

Paper-ID: VGI_194901



Präsident Dipl.-Ing. Alfred Gromann †

Karl Lego ¹

¹ *Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen, Wien*

Österreichische Zeitschrift für Vermessungswesen **37** (1–3), S. 1

1949

Bib_TE_X:

```
@ARTICLE{Lego_VGI_194901,  
Title = {Pr{"a}sident Dipl.-Ing. Alfred Gromann $\dagger$},  
Author = {Lego, Karl},  
Journal = {{\u}sterreichische Zeitschrift f{"u}r Vermessungswesen},  
Pages = {1},  
Number = {1--3},  
Year = {1949},  
Volume = {37}  
}
```



ÖSTERREICHISCHE ZEITSCHRIFT FÜR VERMESSUNGSWESEN

Herausgegeben vom

ÖSTERREICHISCHEN VEREIN FÜR VERMESSUNGSWESEN

Offizielles Organ

des Bundesamtes für Eich- und Vermessungswesen (Gruppe Vermessungswesen), der Österreichischen Kommission für Internationale Erdmessung und der Österreichischen Gesellschaft für Photogrammetrie

REDAKTION:

Hofrat Prof. Dr. Dr. Dr. h. c. E. D o l e ž a l,
Präsident Dipl.-Ing. K. L e g o und o. ö. Professor Dipl.-Ing. Dr. H. R o h r e r

Nr. 1 bis 3

Baden bei Wien, im August 1949

XXXVII. Jahrg.

Präsident Dipl.-Ing. Alfred Gromann †

Am 27. Juni l. J., zwei Tage vor Erreichung seines 73. Lebensjahres, ist der ehemalige Präsident des Bundesamtes für Eich- und Vermessungswesen, Dipl.-Ing. Alfred G r o m a n n, infolge einer Lungenentzündung plötzlich gestorben.

G r o m a n n war der erste Präsident des im Jahre 1921 aus den vielen Stellen des staatlichen Vermessungsdienstes der alten Donaumonarchie geschaffenen Amtes, das 1923 durch die Angliederung des Eichdienstes erweitert wurde. Die Organisation der inneren Einrichtung eines so großen Verwaltungskörpers stellte den Präsidenten gleich bei Übernahme seines neuen Dienstes vor große Aufgaben, die er hervorragend löste. Die vorbildliche Entwicklung, die das Eich- und Vermessungswesen unter seiner Leitung genommen hat, ist bereits in dem im vorigen Jahr in dieser Zeitschrift gebrachten Lebensbild G r o m a n n s eingehend gewürdigt worden.

Präsident G r o m a n n erfreute sich eines großen Ansehens in wissenschaftlichen und Beamtenkreisen, war Mitglied der Österreichischen Kommission für Internationale Erdmessung, Stellvertreter des Vorsitzenden der zweiten Staatsprüfungskommission für Vermessungsingenieure an der Technischen Hochschule in Wien, Stellvertreter des Präsidenten der Geographischen Gesellschaft und Mitglied vieler wissenschaftlichen Vereinigungen.

Seine Beliebtheit kam auch in der zahlreichen Beteiligung an der Beerdigung zum Ausdruck, bei welcher der Rektor der Wiener Technischen Hochschule und Präsident der Österreichischen Kommission für Internationale Erdmessung, wirkl. Hofrat Professor Dr. F. H o p f n e r, der jetzige Präsident des Bundesamtes, Dipl.-Ing. K. L e g o, und der Personalvertreter der Beamten-schaft, techn. Inspektor A. S c h r o t h, warm empfundene Nachrufe hielten.

Der Name des Präsidenten wird in der Geschichte des österreichischen Vermessungswesens unvergänglich bleiben.

L e g o