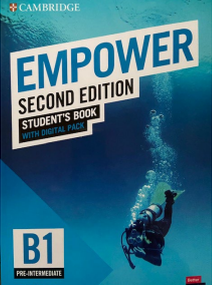
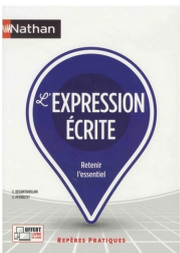
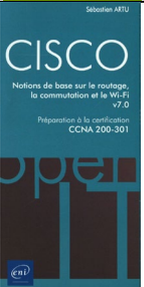


Liste des fournitures scolaires 2024-2025

SRS – Informatique / Ingénierie des systèmes

<p>Titre : Trigonométrie, géométrie vectorielle et géométrie analytique</p> <p>Auteurs : Earl W. Swokowski et Jeffrey A. Cole</p> <p>Editeur : Loisir et Pédagogie (2007)</p> <p>ISBN : 978-2-606-01242-7</p> <p>(responsables M. Devanthery)</p>		1er semestre (SRS1)
<p>Titre : Algèbre</p> <p>Auteur : Earl W. Swokowski et Jeffrey A. Cole</p> <p>Editeur : Loisir et Pédagogie (2012)</p> <p>ISBN : 978-2-606-01205-4</p> <p>(responsables M. Devanthery)</p>		
<p>Titre : Empower B1- Student's Book with Digital Pack-2nd Edition</p> <p>Auteur(s) : Adrian Doff, Craig Thaine, Herbert Puchta</p> <p>Editeur : Cambridge University Press</p> <p>ISBN : 978-1-108-96142-4</p> <p>(responsable Mme Maraschini)</p>		
<p>Titre : Empower B1- Pre-Intermediate - Workbook With Answers –Second Edition</p> <p>Auteur(s) : Peter Anderson</p> <p>Editeur : Cambridge University Press</p> <p>ISBN : 978-1-108-96146-2</p> <p>(responsable Mme Maraschini)</p>		
<p>Titre : La communication orale</p> <p>Auteur(s) : René Charles, Christine Williame, Anne-Sophie Grossemy</p> <p>Editeur : Nathan (collection Repères Pratiques)</p> <p>ISBN : 978-2091676890</p> <p>(responsable M. Armenti)</p>		
<p>Titre : L'expression écrite</p> <p>Auteur(s) : Christophe Desaintghislain et Claude Peyroutet</p> <p>Editeur : Nathan (collection Repères Pratiques)</p> <p>ISBN : 978-2095022228</p> <p>(responsable M. Armenti)</p>		

<p>Titre : CISCO Préparation à la certification CCNA 200-301 – Introduction aux réseaux</p> <p>Auteur(s) : Sébastien Artu</p> <p>Editeur : Editions ENI (10 mars 2021)</p> <p>ISBN : 978-2409029318</p> <p><i>(responsable M. Eichenberger)</i></p>		1er semestre (SRS1)
<p>Titre : CISCO - Préparation à la certification CCNA 200-301 - Notions de base sur le routage et le WiFi</p> <p>Auteur(s) : Sébastien Artu</p> <p>Editeur : Editions ENI (10 mars 2021)</p> <p>ISBN : 978-2409029301</p> <p><i>(responsable M. Eichenberger)</i></p>		
<p>Titre : CISCO - Préparation à la certification CCNA 200-301 - Réseau, sécurité et automatisation d'entreprise</p> <p>Auteur(s) : Sébastien Artu</p> <p>Editeur : Editions ENI (10 mars 2021)</p> <p>ISBN : 978-2409029295</p> <p><i>(responsable M. Eichenberger)</i></p>		
<p>Titre : Réseau et transmissions : Protocoles, infrastructures et services</p> <p>Auteur(s) : Stéphane Lohier, Dominique Présent</p> <p>Editeur : DUNOD 7ème édition 2020</p> <p>ISBN : 978-2-10-081183-0 (Version papier) 978-2-10-081843-3 (Version numérique)</p> <p><i>(responsable M. Richard)</i></p>		
<p>Titre : LINUX : Préparation à la certification LPIC-1 (examens LPI 101 et LPI 102)</p> <p>Auteur(s) : Philippe Banquet, Sébastien ROHAUT</p> <p>Editeur : ENI 7ème édition janvier 2024</p> <p>ISBN : 978-2-409-04310-9</p> <p><i>(responsable M. Eichenberger)</i></p>		2ème semestre (SRS1)
<p>Titre : Sécurité informatique - Ethical Hacking : Apprendre l'attaque pour mieux se défendre</p> <p>Auteur(s) : Franck EBEL - Raphaël RAULT - Frédéric VICOONE - Robert CROCFER - Laurent SCHALKWIJK - Damien BANCAL - ACISSI - Jérôme HENNECART - Sébastien LASSON - Guillaume FORTUNATO - Joffrey CLARHAUT - Jacques BEIRNAERT-HUVELLE - Remi DUBOURGNOUX</p> <p>Editeur : ENI 6ème édition janvier 2022</p> <p>ISBN : 978-2-409-03366-7</p> <p><i>(responsable M. Candolfi)</i></p>		

Note : En cas de doute : toujours prendre la dernière version disponible