

Tagungsbeiträge:

- 120 € für Mitglieder
- 160 € für Nichtmitglieder*
- 60 € für Nicht-Berufstätige
- 0 € für Studierende

Für Studenten stehen begrenzt Reisestipendien zur Verfügung (Antrag mit Abstract für ein Poster)

*** Nichtmitglieder, die an der Tagung teilnehmen, können ohne Zahlung des jährlichen Mitgliedsbeitrages die Mitgliedschaft in der DAfP für das Jahr 2012 erwerben.**

Im Tagungsbeitrag sind enthalten:

Tagungsmappe, Pausenverpflegung, Mittagessen

Einzahlungen:

Kontoinhaber: DAfP
Bank: Sparkasse Arnstadt-Ilmenau
Kontonummer: 1113007431
BLZ: 840 510 10
Verwendungszweck:
17. Symposium der DAfP

Weitere Infos im Internet:

<http://www.dafp.de>

unter „Veranstaltungen“

Prof. Dr. Wolfgang Heering - Präsident
Prof. Dr. Donat - P. Häder - Vizepräsident



DAfP

Deutsche Akademie
für Photobiologie und
Phototechnologie e.V.

Gesellschaft für technische und medizinische Anwendungen optischer Strahlung

Ankündigung

17. Symposium

Strahlungsmonitoring in der Medizin, Biologie und bei technischen Prozessen

am **01.06.2012**

Heidelberg

Leonardo Hotel
Benzstraße 21
68526 Ladenburg

<http://www.dafp.de>

Das 17. Symposium

Den Schwerpunkt der diesjährigen Tagung der Deutschen Akademie für Photobiologie und Phototechnologie (DAfP) bilden ausgewählte Anwendungsbeispiele der Strahlungsmesstechnik in der Praxis.

Das wissenschaftliche Programm wendet sich sowohl an photobiologisch als auch phototechnologisch interessierte Kreise. In den Sitzungen werden unter anderem Verfahren zur Messung von Bestrahlungsgeräten für kosmetische und medizinische Zwecke behandelt, Anwendungsoptionen in Umwelt und Biologie erörtert sowie prozesstechnische Kontroll- und Regelmöglichkeiten mittels Strahlenmessungen vorgestellt.

Am Abend vor dem Symposium sind alle Teilnehmer eingeladen Heidelberg näher kennen zu lernen und sich beim gemeinsamen Beisammensein auszutauschen. Weitere Details werden mit dem endgültigen Programm bekannt gegeben.

Themen:

I. Solarium und medizinische Geräte

Themenleitung: Dr. Bocionek

- Was leistet ein Solarium und medizinische Bestrahlungsgeräte
- Messung von UV-Bestrahlungsgeräten
- Anforderungen an Solarien

II. Umwelt und Biologie (Wachstum)

Themenleitung: Prof. Häder

- Solarmessnetze
- Optimierung biologischer wirksamer Strahlung
- Biorhythmik

III. UV-Controlling

Themenleitung: Prof. Heering

- Trinkwasser
- Druck / Grafik
- Schadstoffabbau
- UV Curing

Tagungsort:

Leonardo Hotel, Ladenburg

Tagungsbeginn :

Freitag: **01.06.2012 - 9:00 Uhr**

DAfP-Mitgliederversammlung:

Freitag: **01.06.2012 13:00-14:00 Uhr**

Tagungsende:

Freitag: **01.06.2012 - 18:00 Uhr**

Übernachtung:

Leonardo Hotel Mannheim-Ladenburg

Benzstraße 21

68526 Ladenburg

Telefonnummer: **06203/939-0**



Anmeldung zum Symposium:

Bitte nehmen Sie die Anmeldung zur Tagung unter folgender Adresse schriftlich vor:

Geschäftsstelle der DAfP

c/o TU Ilmenau – FG Lichttechnik
Herrn Matthias Menz
Postfach 100565
98684 Ilmenau

Tel.: +493677/693738

Fax :+493677/693733

E-Mail: matthias.menz@tu-ilmenau.de

Bei telefonischen Rückfragen:

Geschäftsführerin
Frau Dipl.-Ing. Anne Schuster
Tel.: 036785/52016

Zimmerreservierungen:

können direkt in Ladenburg im Leonardo unter dem Stichwort „DAfP“ unter der Telefonnummer:06203/939-0 oder Fax: 06203/939-113 vorgenommen werden.

Einzelzimmer: 74,00 € inkl. Frühstück

Doppelzimmer: 89,00 € inkl. Frühstück

Anmeldung von Vorträgen:

Poster sind mit einem Abstract von nicht mehr als einer DIN A4 Seite bis 10. Mai 2012 schriftlich bei der Geschäftsstelle oder per E-Mail an den Webmaster über die DAfP-Homepage <http://www.dafp.de> unter dem Menüpunkt „Kontakt“ einzureichen. Berücksichtigt werden Beiträge entsprechend ihrem Inhalt und dem zeitlichen Eingang.