Zeitschrift: Bulletin de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes

Band: 18 (1892)

Register

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: 29.11.2025

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

BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ VAUDOISE

DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES

Dix-huitième année. — 1892.

TABLE DES MATIÈRES

		Page
TH. VAN MUYDEN.	Voûtes et charpentes d'églises (Pl. 1 à 4.)	1
	Les installations de la société de l'Aluminium et ses produits	4
	Notes sur un problème d'hydraulique	13
	Les accidents dans les mines, 2º partie (Pl. 5.)	15, 46
	Construction des chaussées et des trottoirs, traduction de la Schweize-	
	rische Bauzeitung	25
»	Procédé pour durcir la molasse d'Ostermundingen, idem	28
		29, 41
	Vibrations des ponts métalliques (compte rendu)	39
	Chauffage par la vapeur à basse pression	51
	Epreuves de solidité de voûtes et dalles du système Monier	10
	Marteau pilon monstre	11
	Pont en maçonnerie avec articulation à la clef	- 11
	Alternance et répétition des efforts	11
	Préservation des câbles métalliques	12
	Un tunnel sous la Tamise	12
	Projet d'utilisation des forces motrices du Rhône	52
	Bibliographie	40, 52
	Aggambléag de la Capiété mandaire	



Per 2393:

