



ERVAAR DE TOEPASSINGEN

Schrijf je in voor een Kettenbach hands-on

bij ATT advies & Training in Bergen op Zoom

€ 75,- (3 KRTP-punten)

Thema:

Een nieuwe prothese op bestaande implantaten

Docent: Toine Klaassen

Locatie: Voltastraat 6

4622 RP Bergen op Zoom

Aanmelden en een datum kiezen kan via info@att-adviesentraining.nl

Als behandelaar kun je bij het vervaardigen van een nieuwe prothese op bestaande implantaten tegen diverse uitdagingen aanlopen.

Denk hierbij aan:

- > Onbekend implantaatmerk of -type
- > Versleten of beschadigde componenten
- > Verlies van pasvorm of positie-afwijking
- > Beperkte documentatie of communicatie
- > Kosten en verwachtingen van de patiënt

Kies voor meer kennis in de praktijk!

Vanaf 09:30 uur - Ontvangst met koffie & thee

10:00 uur - Presentatie

12:00 uur - Lunch

12:30 uur - Hands-on

15:00 uur - Afsluiting & drankje

Tot dan!

KETTENBACH DENTAL BENELUX

[INFO@DENTAL4.NL](mailto:info@dental4.nl)

[WWW.DENTAL4.NL](http://www.dental4.nl)

ATT
ADVIES &
TRAINING
— THE AFFILIATED GROUP —

KETTENBACH DENTAL
Simply intelligent



Arseus Lab

AANMELDEN KAN OOK

VIA: [INFO@DENTAL4.NL](mailto:info@dental4.nl)

MARKETING@ARSEUS-LAB.EU

KETTENBACH DENTAL

Edentaat



VSXE® One als afdrukkeuze voor implantologie

Hoge eindhardheid (scheurvastheid), voor een betrouwbare transfer van afdrukstiften.



VISALYS® TEMP

Visalys® Temp om een steg uit te kunnen blokken maar ook voor de vervaardiging van het werkmodel om het vormen/modelleren van de ruiters te vereenvoudigen.



Fixatie afdruktechniek onbetand (open lepel techniek – edentate patiënt)

Met de “non-pressie” afdruktechniek voorkomt u het risico op ongewenste drukplekken en pijnklachten van de patiënt.



FUTAR®

Ervaar de diverse mogelijkheden met Futar®
Van pijlpuntregistratie naar individuele randafvorming



PANASIL® LAB PUTTY

Panasil® Lab Putty is een extra hard gebruiksvriendelijk
“non-sticky” siliconenmateriaal



MUCOPREN® SOFT

Mucopren® Soft is ideaal om de oude prothese met deze softliner te voorzien om gedurende het genezingsproces het operatieve gedeelte in de mond zoveel mogelijk te kunnen ontlasten.

