

Die Arbeitsgruppe Analytische Glimmentladungsspektrometrie (GDS), Bestandteil des Deutschen Arbeitskreises für Analytische Spektroskopie (DAAS) in der Fachgruppe Analytische Chemie der Gesellschaft Deutscher Chemiker, vereint die Anwender, Forscher und Glimmentladungsspektrometer herstellenden Firmen im deutschsprachigen Raum.

Die in der Regel im zweijährigen Rhythmus stattfindenden Anwendertreffen bieten eine gute Gelegenheit für den Austausch von Informationen und Erfahrungen zwischen den Anwendern und Geräteherstellern sowie zur Diskussion mit forschenden Kollegen.

Von Zeit zu Zeit wurde das Anwendertreffen mit wissenschaftlichen Tagungen gekoppelt, wodurch einerseits unsere Anwender auch Informationen über andere Analysenverfahren und Geräte sammeln konnten, andererseits aber auch Fachleute anderer analytischer Gebiete die Gelegenheit hatten, sich direkt über den auf dem Gebiet der Glimmentladungsspektrometrie erreichten Entwicklungsstand zu informieren.

Diese Absicht verfolgt die Arbeitskreisleitung auch 2019 mit der Kopplung des 18. GDS-Anwendertreffens mit dem Colloquium Analytische Atomspektroskopie (CANAS) 2019 vom 23. bis 26. September in Freiberg (www.canas.eu). Unmittelbar im Anschluss an das CANAS startet das GDS-Anwendertreffen am gleichen Ort. Die wissenschaftlichen Vorträge zur analytischen Glimmentladungsspektrometrie beschließen das Programm des CANAS am 26. September und können auch von den Teilnehmern des Anwendertreffens besucht werden. Umgekehrt können sich Teilnehmer des CANAS ebenfalls kostenlos beim GDS-Anwendertreffen registrieren, welches am 27.09. mittags mit einer optionalen Führung im Institut für Analytische Chemie der TU Bergakademie Freiberg endet.

Vorläufiges Programm

Donnerstag, 26.09.2019

10:30-13:00	wissenschaftliche Vorträge im Rahmen des CANAS
13:30-15:00	Anwendertreffen (Vorträge)
15:00-15:30	Kaffee
15:30-18:00	Anwendertreffen (Vorträge, Poster) Dinner in Freiberg

Freitag, 27.09.2019

09:00-12:00	Anwendertreffen (Vorträge, Poster)
12:00	Mittagessen
13:00	Führung im Institut für Analytische Chemie der TU Bergakademie Freiberg

Teilnahme und Anmeldung

Bitte planen Sie diesen Termin schon jetzt ein und senden Sie Ihre verbindliche Anmeldung bis 31. Mai 2019 an v.hoffmann@ifw-dresden.de.

Folgende Daten benötigen wir von Ihnen:

- Name, Vorname, Institution, E-Mail, Telefon, Telefax
- Titel des Vortrages bzw. Posters
- Abstract (maximal A4-Seite, Rand jeweils 2,5 cm, Arial 12)
- Hinweise zu interessierenden Themenkreisen

Teilnehmer am CANAS 2019 schicken ihre Beiträge bitte direkt an canas@chemie.tu-freiberg.de

Kontaktadressen

Dr. Volker Hoffmann
IFW Dresden
Helmholtzstraße 20, 01069 Dresden
Tel.: +49-351-4659-691/-701
E-Mail: v.hoffmann@ifw-dresden.de

Sekretariat
Tel.: +49-351-4659-217
Fax: +49-351-4659-452
E-Mail: office-ikm@ifw-dresden.de