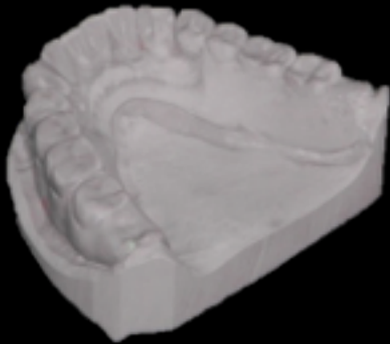
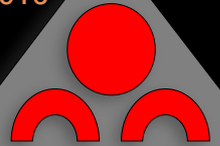
Fast FERTIG



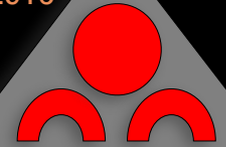


Ausarbeiten der gesamten Form



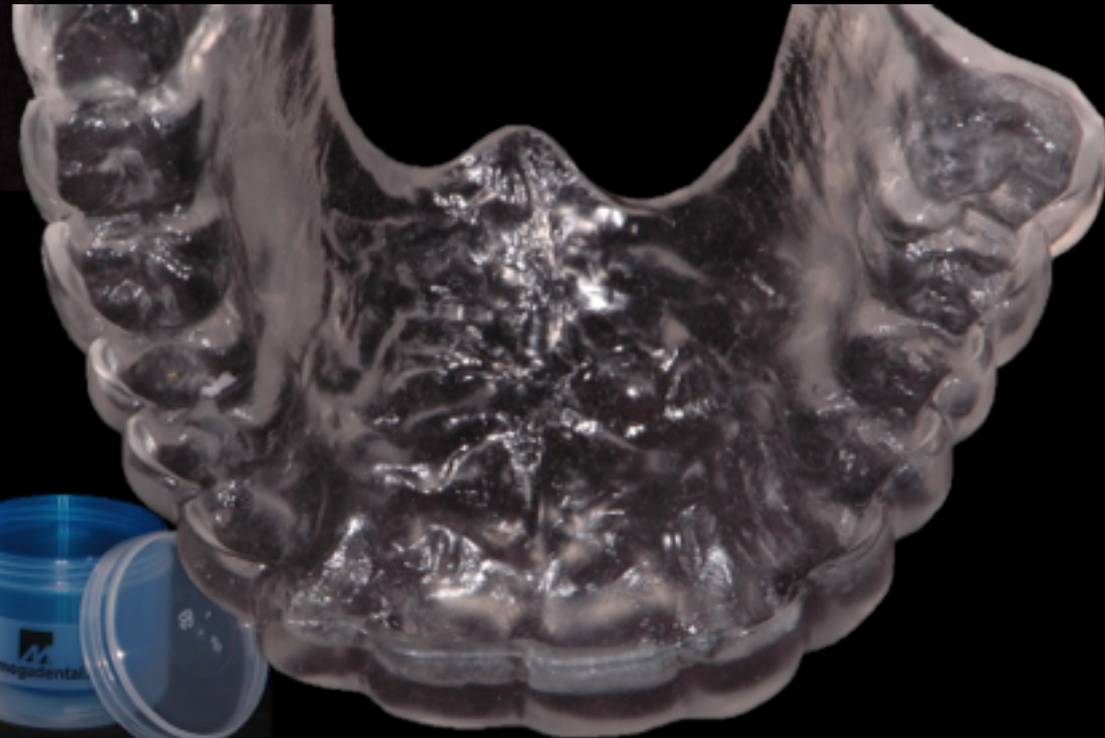


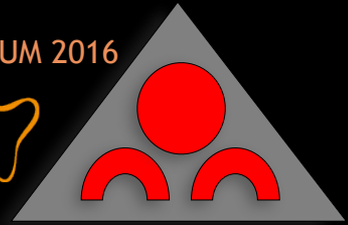
Nur noch Polieren
alles **KLAR**



megaCRYL N transparent

na KLAR und ohne Drucktopf





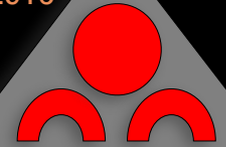
Zum Abschluss:

Gedanken meiner
Kursteilnehmer

... macht der
das richtig?

5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP



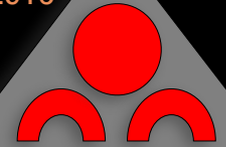
Der Patient im Mittelpunkt unserer Bemühungen ... Cuxhaven, 26. 02. 2016 ... Karl-Heinz Körholz

... hoffentlich ist
der bald fertig

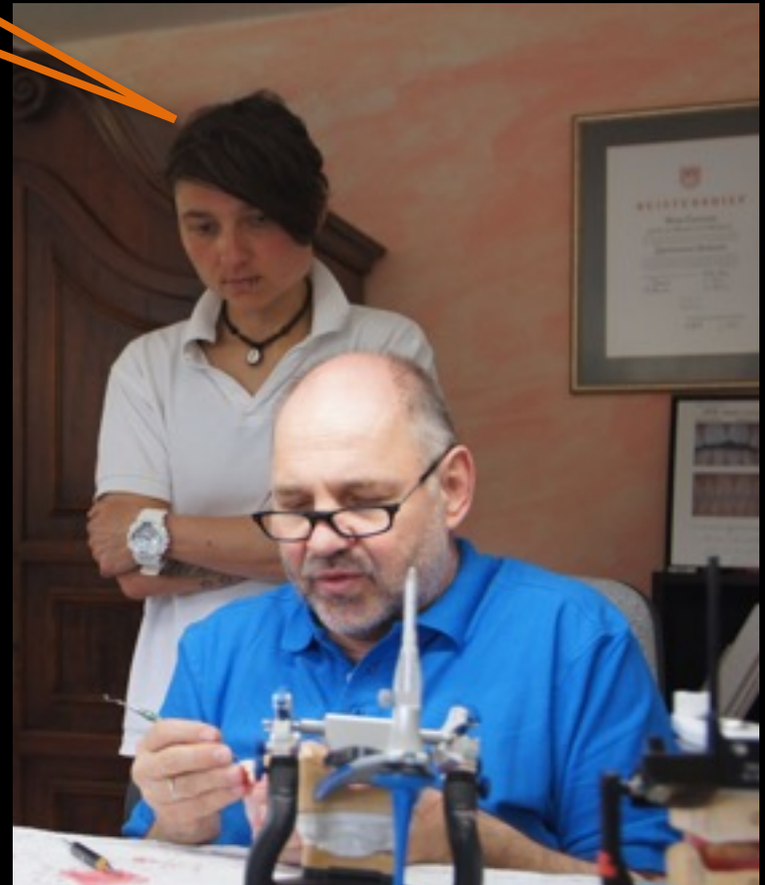
5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP





... wenn der noch langsamer arbeitet, schläft der ein





... keiner hört
mir zu

... ich hör
jetzt auf



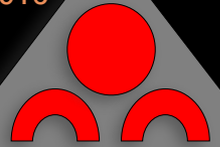


DEAF DENTAL WORKSHOP

5. DEAF DENTAL FORUM 2016

5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP



Vielen Dank für Eure Aufmerksamkeit und heute
und morgen noch viele neue Erfahrungen auf dem
5. DEAF DENTAL FORUM 2016

euer Kalle

5. DEAF DENTAL FORUM 2016

DEAF DENTAL
WORKSHOP

