

Nur für Mitglieder
Ordentliche Mitgliederversammlung 2024

Gleichzeitig mit der Einladung zur 1. Arbeitstagung 2024 beruft der Präsident satzungsgemäß (§10 Abs. 2) die ordentliche Mitgliederversammlung der Deutschen Gemmologischen Gesellschaft e.V. für Samstag, den 25. Mai 2024, 10.00 Uhr in das Haus der Deutschen Gemmologischen Gesellschaft (Deutsches Gemmologisches Ausbildungszentrum) Professor-Schlossmacher-Str. 1, 55743 Idar-Oberstein ein und gibt folgende Tagesordnung bekannt:

1. Eröffnung durch den Präsidenten,
Dr. Thomas Lind, zugleich Feststellung der Beschlussfähigkeit*
2. Tätigkeitsbericht von Vorstand, Beirat und Ältestenrat
3. Bericht der Geschäftsleitung
4. Jahresrechnung 2023 und Entlastung des Vorstandes
5. Genehmigung des Haushaltsplanes für das Jahr 2024
6. Wahl des Vorstandes, Beirates und Ältestenrates
7. Verschiedenes

*Eine ordnungsgemäß einberufene Mitgliederversammlung ist ohne Rücksicht auf die Zahl der anwesenden Stimmberechtigten beschlussfähig (§10 Abs. 8).

Die Jahresrechnung 2023 und der Voranschlag 2024 liegen vom 13.-24. Mai 2024 zur Einsichtnahme in der Geschäftsstelle (Verwaltung des Ausbildungszentrums) aus.

Deutsche Gemmologische Gesellschaft e.V.
German Gemmological Association



Einladung zur Arbeitstagung

Haus der Deutschen Gemmologischen Gesellschaft
Idar-Oberstein

25. - 26. Mai 2024



Deutsche Gemmologische Gesellschaft e.V.
German Gemmological Association
Prof.-Schlossmacher-Str. 1
D-55743 Idar-Oberstein

Telefon: +49(0) 67 81 / 5 08 40
E-Mail: info@dgemg.com
www.dgemg.com

Programm

Samstag, 25. Mai 2024

- 10.00 **Ordentliche Mitgliederversammlung**
(Tagesordnung siehe Rückseite)
- 14.00 **Eröffnung der Arbeitstagung durch den Präsidenten Dr. Thomas Lind**
- 14.05 **Die Beryll-Gruppe - eine Übersicht zu den Varietäten Aquamarin, Morganit, Heliodor, Goldberyll und Smaragd**
Dr. Tom Stephan & Dr. Ulrich Henn
Deutsche Gemmologische Gesellschaft e.V.
- 15.00 **Farbe und Farbmechanismen der Berylle**
Dr. Thomas Lind
Deutsche Gemmologische Gesellschaft e.V.
- 16.00 **Außergewöhnliches über Berylle aus Brasilien**
Dr. Jürgen Schnellrath
- 17.00 Feierliche Überreichung der Qualifikationsurkunden an erfolgreiche Absolvent*innen der DGemG-Bildungsprogramme Edelsteinkunde und Diamantenkunde sowie an neue Fachmitglieder (F.G.G.) durch den Präsidenten, mit anschließendem Get-Together im Ausbildungszentrum

Deutsche Gemmologische Gesellschaft
German Gemmological Association

Fachmitglied F.G.G.
Fellow F.G.G.



Sonntag, 26. Mai 2024

- 09.30 **Künstliche Bestrahlung von Beryllen - Nachweismöglichkeiten und ihre Grenzen**
Dr. Tom Stephan
Deutsche Gemmologische Gesellschaft e.V.
- 10.30 **Berylle im Feld und Labor**
Dr. Claudio C. Milisenda
Deutsche Stiftung Edelsteinforschung
- 11.30 **Einführung in die Workshops**
- 12.00 **Praktische Workshops**
Workshop I - Mikroskopische und spektroskopische Untersuchung von behandelten und synthetischen Beryllen
Workshop II - Herkunftsbestimmung von Smaragd - mikroskopische und spektroskopische Untersuchung von Smaragden aus verschiedenen Provenienzen

Programmänderungen vorbehalten

