

Type de document	Commentaire	Lien pour le récupérer	Intérêt
Ouvrage de référence Schneider	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Possibilité d'acheter les cahiers techniques sous forme de CD ROM 	http://www.intersections.schneider-electric.fr/index.php?ids=MAoYvMlvCnFobObuKkeb&Menu=telec&Action=2	* * *
Catalogue Schneider électrique en ligne au format PDF	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Possibilité de retrouver les anciennes références de matériel ➤ Illustrer le choix d'un matériel dans un rapport 	http://www.documentation.schneider-electric.fr/	* * * *
Animations	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Applet Java pourtant sur des animations des circuits et machines électriques 	_http://www.walter-fendt.de/ph14f/	* * * *
Guide techniques au format PDF	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Possibilité de télécharger gratuitement des guides techniques de diverses applications 	http://www.hager.fr/index.php?scr=800&id=784	**
Images et vidéo	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Documents intéressants mais tout est à la vente pour les pré-bac 	http://mediatheque.edf.fr/	* * * *

Distributeur de logiciels adaptés au nouveau programme électrotechnique	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Logiciel sur les installations du domaine du génie climatique, photovoltaïques 	<u>http://www.fauconnet.fr</u>	* * *
Annuaire des entreprises	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Retrouver le nom d'un professionnel et son adresse à partir d'un simple numéro de téléphone ! gratuit 	http://www.bottin.fr	* * *
Catalogue industriel	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Retrouve les constructeurs potentiels d'un équipement électrique 	http://www.machpro.fr/sofetec.htm	* * *
		http://www.cerpet.adc.education.fr/	

		http://perso.wanadoo.fr/xcotton/electron/coursetdocs.htm#Audio-Tele-Video	
Animations	➤ Animations flash et documents ressources électrotechnique (physique appliquée)	http://fisik.free.fr/	* * *
		http://www.abcelectronique.com/	
		http://www.micrelec.fr/lyctech/electrotech.htm	
		http://www.geea.org/breve.php3?id_breve=7	