



Les énergies renouvelables

Documentaires

- Atlas des énergies mondiales : un développement équitable et propre est-il possible ? / Bertrand Barré, Bernadette Mérenne-Schoumaker. – Autrement, 2011. – (Atlas / Monde)
- 101 questions sur l'énergie / Samuele Furfari. – Ed. Technip, 2009
- De l'eau à la lumière : un siècle d'énergie hydroélectrique en France / Pierre Crausse, François Vieillefosse. – Loubatières, 2011
- L'eau entre ciel et terre / Hans Silvester, Marie-France Dupuis-Tate, Bernard Fischesser. – La Martinière, 2000
- L'énergie à petits pas / François Michel. – Actes Sud Junior, 2010
- L'énergie de la terre : géothermie et biomasse, sources d'énergie pour l'humanité / Loïc Chauveau. – Le Cherche midi, 2010
- Energie : la science peut-elle changer la donne ? / Pierre Papon. – Le Pommier, 2012. – (Les petites pommes du savoir)
- Les énergies renouvelables aujourd'hui et demain / sous la dir. de Jean Hladik. – Ellipses, 2013
- Les énergies renouvelables ont-elles un avenir ? / Paul Mathis. – Le Pommier, 2004. – (Les petites pommes du savoir)
- L'enjeu du pétrole / John Farndon. – Gallimard Jeunesse, 2009. – (Les yeux de la découverte)
- L'incroyable histoire de l'avion solaire / Bertrand Piccard et André Borschberg. – De La Martinière jeunesse, 2015
- Mission nature : l'énergie : je découvre, je comprends, j'agis / textes d'Isabelle Ramade. – Milan, 2013. – (Wapiti)
- Plein d'énergies ! / Pierre Papon. – Le Pommier, 2012
- Le vent : souffle de la terre / Olivier Le Carrer. – Minerva, 2007
- 21 énergies renouvelables insolites pour le 21e siècle / Denis Bonnelle, Renaud de Richter. – Ellipses, 2010

Histoires

- Bill et und Fabienne : Zwei Wasserratten und viel Wasserkraft = deux rats d'eau et beaucoup d'énergie / Lorenz Pauli, Kathrin Schärer, Karolin Weber. - Atlantis, 2012
- Les éoliennes d'Hélène / Sébatien Chebret. – Eyrolles Jeunesse, 2013. – (Les apprentis bricolos)

Brochures

- Le bon chauffage au bon endroit / éd. par Energie-environnement.ch ; texte : Communication in science ; graphisme et ill. : Cédric Siegenthaler. - [S.I.] : Energie-environnement.ch, 2012
- La chaleur du soleil dans sa maison / sous la dir. de Swissolar, Suisse énergie. - Swissolar, 2010
- Chaleur et électricité par la force du soleil : un guide destiné aux maîtres d'ouvrages et à tous les autres professionnels de la branche / éd. Swissolar ; texte Stefan Michel, David Stickelberger. - Zürich : Swissolar, 2015
- Cycle naturel plutôt que gaspillage : chauffer au bois ! : le bois, l'énergie qui se renouvelle / Energie bois Suisse, [2015?]
- Du courant solaire pour sa consommation propre : de nouvelles possibilités pour lespropriétaires d'immeubles / SuisseEnergie Office fédéral de l'énergie OFEN, 2015
- Les pompes à chaleur : sûres, efficaces et durables / Suisse énergie. - Berne : SuisseEnergie Office fédéral de l'énergie OFEN, 2016
- "Quand les pelures d'oignons donnent plein gaz" / Léonore Schaller. - Biomasse Suisse Antenne Suisse romande, 2015
- Suisse énergie : le programme pour l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables / SuisseEnergie Office fédéral de l'énergie OFEN, 2015

Dépliants

- Chauffage aux pellets : combustible puissant / ProPellet.ch, Energie-bois SuisseEnergie Office fédéral de l'énergie OFEN, 2014
- Chauffage aux plaquettes dans bâtiments locatifs et industriels : efficace et pratique / SuisseEnergie Office fédéral de l'énergie OFEN, 2010

Carte

- Espace découverte énergie 2016 = Erlebniswelt Energie : Jura bernois - Vallon de Saint-Imier Mont-Soleil - Mont-Crosin / éd. Jura bernois tourisme. - Saint-Imier : Jura bernois tourisme, [2016]

Matériel d'animation

- 1 malle en osier
- 9 panneaux dans un tube de transport (avec sac de 18 crochets)
- 1 dossier contenant 4 f. plastifiées (quiz, réponses-quiz, 2f. d'adresses Internet)
- 1 boîte décorative « ciel » et sa girouette (jouet)
- 1 carrousel solaire (jouet)
- 1 robot solaire 14 en 1 (jouet)
- 1 moulin à eau (jouet)
- 1 véhicule tout-terrain à eau salée (jouet)