

La société française du XVIe au XXe siècle

Titre(s) : La société française du XVIe au XXe siècle

Auteur(s) : Du Bled, Victor (1848-1927)

Autre(s) responsabilité(s) : Cercle militaire de Tours Fonds de la Bibliothèque de cercle récupéré lors de la fermeture en 1997 et catalogué en 2003 Tours; France - Ancien possesseur

Editeur, producteur : Paris : Perrin et Cie, 1902-1913

Description matérielle : 9 vol.

Classification décimale Dewey : XX ème siècle

Note sur le contenu : 1. sér. XVIe et XVIIe siècles.--2.-4. sér. XVIIe siècle.--5.-7. sér. XVIIIe siècle.--8.-9. sér. XVIIIe et XIXe siècles. 1ère série = La société, les femmes au XVIe siècle, le roman de l'Astrée, la cour de Henri IV, l'hotel de Rambouillet, les amis du cardinal de Richelieu, la société et Port-Royal 2e Série : Xviie Siècle. Les Prédicateurs - Le Cardinal De Retz - La Famille De Mazarin 3e série = XVIIe siècle = Les diplomates - Les grandes dames de la Fronde - La cour, les courtisans, les favoris 4e série = XVIIe siècle = société et les sciences occultes - Les couvents de femmes avant 1789 - Les libertins et Saint-Evremond - La grande Mademoiselle - L'amour platonique au XVIIe siècle. 5e série = XVIIIe siècle = Les Magistrats et la société française, Une femme premier ministre, Le salon de la marquise de Lambert, Mme de Tencin, La cour sous Louis XV et Louis XVIV 6e série = XVIIIe siècle = Les Médecins avant et après 1789, L'Amour au XVIIIe siècle 7e série = XVIIIe siècle = Amateurs et artistes, Manieurs d'argent et fermiers généraux, Femmes et salons du XVIIIe siècle, La société polie pendant le règne de Louis XVI, Figures de favorites, La vie mondaine à Paris de 1789 à 1793 8e série = XVIIIe & XIXe siècles = La Comédie de Société Le Monde de l'émigration 9e série = XVIIIe et XIXe siècles. Le premier salon de France : l'Académie française. L'argot

Sujet(s) : Cour et courtisans France 17e 18e 19e 20e siècle Les couvents de femmes avant 1789 Médecins français 18e siècle Académie française argot

Sujet - Nom commun : E Politique et sociologie