

## Table des matières

<i>In memoriam</i> .....	7
<i>Avant-propos</i> .....	9
Guillaume CARNINO et Liliane HILAIRE-PÉREZ, <i>Qu'est-ce que la technologie?</i> <i>Jalons pour l'histoire longue d'un concept oublié</i> .....	13
<i>Entwurf der Allgemeinen Technologie</i> .....	37
<i>Projet de technologie générale</i> .....	67

### ÉTUDES

Jochen HOOCK, <i>Johann Beckmann et la place du discours technologique</i> <i>dans la pensée économique de la deuxième moitié du XVIII<sup>e</sup> siècle</i> .....	105
Andre WAKEFIELD, <i>Beckmann in Göttingen</i> .....	113
Guillaume GARNER, <i>Johann Beckmann et les sciences camérales du XVIII<sup>e</sup> siècle</i> .....	123
Stefan GORISSEN, <i>Politique économique et savoirs économiques prémodernes.</i> <i>La sidérurgie en Allemagne au XVIII<sup>e</sup> siècle</i> (traduit de l'allemand par Catherine Herr-Laporte) .....	139
Jacob ORRJE, <i>A geometric community takes shape. The symbolic function of mathematics</i> <i>in the Swedish Bureau of Mines 1700-1750</i> .....	165
Jérôme BAUDRY, <i>Écrire et dessiner l'invention : les brevets et la technologie</i> <i>en France et aux États-Unis</i> .....	177

Danielle CANDEL et John HUMBLY,  
*L'émergence d'une conscience terminologique :  
regard métalexicographique porté  
sur l'Entwurf der allgemeinen Technologie de Johann Beckmann (1806) . . . . .* 199

**LES HORIZONS  
DE LA TECHNOLOGIE**

Pierre LAMARD, Charles LENAY et Mathieu TRICLOT,  
*À la rencontre d'une pratique incarnée de la technologie.  
Regard sur les universités de technologie . . . . .* 223

*Les auteurs . . . . .* 233