

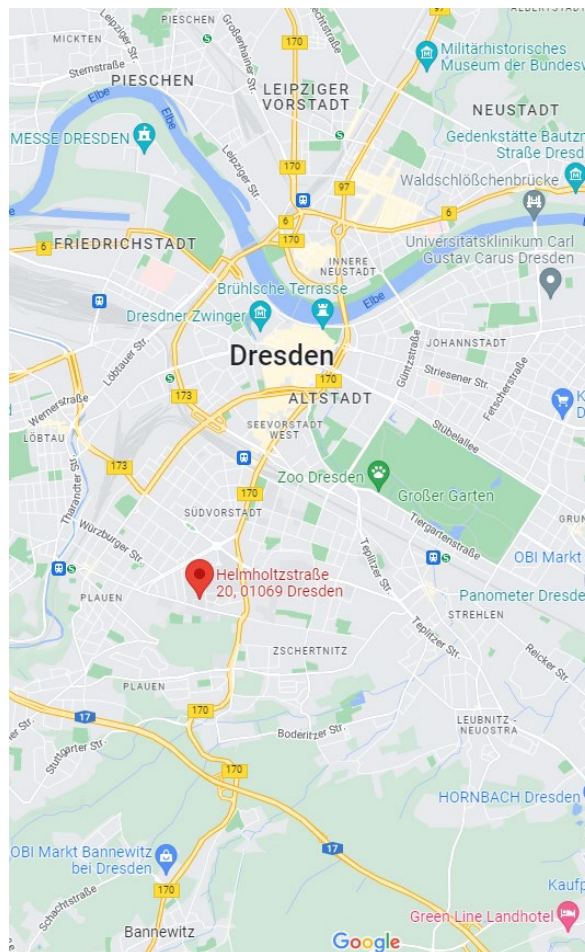
## Wichtige Termine

Anmeldung mit vorläufigem Titel der Beiträge bis  
**30. Juni 2022**

Abstract bis  
**22. August 2022**

Unterkunft  
Ihre Übernachtungen buchen Sie bitte direkt bei  
den zahlreichen Dresdener Hotels.

Tagungsort  
IFW Dresden  
Helmholtzstraße 20  
01069 Dresden



Kartenausschnitt aus Google-Maps

Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e. V.  
**IFW Dresden**  
Helmholtzstraße 20  
01069 Dresden

[www.ifw-dresden.de](http://www.ifw-dresden.de)



# Einladung

19. GDS-Anwendertreffen  
am 26./27.09.2022 in Dres-  
den



Die Arbeitsgruppe Analytische Glimmentladungsspektrometrie (GDS), Bestandteil des Deutschen Arbeitskreises für Analytische Spektroskopie (DAAS) in der Fachgruppe Analytische Chemie der Gesellschaft Deutscher Chemiker, vereinigt 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.

Drei Jahre nach dem letzten Anwendertreffen in Freiberg wollen wir nun unseren bewährten Erfahrungsaustausch fortsetzen und wünschen uns eine rege Beteiligung der Anwender und Firmen sowie angeregte Diskussionen.

Die Leitung des Arbeitskreises

## Vorläufiges Programm

### Montag, 26.09.2022

10:00-13:00	Begrüßung und Vorträge
13:30-14:30	Mittag
14:30-16:00	Vorträge und Poster
18:00-19:00	Stadtführung
19:00	Dinner

### Dienstag, 27.09.2022

09:00-12:00	Vorträge und Poster
12:00-13:00	Beratung der Anwender
13:00	Mittagessen
14:00	Führung im GD-OES Labor des IFW

## Teilnahme und Anmeldung

Bitte planen Sie diesen Termin schon jetzt ein und senden Sie Ihre verbindliche Anmeldung bis **30. Juni 2022** an [v.hoffmann@ifw-dresden.de](mailto:v.hoffmann@ifw-dresden.de).

Folgende Daten benötigen wir von Ihnen:

- Name, Vorname, Institution, E-Mailadresse, Telefonnummer
- Titel des Vortrages bzw. Posters
- Hinweise zu interessierenden Themenkreisen, Projektideen...
- Abstract bis zum **22. August 2022** (maximal eine A4-Seite, Rand jeweils 2,5 cm, Arial 12)

## Kontaktadressen

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

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