

Bildungsanforderungen in der industriellen Welt

Hans C. Bechtler
Hubert Bloch
Ambrosius P. Speiser
Howard W. Johnson
Roger Bonvin

Herausgegeben
von Gerhard Huber

Artemis

Inhalt

- 5 Einführung von Schulratspräsident Dr. Jakob Burckhardt
- 7 Gedanken über die Ausbildung des Ingenieurs zur Führerpersönlichkeit
von Hans C. Bechtler, dipl. Ing. ETH, M. Sc. MIT, Verwaltungsratspräsident und Delegierter der Luwa AG, Zürich
- 25 Hochschulaufgaben in der heutigen Welt der Technik
von Prof. Dr. med. Hubert Bloch, Direktor der Pharma-Forschung Ciba AG, Basel
- 45 Fachwissen und Allgemeinwissen des Ingenieurs
von Prof. Dr. sc. techn. Ambrosius P. Speiser, Forschungsdirektor der AG Brown, Boveri & Cie., Baden
- 63 New Education for Technology
von Dr. Howard W. Johnson, LL.D., D.H.L., Präsident des Massachusetts Institute of Technology MIT, Cambridge, USA
- 79 Nos écoles polytechniques à la taille de l'homme
von Bundesrat Roger Bonvin, dipl. Ing. ETH, Vorsteher des Eidgenössischen Verkehrs- und Energiewirtschaftsdepartements, Bern
- 97 Aus der Diskussion
geleitet von Dr. Gerhard Huber, Professor für Philosophie und Pädagogik an der ETH, Zürich