

Machines des mers

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Machines des mers : les inventions d'Henry Dupuy de Lôme : [exposition, Port Louis, Musée national de la marine, 22 mai-15 novembre 2026

Autre(s) responsabilité(s) : Belaud-de Saulce, Anne (Auteur)

Drahé, Charlotte (Auteur)

Musée national de la marine Paris - Éditeur scientifique

Publication : Châteaulin : Locus solus, DL 2026

Fabrication / Impression : Châteaulin : Locus solus

Description matérielle : 1 volume (93 p.) ; 24 cm

ISBN : 978-2-36833-616-8

EAN : 9782368336168

Titre conventionnel : [Machines des mers. français.]

Résumé ou extrait : Ce livre présente le parcours d'Henri Dupuy de Lôme (1816-1885), polytechnicien né à Lorient, son ascension à la direction des constructions navales, et son implication dans le monde des affaires et la vie politique de son temps. L'ouvrage retrace en images et objets la révolution industrielle maritime du XIXe siècle, marquée par le passage de la voile à la vapeur et l'invention de l'hélice. Il détaille les innovations d'un ingénieur hors norme par sa capacité de travail et son côté visionnaire, notamment le navire Le Napoléon et le premier cuirassé de haute mer, La Gloire. Le livre explore enfin ses travaux précurseurs sur les sous-marins (le Gymnote) et, déjà, les aéronefs!

Ce catalogue a été publié à l'occasion de l'exposition "Machines de mer. Les inventions (extraordinaires) d'Henry Dupuy de Lôme" présentée au musée de la Marine-citadelle de Port Louis du 22 mai au 15 novembre 2026.

Sujet - Nom de personne : Dupuy de Lôme, Laurent (1816-1885)

Sujet - Nom commun : Construction navale militaire -- France -- XIXe siècle 1801 1900

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Catalogues d'exposition