## La Galvanoplastie et l'éclairage électrique. Notices sur les vues.

Numéro d'inventaire: 0003.00581.22

Auteur(s): A. Thuloup

Type de document : imprimé divers

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1904 Collection : C - Sciences

Description : Exemplaire ayant été plié pour insertion dans la boîte des vues sur verre.

Mesures: hauteur: 210 mm; largeur: 140 mm

Notes: L'auteur est Ingénieur de la marine. Brochure diffusée par le Service des projections lumineuses (Bibliothèque, Office et Musée de l'Enseignement public). Il s'agit d'une brochure descriptive d'une série composée de 21 vues sur verre pour projections lumineuses. Liste des titres des notices des vues: 1 Action d'un courant sur l'aiguille aimantée. Pile à deux liquides. 2 Appareil simple. 3 Appareil composé. 4 Procédé Lenoir. 5 Reproduction des gravures sur bois. 6 Cuivrage d'un candélabre de fonte. 7 Groupe décoratif exécuté en cuivre. 8 Ouvrier gratte-bossant au tour mécanique. 9 Atelier d'argenture. 10 Oeuf électrique. 11 Fabrication d'une lampe à incandescence. 12 Divers modèles de lampes à incandecence. 13 Quelques montages de lampes. 14 Expérience de Davy. 15 Bougie Jablochkoff. 16 Régulateurs pour lampes à arc. 17 Divers modèles de lampes à arc. 18 Supports pour lampes à arc. 19 Salle des dynamos à l'Opéra de Paris. 20 Eclairage électrique des herses à l'Opéra de Paris. 21 Dynamo.

Mots-clés: Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : aucune Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 32

MINISTÈRE DE L'INSTRUCTION PUBLIQUE ET DES BEAUX-ARTS

## BIBLIOTHÈQUE, OFFICE ET MUSÉE

DE L'ENSEIGNEMENT PUBLIC

(MUSÉE PÉDAGOGIQUE)

SERVICE DES PROJECTIONS LUMINEUSES

NOTICES SUR LES VUES

## LA GALVANOPLASTIE

& L'ÉCLAIRAGE ÉLECTRIQUE

A. THULOUP.

PAR

Ingénieur de la Marine.

MELUN
IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE

1904

La présente notice doit être renvoyée au Musée avec les Vues.