

1. Record Nr.	UNINA9910131917403321
Autore	Étienne Guyon
Titolo	L'École normale de l'an III Leçons de physique, de chimie, d'histoire naturelle : édition annotée des cours de Haüy, Berthollet et Daubenton avec introductions, notes et annexes // par Bernadette Bensaude-Vincent ... [et al.] ; sous la direction d'Étienne Guyon [[electronic resource]]
Pubbl/distr/stampa	Paris, : Editions Rue d'Ulm, c2006
ISBN	2-8218-2975-2 2-8218-1844-0
Descrizione fisica	1 online resource (645 p.) : ill. ;
Altri autori (Persone)	HaüyRené Just <1743-1822.> BertholletClaude-Louis <1748-1822.> Daubenton, M. <1716-1799.> (Louis-Jean-Marie) GuyonEtienne Bensaude-VincentBernadette
Soggetti	Science - Study and teaching - France - History - 18th century Physical Sciences & Mathematics Sciences - General
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (p. [627]-635) and index.
Sommario/riassunto	Une École révolutionnaire à Paris sous la Révolution. Il survient parfois un moment de l'histoire où les scientifiques, tous domaines confondus, s'imposent dans un même mouvement de faire le point des connaissances acquises et de tracer les routes à suivre. C'est à un tel moment que nous convient les leçons de l'an III, professées au premier semestre de 1795, retranscrites par le soin de sténographes et aussitôt publiées. Dernière tentative désespérée - d'offrir à un seul cerveau une connaissance encyclopédique ordonnancée par la raison analytique, ces leçons s'interrompent lors des journées de Prairial qui mettront un point (provisoirement) final à l'expérience si riche de l'École normale. Leçons de physique, de chimie, d'histoire naturelle. Pour les cours de

sciences expérimentales, on fit appel aux plus grands : Haüy le physicien cristallographe, Berthollet le médecin chimiste, Daubenton le naturaliste anatomiste. En voici enfin la riche édition critique, qui apporte un éclairage original sur ces sciences dans une période charnière et décisive. Faisant suite à la publication des leçons de mathématiques et de sciences humaines, ce troisième volume sera suivi par celui des cours de littérature et par un volume d'introduction historique générale sur l'institution de l'École normale de l'an III - l'ensemble constituant, à l'instar de l'Encyclopédie mais dans un esprit différent, un témoignage unique sur l'état du savoir à la fin du siècle des Lumières.
