

# Max Kreis 60 Jahre alt

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **65 (1967)**

Heft 8

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-221535>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## **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 frühern Kantonsgeometers St. Gallen, ist diplomierter 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.