

OUVRAGES

SUR

L'HORLOGERIE,

QUI SE TROUVENT

CHEZ BACHELIER, LIBRAIRE,

QUAI DES AUGUSTINS, n° 55.



BERTHOUD. ESSAI SUR L'HORLOGERIE, dans lequel on traite de cet Art relativement à l'usage civil, à l'Astronomie et à la Navigation, *sui*vi des éclaircissemens sur l'invention, la théorie, la construction et les épreuves des nouvelles machines proposées en France pour la détermination des longitudes en mer par la mesure du temps, avec 38 planches; 2 vol. in-4^o. (rare).

— HISTOIRE DE LA MESURE DU TEMPS par les Horloges. Paris, 1802, vol. in-4^o, avec 23 pl. gravées. 36 fr.

— TRAITÉ DES HORLOGES MARINES, contenant la théorie, la construction, la main-d'œuvre de ces machines, et la manière de les éprouver, suivi des éclaircissemens sur l'invention, la théorie, la construction et les épreuves des nouvelles machines proposées en France pour la détermination des longitudes en mer par la mesure du temps; un gros vol. in-4^o, avec 27 planches, 1773. 24 fr.

BERTHOUD. ÉCLAIRCISSEMENS sur l'invention, la théorie, la construction et les épreuves des nouvelles machines proposées en France pour la détermination des longitudes en mer par la mesure du temps, servant de suite à l'*Essai sur l'Horlogerie* et au *Traité des Horloges marines*, etc., volume in-4°. 6 fr.

— LES LONGITUDES PAR LA MESURE DU TEMPS, ou Méthode pour déterminer les longitudes en mer, avec le secours des horloges marines, suivie du Recueil des Tables nécessaires au pilote, pour réduire les observations relatives à la longitude et à la latitude, 1 vol. in-4°. 9 fr.

— DE LA MESURE DU TEMPS, ou Supplément au *Traité des horloges marines* et à l'*Essai sur l'Horlogerie*, contenant les principes de construction, d'exécution et d'épreuves des petites horloges à longitudes portatives, et l'application des mêmes principes de construction, etc., aux montres de poche, ainsi que plusieurs constructions d'horloges astronomiques, etc., onze pl. en taille-douce, 1 volume in-4°. 18 fr.

— TRAITÉ DES MONTRES A LONGITUDES, contenant la description et tous les détails de main-d'œuvre de ces machines, leurs dimensions, la manière de les éprouver, etc., suivi, 1° du *Mémoire instructif sur le travail des montres à longitudes*; 2° de la description de deux Horloges astronomiques; 3° de l'*Essai sur une Méthode simple de conserver le rapport des poids et des mesures*, et d'établir une mesure universelle et perpétuelle, avec sept planches en taille-douce.

— Suite du *Traité des Montres à Longitudes*, contenant la construction des Montres verticales portatives, et celles des Horloges horizontales, pour servir dans les plus longues raversées; un vol. in-4°, avec deux planches en taille-douce. *Prix de ces deux Ouvrages, réunis en un volume*, 24 fr.

— Supplément au *Traité des Montres à Longitudes*, suivi

(3)

de la Notice des recherches de l'Auteur, depuis 1752
jusqu'en 1807. 12 fr.

Total de cette Collection, 200 fr.

- CRESPE. ESSAI sur les Montres à répétition, in-8°. 5 fr.
JANVIER, horloger ordinaire du Roi. MANUEL CHRO-
NOMÉTRIQUE, ou Précis de ce qui concerne le Temps,
ses divisions, ses mesures, leurs usages, etc., vol. in-12,
avec 5 planches, 1821. 4 fr.
LEPAUTE, Horloger du Roi. TRAITÉ D'HORLOGERIE,
contenant tout ce qui est nécessaire pour bien connaître et
pour régler les pendules et les montres, la description des
pièces d'horlogerie les plus utiles, etc.; volume in-4°, avec
17 pl. 24 fr.
THIOUT aîné, maître horloger à Paris. TRAITÉ D'HORLO-
GERIE MÉCANIQUE ET PRATIQUE, approuvé par
l'Académie royale des Sciences; 2 vol. in-4°, avec 91 pl.
36 fr.
VIGNIAUX. HORLOGERIE PRATIQUE à l'usage des
apprentis et amateurs, 2^e édit., 1802. 9 fr.

Ouvrages sur la Gnomonique.

- BEDOS. (Dom) Gnomonique pratique, in-8°. 10 fr.
DELAPRISE. NOUVELLE MÉTHODE pour traiter les
Cadrans solaires, in-8°, 1781. 6 fr.
MOLLET, ex-Doyen de la Faculté des Sciences de Lyon, etc.
GNOMONIQUE GRAPHIQUE, ou Méthode simple et
facile pour tracer les Cadrans solaires sur toutes sortes de
plans et sur les surfaces de la sphère, et du cylindre droit,
sans aucun calcul, et en ne faisant usage que de la règle et
du compas, *troisième édit.*, suivie de la Gnomonique
analytique, etc.; un volume in-8°, 1827, avec 8 planches.
3 fr.

