Zeitschrift: Les intérêts du Jura : bulletin de l'Association pour la défense des

intérêts du Jura

Herausgeber: Association pour la défense des intérêts du Jura

Band: 28 (1957)

Heft: 3

Rubrik: [Impressum]

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: 23.11.2025

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

Brèves nouvelles intéressantes

L'industrie genevoise vient de terminer la construction d'un générateur d'énergie réactive permettant de résoudre, de façon économique, les problèmes de transport d'énergie électrique sur de grandes distances. Ce générateur destiné à l'Empresa Nacional de Electricidad (Madrid) suscite un très vif intérêt auprès des spécialistes de l'électricité.

L'on construit actuellement à Oerlikon des alternateurs monophasés pour une nouvelle centrale souterraine des C. F. F. et des forces électriques de la Suisse centrale ; ils seront les plus puissants du monde. Le poids d'un seul appareil est de 430 tonnes.

Trois entreprises bâloises, mondialement connues, construisent au Brésil la plus grande fabrique sud-américaine de produits chimiques.

Une fabrique suisse d'ascenseurs a inventé un escalier roulant, avec un système d'entraînement incorporé à l'escalier. Elle a de ce fait résolu un problème technique considéré durant de longues années comme insoluble. Ce nouveau système a l'avantage d'occuper très peu d'espace.

Un mesureur de fréquence quartz, qui peut également être utilisé comme chronomètre et qui ne varie en moyenne que de 1/10 000 de seconde par jour vient d'être lancé sur le marché par une fabrique neuchâteloise. Cette montre quartz a été réalisée en collaboration avec l'Ecole polytechnique fédérale à Zurich.

Par l'ouverture prochaine d'une ligne aérienne à destination du Japon et la continuation de la ligne sud-américaine jusqu'à Buenos-Aires, les avions de notre pays croiseront sur tous les continents, excepté l'Australie. Pour un petit pays, au centre de l'Europe, ce développement n'allait pas forcément de soi.

ORGANES DE L'ADIJ

Président : F. Reusser, Moutier — Secrétaire : R. Steiner, Delémont Caissier : H. Farron, Delémont

Rédaction du bulletin: Responsables MM. F. Reusser et R. Steiner

Administration du bulletin : R. Steiner. Delémont Publicité : Par l'administration du bulletin, Delémont

Comptes de chèques postaux : caisse générale Delémont, IVa 2086 ; pour abonnements : R. Steiner, Delémont, IVa 3250. — Téléphones : président : (032) 6 40 07 ; secrétariat : (066) 2 25 81 ou 2 15 83 ; caissier : (066) 2 14 37