

BIBLIOGRAPHIE « ENERGIES »



Ouvrages présents
tout au long de
l'exposition en
2020.

ISBN	Auteur	Nom de l'ouvrage	Éditeur	Année d'édition
2215088311	Cathy Franco	<i>Les énergies</i>	Fleurus	2018
2745963031	Caroline Toutain	<i>Air et pollution</i>	Wapiti	2014
2712211413	Lois Rock	<i>Clic ! l'énergie</i>	Mediaspaul	2010
2745981560	Cédric Faure	<i>L'électricité</i>	Milan EDS	2017
2745988247	Cédric Faure	<i>La lumière</i>	Milan EDS	2018
1474951872	Alice James	<i>Fenêtre sur l'énergie</i>	Usborne	2018
2746506319	Pierre Papon	<i>Plein d'énergies !</i>	Le Pommier	2012
2842593797	Collectif	<i>Les énergies</i>	Aedis	2007
2745962911	Isabelle Ramade	<i>L'énergie !</i>	Wapiti	2013
2354886455	Mathieu Grousson	<i>Mais d'où vient l'énergie ?</i>	Gulf Stream Editeur	2018
2742794133	François Michel	<i>L'énergie à petits pas</i>	Actes Sud	2010
2917062005	Rimka, Christine et Laurent Choplin	<i>Solix reporter enquête sur les énergies renouvelables</i>	ID Solaires	2012
2753010918	Piccolia	<i>J'économise l'énergie</i>	Piccolia	2009
2215097426	Dayan Lequesne	<i>Les énergies</i>	Fleurus	2009
978-2-09-258922-9	Steve Martin, Nastia Slepsova	<i>Ingénieur académie</i>	Nathan	2019
207513359X	Ian Graham	<i>Super machines</i>	Gallimard jeunesse	2019
274596237X	Robert Pince	<i>Copain des sciences</i>	Milan jeunesse	2013
2354886454	Mathieu Grousson, Maud Riemann	<i>Mais d'où vient l'énergie ?</i>	Gulf Stream	2018