

Protokoll

der 155. Hauptversammlung vom Montag, 5. November 2018

Am Montag, 5. November 2018, ab 18.00 Uhr, fand in den altherwürdigen Räumlichkeiten der Cercle de la Grande Société de Berne die 155. Hauptversammlung des Bernischen Juristenvereins statt. Wie alljährlich nahmen neben den rund 40 Mitgliedern zahlreiche Gäste aus dem Bundesgericht, den kantonalen Gerichts- und Verwaltungsbehörden sowie der Universität Bern an unserer Hauptversammlung teil. Zur Einleitung richtete die Regierungsrätin Evi Allemann ein Grusswort an die Anwesenden.

Durch den statutarischen Teil führte der Präsident, Dr. Christoph Zimmerli. Das von der Sekretärin, Dr. Daniela Klöti, verfasste Protokoll der 154. Hauptversammlung vom 13. November 2017 sowie der in Versform vorgetragene Jahresbericht wurden einstimmig genehmigt. Die Versammlung nahm Kenntnis von folgenden Mitglieder Mutationen im Vereinsjahr 2017/2018: 51 Neueintritte, 73 Austritte und 7 Todesfälle. Die Versammlung stimmte der Jahresrechnung zu und beschloss, den Jahresbeitrag um CHF 10.00 auf neu CHF 50.00 zu erhöhen. Sodann erteilte die Versammlung dem Vorstand die Entlastung.

Die Versammlung wählte anschliessend Adrian Schurter als Ersatz für Dr. Martin Kocher als neuen Kassier in den Vorstand. Die Versammlung verdankte Herrn Dr. Martin Kocher seine langjährige, verdienstvolle Arbeit mit einem langen Applaus.

Aus dem Stipendienfonds wurde ein Stipendium an Herrn Patrick Uhrmeister zum Thema „Strafbarkeit von Marktmanipulationen an den Finanzmärkten“ vergeben. Patrick Uhrmeister präsentierte kurz seine Arbeit.

Im Anschluss an die Hauptversammlung hielt Prof. Dr. Marianne Johanna Hilf einen äusserst interessanten und spannenden Vortrag zum Thema „Too big to jail? – Jüngste Tendenzen in der strafrechtlichen Sanktionierung von Unternehmen“.

Das Referat warf spannende Fragen auf, die in der anschliessenden Diskussion, beim nachfolgenden Apéro sowie beim Nachtessen in angeregten persönlichen Gesprächen vertieft wurden.

Für das Protokoll:

Dr. Daniela Klöti
Sekretariat