

De la fonte des mines, des fonderies, des grillages, des fourneaux de fonte, d'affinage, de raffinage. Traduit de l'allemand de Christophe André Schlutter. Tome second. Avec 55. planches représentant les différens fourneaux décrits dans ce traité, auquel on a ajouté quelques notes. Publié par M. Hellot, de l'Académie royale des sciences, & de la Société royale de Londres

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : De la fonte des mines, des fonderies, des grillages, des fourneaux de fonte, d'affinage, de raffinage. Traduit de l'allemand de Christophe André Schlutter. Tome second. Avec 55. planches représentant les différens fourneaux décrits dans ce traité, auquel on a ajouté quelques notes. Publié par M. Hellot, de l'Académie royale des sciences, & de la Société royale de Londres

Est une traduction de : Gründlicher Unterricht von Hütte-Werken...

Auteur(s) : Schlüter, Christoph-Andreas (17..-17..?)

Autre(s) auteur(s) : Hellot, Jean (1685-1766)

Autre(s) responsabilité(s) : Hérisant, Jean-Thomas (1704?-1772) (Libraire)
Pissot, Noël-Jacques (1724?-1804) (Libraire)

Publication : A Paris, chez Jean-Thomas Herissant, rue S. Jacques, à S. Paul & à S. Hilaire. Jacques-Noel Pissot, quay de Conti, à la descente du Pont-Neuf. M. DCC. LIII. Avec approbation et privilege du Roi

Description matérielle : XVI, 661 [1] p. [55] f. de pl. : ill. ; in-4

Note sur la description matérielle : Titre en rouge et noir

Note sur la provenance : Estampille de l'Ecole royale d'artillerie de Toulouse

Sujet - Nom commun : Fonderies
Travail des métaux

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages avant 1800

Lieu de publication, de représentation : Paris