

Einladung zum Alumnitreffen 2018

24.4.2018

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Zeit vergeht wie im Flug und wieder möchten wir gemeinsam mit dem Weiterbildungsbüro der Universität Greifswald zu unserem

Alumnitreffen am 22.6.2018 um 13 Uhr

in den Hörsaal der Zahnklinik Greifswald, Walther Rathenau Str. 42, 17489 Greifswald, einladen.

Natürlich ist die Anreise weit, aber für alle, die an einer aktiven Mitarbeit in unserem Verein interessiert sind, bietet dieses Treffen ausführliche Informationen und Kontaktmöglichkeiten.

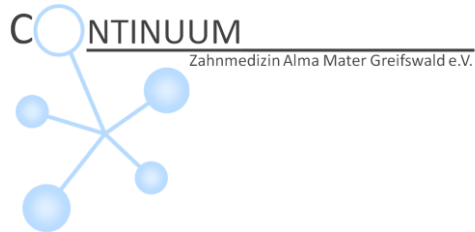
Sie haben zudem wieder die Gelegenheit, am **23.6.2018 das Greifswalder Fachsymposium** zu besuchen, das dieses Jahr mit vielen interessanten Vorträgen dem Thema „Vollkeramik in aller Munde“ gewidmet ist.

Die Resonanz auf unser Praktikerforum im Februar in München war außerordentlich positiv. Insbesondere aus den Masterstudiengängen CAD/CAM engagieren sich inzwischen einige Teilnehmer/-innen bei uns und es entwickelt sich ein reger fachlicher Austausch. Continuum zeigt sich inzwischen als Plattform für einen offenen und konstruktiven gedanklichen Austausch zwischen Wissenschaft, spezialisierten Zahnmedizinern, der Zahntechnik und der Dentalindustrie.

Im Anschluss an die Vorträge und Diskussionen – gegen 17 Uhr im Vorraum des Hörsaals - laden wir unsere Vereinsmitglieder zu unserer jährlichen Mitgliederversammlung des Fördervereins CONTINUUM Zahnmedizin Alma Mater Greifswald e.V. ein. Die Tagesordnung hängt an. Aus den letzten Veranstaltungen haben wir viele interessante Anregungen aufgenommen, die wir gerne mit Euch besprechen möchten.

CONTINUUM ZAHNMEDIZIN ALMA MATER GREIFSWALD e.V.

Weiterbildungsbüro Masterstudiengänge · Walther-Rathenau-Str. 49a · 17489 Greifswald
www.continuum-greifswald.de · info@continuum-greifswald.de · Tel. 03834 515500 · Fax 03834 515501



Abends haben wir dann wieder auf vielfachen Wunsch um 19.30 Uhr im Fritz Braugasthaus Tische reserviert.

Unser Programm und das Programm des Greifswalder Fachsymposiums haben wir mit den entsprechenden Anmeldungen angehängt.

Die Anmeldungen zu unserem Alumnitreffen/ zur Mitgliederversammlung mailen Sie bitte an info@continuum-greifswald.de oder schicken Sie uns per Fax an 02373 62700.

Die Anmeldungen zum Fachsymposium lassen Sie bitte direkt Frau Gotthardt uta.gotthardt@uni-greifswald.de zukommen.

Wir freuen uns auf hoffentlich viele motivierte und engagierte Teilnehmer,

herzliche Grüße
Michael Schlotmann
Vorsitzender

Anhang: Das Programm

CONTINUUM ZAHNMEDIZIN ALMA MATER GREIFSWALD e.V.

Weiterbildungsbüro Masterstudiengänge · Walther-Rathenau-Str. 49a · 17489 Greifswald
www.continuum-greifswald.de · info@continuum-greifswald.de · Tel. 03834 515500 · Fax 03834 515501

Alumnitreffen 2018

Die Programmpunkte:

Am Freitag, 22.6.2018 ab 13 .00Uhr:

- Eröffnung: Dr. Michael Schlotmann M.Sc.
für den Vorstand CONTINUUM Zahnmedizin Alma Mater Greifswald e.V.
- Einleitung: Prof. Dr. Bernd Kordaß
Universitätsmedizin Greifswald

Bisher geplante Vorträge:

Die Frontzahnlücke. Notfallmanagement mit Cerec

Zahnärztin Birgit Krause M.Sc., Hamburg

Okklusale Rehabilitation bei CMD mit vergrößerter Untergesichtshöhe

Dr. Volker Panitz, Bad Kissingen

CMD und Migräne

Der trigeminovaskuläre Reflex und zervikale Strukturen. Eine Pilotstudie.

Dr. Christoph Steinbock M.Sc. und PT David Gough, Petershagen

Modellmanagement 2.0 - Dynamiksimulation goes digital,

ZTM Martin Liebel, Account Manager CAD/CAM Amann Girrbach GmbH

gegen 17.00 Uhr:

Mitgliederversammlung CONTINUUM Zahnmedizin Alma Mater Greifswald e.V. im Vorraum des Hörsaals der Zahnklinik

Ab 19.30 Uhr: wir haben Tische im „Fritz Braugasthaus“, Greifswald, für ein gemeinsames Abendessen reserviert

Anlage:

- Anmeldung zum Alumnitreffen
- Tagesordnung zur Mitgliederversammlung
- Programm/ Anmeldung Greifswalder Fachsymposium am 23.6.2018

CONTINUUM ZAHNMEDIZIN ALMA MATER GREIFSWALD e.V.

Weiterbildungsbüro Masterstudiengänge · Walther-Rathenau-Str. 49a · 17489 Greifswald

www.continuum-greifswald.de · info@continuum-greifswald.de · Tel. 03834 515500 · Fax 03834 515501