

Consultation collections

Typologie et muséographie



© Musées Lausannois

Typologie générale de l'objet

Domaine : objet bidimensionnel, photographie

Typologie spécifique de l'objet

Fonction : carte postale

Muséographie

Institution : Musée Historique Lausanne

Département : photographie

Fichier : P.2.M, fonds cartes postales

Cote : P.2.M.M.02.02.033

Fiche parent : -> [Don FAA.0](#)

Numéro d'entrée : VL 2017 Ph 8182

Description de l'objet

Inscriptions diverses

Inscriptions et marques diverses : espace pour adresse [recto], Lausanne - Asile des Aveugles - Salle de consultation [verso-bas-centre en rouge], éditeur [verso-bas-gauche en rouge]

Description et mots-clés

Description : Le Dr Marc Dufour examinant un enfant à sa consultation de l'Asile des Aveugles à l'avenue de France. Madeline refait un bandage oculaire.

Mots-clés principaux : Lausanne, avenue de France, Asile des Aveugles, consultation médicale, médecin, patient

Mots-clés secondaires : infirmière, aveugle, bandage, médecine, soin, ophtalmologie, santé, enfant

Nom et prénom du portraituré : Dufour Marc

Technique de l'objet

Technique générale 1 : photographie

Technique générale 2 : positif monochrome

Technique précise : impression photomécanique

Dimensions de l'objet

Dimensions de l'image ou de la surface visible [cm] : 9.1 x 14

Auteur / fabricant de l'objet

Auteur créateur : anonyme

Editeur : Corbaz & Cie

Lieux et datation

Remarques sur les dates de fabrication (y compris début et fin) : estimation vers 1900

Fabrication: Début: 1900 [selon âge de Marc Dufour]. Fin: 1907.

Contexte

Comparaisons / relations avec d'autres objets

Lien vers la base Collections : P.2.M.M.02.02.001

Fiche informatique

Description sommaire (auto) : Aut: anonyme. Pers. représentée: Dufour, Marc. Date: 1900-1907. Tech. gén: photographie; positif monochrome. Tech. spéç: impression photomécanique. Mots clés: Lausanne; avenue de France; Asile des Aveugles; consultation médicale; médecin; patient; infirmière; aveugle; bandage; médecine; soin; ophtalmologie; santé; enfant. Image: C_MHL227957_s_001; haute définition (1).

Etat de la fiche : sommaire