

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 78 (1980)

Heft: 8

Artikel: Die Rolle des Geometers in Staat, Gesellschaft und Wirtschaft : Dreiländertagung in Lindau : Landinformationssysteme = Le rôle du géomètre dans l'état, la société et l'économie : journées internationales de Lindau : systèmes d'information du territoire

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-230166>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 30.01.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Die Rolle des Geometers in Staat, Gesellschaft und Wirtschaft

Dreiländertagung in Lindau:
Landinformationssysteme

Schon lange ist es üblich, dass die Präsidenten der drei deutschsprachigen freiberuflichen Verbände der Ingenieur-Geometer gegenseitig die Jahreshauptversammlung besuchen. Diese gegenseitigen Kontakte haben gezeigt, dass neben vielen sehr unterschiedlichen Problemkreisen einige Themen immer wieder alle drei Verbände betrafen. So war es nicht verwunderlich, dass die Initiative gestartet wurde, für diese gemeinsamen Probleme die drei Verbände zu einer Tagung zusammenzurufen. Der Raum Bodensee war dazu verlockend, ebenso die Jahreszeit. Der Wettergott hat jedoch den Goodwill und die vielen Mühen der Organisatoren wenig gewürdigt.

Dass Lindau für diese Tagung gewählt wurde, hat neben den Erfordernissen für die Unterkunft und Lokalitäten auch einen politischen Grund. Der Einbezug einer sehr instruktiven Fachausstellung mit 26 Ausstellerfirmen und der gesellschaftliche Rahmen mit Ball auf den beiden grössten Bodenseeschiffen sowie die Anwesenheit einiger wesentlicher Politiker unter den zahlreichen Gästen hat klar verdeutlicht, dass das Vermessungswesen einen wesentlichen Wirtschaftszweig repräsentiert; und dies im Freistaat Bayern, einem der wenigen Staaten ohne freiberufliche Vermessungsorganisation.

Das Tagungsthema widmete sich zwei Problemkreisen: Die Rolle des Geometers in Staat, Gesellschaft und Wirtschaft hat und wird als standespolitisches Problem immer den gesamten Berufsstand beschäftigen. Herr Vermessungsdirektor Walter Bregenzer hat in seinem Festvortrag die drei Länder analysiert und das künftige Anforderungsprofil prognostiziert.

Den zweiten Schwerpunkt legte Herr Prof. Dr. Gerhard Eichhorn in seinem fachtechnischen Referat, welches die uns in der Zukunft erwachsenden Probleme mit den Landinformationssystemen erläuterte. Aus jedem Land folgte hierauf eine Konkretisierung dieser LIS-Probleme.

Die Tagung darf wohl als gelungen bezeichnet werden. Den Referenten, Organisatoren und Ausstellern sei herzlich gedankt.

In diesem Heft sind die in Lindau gehaltenen Vorträge veröffentlicht.

Gruppe der Freierwerbenden des SVVK;
der Präsident: J. Caflisch

Le rôle du géomètre dans l'Etat, la Société et l'Economie

Journées internationales de Lindau:
Systèmes d'information du territoire

Il est de coutume que les présidents des trois associations regroupant des ingénieurs-géomètres indépendants de langue allemande se rendent visite à l'occasion de leurs assemblées annuelles respectives. Ces contacts ont montré qu'à côté de nombreux problèmes spécifiques, les trois associations ont des préoccupations similaires. Il n'est donc pas surprenant que l'initiative ait été prise de convoquer les trois associations à une manifestation consacrée à ces problèmes. Tant la région – celle du lac de Constance – que la saison étaient très séduisantes. La météo n'a malheureusement pas été à la mesure de la bonne volonté et des efforts des organisateurs.

Le choix s'est porté sur Lindau en fonction des besoins en logement et en locaux, mais également pour une raison politique. Une très enrichissante exposition technique avait été organisée; la soirée de gala avec bal eut lieu sur les deux plus grands bateaux du lac de Constance; ces deux éléments, ainsi que la présence de plusieurs importantes personnalités politiques, ont mis en évidence le fait que la mensuration est une branche importante de l'économie; et ceci, dans le Land de Bavière, l'un des rares Etats où les géomètres indépendants ne sont pas regroupés en association.

Le thème de la manifestation était double: le rôle du géomètre dans l'Etat, la Société et l'Economie préoccupe et préoccupera toujours l'ensemble de la profession, en tant que problème de politique professionnelle. Monsieur le Directeur Bregenzer a analysé dans son discours les trois pays, et esquissé le profil de la profession de l'avenir.

Le deuxième problème a été délimité par Monsieur le Prof. Dr. Gerhard Eichhorn dans un exposé de caractère technique, décrivant les problèmes que nous réservent les systèmes d'information du territoire. Ont suivi des présentations concrètes de ces problèmes de SIT, provenant de chacun des trois pays.

On est en droit de considérer cette manifestation comme un succès. Que les orateurs, les organisateurs et les exposants en soient remerciés.

Les exposés présentés à Lindau sont publiés dans le présent numéro.

Groupe patronal SSMAF;
le président: J. Caflisch