

1. Record Nr.	UNISA996389286803316
Autore	Wadsworth Thomas <1630-1676.>
Titolo	Wadsworth's remains [[electronic resource] ] : being a collection of some few meditations with respect to the Lords-Supper, three pious letters when a young student at Cambridg, two practical sermons much desired by the hearers, several sacred poems and private ejaculations / / by Thomas Wadsworth. With a preface containing several remarkables of his holy life and death from his own note-book, and those that knew him best
Pubbl/distr/stampa	London, : Printed for Tho. Parkhurst, 1680
Descrizione fisica	94, 214, [2] p
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Reproduction of original in the Union Theological Seminary Library, New York.
Sommario/riassunto	eebo-0160

2. Record Nr.	UNINA9910518207203321
Autore	Baudry Jérôme
Titolo	La Technologie générale : Johann Beckmann, Entwurf der allgemeinen Technologie / Projet de technologie générale (1806) // Guillaume Carnino, Liliane Hilaire-Pérez, Jochen Hooch
Pubbl/distr/stampa	Rennes, : Presses universitaires de Rennes, 2022
ISBN	2-7535-8525-3
Descrizione fisica	1 online resource (240 p.)
Collana	Histoire
Altri autori (Persone)	BeckmannJohann BretPatrice CandelDanielle CarninoGuillaume GarnerGuillaume GorissenStefan Herr-LaporteCatherine Hilaire-PérezLiliane HoochJochen HumbleyJohn LamardPierre LenayCharles MertensJoost OrrjeJacob TriclotMathieu WakefieldAndre
Soggetti	History histoire science technique
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

La technologie désigne bien souvent les « nouvelles technologies » et les « technosciences » qui réduisent la technique aux applications de la science. Pourtant, au xix<sup>e</sup> siècle, la technologie revêt un autre sens, celui d'une science de la technique, c'est-à-dire d'une science des arts et des intentions fabricatrices. Le caméralisme a joué un rôle fondamental dans l'édification de cette discipline dont l'un des textes fondateurs est l'Entwurf der allgemeinen Technologie de Johann Beckmann (1806). Dans cet essai, Beckmann propose une science nouvelle, la technologie générale, qui classe les activités humaines par opérations. Maintes fois cité et jamais traduit, il fallait rendre disponible en français ce texte essentiel, qui a ouvert la voie à une compréhension générale de l'action et à la philosophie des techniques. Tous ceux qui s'intéressent aux savoirs de l'action trouveront chez Beckmann la tentative la plus aboutie de formalisation du geste comme unité fondamentale de l'activité humaine. Pour la première fois, l'Entwurf der allgemeinen Technologie a fait l'objet d'une traduction menée par le regretté Joost Mertens, avec la collaboration de Guillaume Carnino et de Jochen Hoock. À l'occasion de cette publication et afin d'approfondir la réflexion sur le creuset européen de la technologie, une analyse est proposée au fil d'articles qui accompagnent la traduction. L'enjeu est d'une part d'étudier un milieu savant à travers sa formation, ses activités, ses techniques intellectuelles et d'autre part, d'interroger les résonances de la technologie.

---