

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

**Band:** 65 (1967)

**Heft:** 8

**Artikel:** Max Kreis 60 Jahre alt

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-221535>

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 23.02.2026

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

## **Max Kreis 60 Jahre alt**



**Max Kreis, Dipl.-Ing. ETH, Direktionspräsident der Wild Heerbrugg AG in Heerbrugg, feiert am 15. August seinen 60. Geburtstag.**

Die Vermessungsfachleute unseres Landes, aber auch des Auslandes, die das für den Beruf so segensreiche Wirken des Jubilars kennen, gratulieren ihm herzlich zu seinem Fest und wünschen ihm noch viele Jahre aktiven Wirkens.

Max Kreis, Sohn des früheren Kantonsgeometers St. Gallen, ist diplomierte Maschineningenieur ETH. Er begann im Jahr 1932 seine Tätigkeit bei Wild. Bereits 1935 wurde ihm als Prokurist die Leitung des technischen Betriebes übertragen. 1949 erfolgte die Ernennung zum Technischen Direktor und 1961 die weitere zur höchsten Stelle, zum Direktionspräsidenten. 1949 übernahm Max Kreis außerdem die Leitung der Omag Optik und Mechanik AG in Basel/Mels. 1958 wurde er Präsident des Verwaltungsrates dieser Firma.

Trotz starker beruflicher Inanspruchnahme findet Herr Kreis noch Zeit, sich der Öffentlichkeit zur Verfügung zu stellen. So wirkt er als Berater und Mitglied mancher Gremien seiner Wohngemeinde sowie fachgebundener Berufsschulen, Abendtechniken und Arbeitgeberverbände. Herr Kreis war einer der Initianten der Gesellschaft zur Förderung der praktischen Photogrammetrie, zu deren erstem Präsidenten er 1966 gewählt wurde. Die Gesellschaft ist Trägerin der in St. Gallen domizilierten Schweizerischen Schule für Photogrammetrie-Operateure.

In Anerkennung seines erfolgreichen Wirkens an Konstruktion, Forschung und Entwicklung sowie an der industriellen Verwirklichung neuer Instrumente wurde ihm 1965 die Ehrenbürgerschaft der Technischen Hochschule Wien verliehen.

Mögen Max Kreis noch lange die ausgezeichnete Gesundheit und die bewundernswerte Einsicht in die Probleme erhalten bleiben, zu seinem Wohle, aber auch zum Wohle aller Geodäten und Photogrammeter.

Wir gratulieren dem stets optimistischen Jubilar herzlich und wünschen ihm noch viele Jahre erfolgreichen Wirkens bei bester Gesundheit.