

Anmeldung: 1. Chrono-Tag Potsdam, 3.–4.11.2017 (pro Person)

Bitte zurücksenden an

ea3m Fortbildungsgesellschaft
z.Hd. Frau Beatrix Niepelt
Reisental 3
32689 Kalletal, Deutschland

Tel.: +49 8621-64 99 932

Fax: +49 8621-64 65 85

E-Mail: support@ea3m.org

Verbindliche Teilnehmerregistrierung

Herr Frau Prof. Dr. HP

Vorname

Name

Institut

Straße, Nummer

PLZ, Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Teilnahmegebühren

*Auf alle Anmeldungen, die bis zum 3.9.2017 verbindlich erfolgen, gewähren wir die Frühbucherpreise.

Verbindliche Anmeldung zum Workshop

€ 345 (Frühbucher*: € 295) p.P.

- Teilnahme am wissenschaftlichen Programm inklusive:
- Kongressverpflegung
- Kursunterlagen

Veranstaltungsort & Hotel

Steigenberger Hotel Sanssouci – Potsdam

Es ist ein begrenztes Zimmerkontingent unter dem Kennwort »ea3m« vorreserviert bis 3.9.2017. Bitte nehmen Sie bei Bedarf direkt mit dem Hotel Kontakt auf: Steigenberger Hotel Sanssouci, Allee nach Sanssouci 1, 14471 Potsdam, Tel.: +49 331 8851-9926

Überweisung – Ihre Teilnahmegebühren überweisen Sie bitte auf folgendes Konto:

Dr. Fauteck / Sparkasse Lemgo

IBAN: DE76 4825 0110 0004 8593 77

Verwendungszweck: 1. Chrono-Tag ea3m + Name des Teilnehmers

SWIFT/BIC: WELADED1LEM

Hinweis zur Stornierung:

Bitte beachten Sie auch unsere Stornierungsgebühren: Bei Stornierungen nach dem 3.9.2017 und bis zum 3.10.2017 fallen 50% der Teilnahmegebühren an. Anschließend ist keine Erstattung mehr möglich.

Datum

Unterschrift

WERBUNG



INTERCHRON

A FORUM FOR CHRONOBIOLOGY

- Medical Journals on Chronobiology
- Universities for Chronobiological Research
- Societies for Chronobiological Research
- Conferences, meetings and conventions on chronobiology

INTERCHRON – A Forum for Chronobiology

Interchron is an internationally-active organization that coordinates everything related to chronobiology. This non-profit organization was founded in order to provide a communications medium and forum for all companies, research institutes, clubs, universities, scientific publishing houses and other conglomerates and institutions that deal with chronobiology.