

**LISTE DES ACQUISITIONS
NOUVEAUX PROGRAMMES 2009**

**HISTOIRE-GEOGRAPHIE 6è :
LA CHINE**

AUTEUR	TITRE	EDITEUR / DATE	PRIX
Olive, Guillaume	Contes de Chine	Syros	3 euros
Proupuech, Chrystel	Meihua, la petite chinoise	Mila Editions	10 euros
Shaughnessy, E.L.	La Chine ancienne, vie, art et mythes	Gründ	11 euros
Chen Jiang Hong	Lian	Ecole des Loisirs	Existe en broché (moins cher)
	La poésie chinoise : petite anthologie	Mango (album dada)	
Helft, C.	La mythologie chinoise	Actes Sud junior 2002	
Jourdain, S.	La Chine impériale	Fleurus 2008	
	portrait de Bouddha portrait de Yongle, empereur chinois	Arkeo junior, novembre 2009 Arkeo junior d'octobre 2009	
	Mon premier livre de Chinois	Picquier jeunesse 2004	15,5
	Contes chinois	Ecole des Loisirs (Médium)	
Billioud, JM	Le grand livre des sciences et inventions chinoises	2009	14,9
	Le journal de Ma Yan		

**LISTE DES ACQUISITIONS
NOUVEAUX PROGRAMMES 2009**

TECHNOLOGIE

6è : Les moyens de transport (aérien, maritime, terrestre)

principes techniques de base (levier, transmission, transformation de mouvement par roue, courroie, engrenage, crémaillère)

évolution technique, énergies utilisées, caractéristiques des matériaux

5è : L'architecture

AUTEUR	TITRE	EDITEUR / DATE	PRIX
Pince, Robert/ Pince, Hélène.	Histoire des sciences et techniques.	Milan jeunesse, 2006. Les encyclopes	
Woodford, Chris.	100% techno logique : ces objets qui nous changent la vie.	Gallimard Jeunesse, 2006.	
Gassos, Dolors.	Atlas des explorations et découvertes.	Gamma jeunesse, 2006.	
Drye, Élisabeth.	Histoire des techniques.	Hatier, 1993. Le grenier des merveilles	
Hammond, Richard.	Question de forces !	. Nathan, 2008.	
Pince, Robert.	Copain des sciences : le guide des scientifiques en herbe.	Milan, 1998.	
Da Costa Gonçalves, Michel /Galand, Geoffrey.	Circuler en ville.	Autrement Jeunesse, 2004.	
Antoine-Andersen V	Promenade en architecture	Acte Sud Junior	24
Delobe K	L'architecture	PEMF	10
Flouquet, S	L'architecture contemporaine	Scala, 2004	
Godard P/ DUGUE J	Les plus grandes villes du monde racontées aux enfants	De la martinière Jeunesse, 2008	14
Lynch A	Merveilles de l'architecture	Nathan Jeunesse, 2004	
Macaulay D	Les grandes constructions	Ecole des loisirs/Pastel, Archimède, 2002	28,5
Madec P	L'architecture	Autrement	11
Melacaa	L'architecture : de la hutte au gratte-ciel	Milan Jeunesse, les enclopes	23,5
Noon D	Une cité au fil du temps	Gallimard	16
Noon D	Une ville au fil du temps	Gallimard	16
Ruelland A	Ce que cachent les immeubles parisiens	Parigramme, 2007	
Schuitten	Les cites obscures : La tour	Casterman	
Wilkinson, P	Architecture	Gallimard Jeunesse, Poche vu junior,2006	6
	L'architecture	Mango, album Dada, 2007	

SITOGRAPHIE :

Pitte, Jean-Robert. La révolution des transports [en ligne]. Expositions virtuelles de la BNF, 2004 [consulté le 22/10/2009].
<<http://expositions.bnf.fr/socgeo/arret/16.htm>>

Réunion des musées nationaux. Transports [en ligne]. L'histoire par l'image : 1789-1939, 2002 [consulté le 22/10/2009].
<http://www.histoire-image.org/site/rech/resultat.php?liste_themes=233>

Histoire de l'aviation [en ligne]. Espace "juniors" : aérostories, 02/2005 [consulté le 22/10/2009].
<<http://aerostories.free.fr/juniors/queven01/hist>>

La production d'énergie : l'énergie pour quoi faire ? [en ligne]. Une première approche pour comprendre l'atome, la radioactivité, l'énergie nucléaire..., 2006 [consulté le 22/10/2009].
<http://www.cea.fr/jeunes/themes/l_energie/la_production_d_energie/l_energie_pour_quoi_faire>

Electricité de France. Transports et véhicules électriques [en ligne], 2001 [consulté le 22/10/2009].
<<http://transports.edf.fr/53981i/Accueilfr/Transport.html>>