Zeitschrift: Revue économique et sociale : bulletin de la Société d'Etudes

Economiques et Sociales

Herausgeber: Société d'Etudes Economiques et Sociales

Band: 25 (1967)

Heft: 3

Werbung

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: 05.12.2025

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

f) Possibilités de réalisation

La mise en œuvre d'un plan calcul à la française est impossible à réaliser avec des structures comme celles qui sont actuellement les nôtres, que ce soit par nos autorités politiques comme le Conseil fédéral ou les gouvernements régionaux, économiques comme le *Vorort* ou les associations professionnelles, ou scientifiques comme le Fonds national ou le Comité de la science. L'énergie nucléaire nous a fourni un exemple frappant de cette carence, puisque personne n'a pu obliger les deux grands de l'industrie des machines à se mettre d'accord pour un programme commun.

Ceci implique que le succès ne peut venir que d'une collaboration librement consentie entre les différentes entreprises concernées, c'est-à-dire les fournisseurs d'une part (industries mécaniques et électroniques surtout) et les utilisateurs d'autre part (industries de services, chimiques, horlogères, de machines-outils, etc.).

Enfin sur le plan de la recherche, nos hautes écoles peuvent remplir un rôle très utile; des structures qu'il suffira de modifier sont en place.

CONCLUSION

La croissance des entreprises suisses a coïncidé avec la révolution industrielle du xixe siècle. Nous vivons la révolution du xxe siècle, qui voit le monde de l'énergie devenir totalement dépendant de celui de l'information. Il ne nous est pas possible de rester à l'écart d'un tel courant, nous devons y trouver notre juste place comme utilisateurs d'ordinateurs d'abord, puis comme constructeurs ensuite, de même que nos ancêtres ont su le faire dans l'évolution du machinisme.



