

## **Terms and Conditions**

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

### Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

### Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100



1300 Arbeiter und Angestellte finden gegenwärtig Beschäftigung, 534 Werkzeugmaschinen und 231 Elektromotoren mit zusammen rund 2100 PS dienen dem Fabrikationsprozeß.

Drei eigene Ingenieurbüros und neun Vertretungen halten in den Absatzgebieten der Firma den Kontakt mit der Kundschaft aufrecht und suchen neue Geschäftsverbindungen anzuknüpfen. Zusammen mit der Schwesterfabrik Heidenheim beschäftigen die Voithwerke 4800 Arbeiter und Angestellte und besitzen 16 eigene Ingenieurbüros, sowie 33 Vertretungen verteilt in allen Ländern der Erde.



Werke, Büros und Vertretungen der Maschinenfabriken J. M. Voith.

### Das Arbeitsgebiet.

Die Firma Voith stellte ursprünglich Papiermaschinen und Holzschleiferei-Einrichtungen her; da aber die Holzstofffabriken in ihren Anfängen fast ausschließlich auf Wasserkrantantrieb angewiesen waren, nahm das Werk sehr bald auch die Erzeugung von Wasserturbinen auf und hat seither beide Fabrikationszweige in engem Zusammenhange beibehalten.