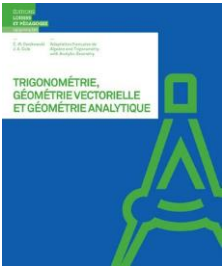

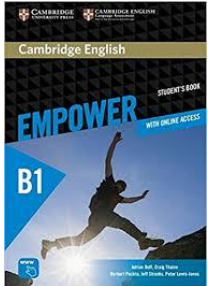
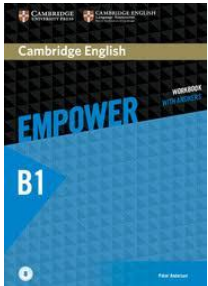



## Liste des fournitures scolaires 2021-2022

SLO - Génie électrique  
(Spécialisation électronique)

## Livres

<p><b>Titre :</b> Trigonométrie, géométrie vectorielle et géométrie analytique</p> <p><b>Auteurs :</b> Earl W. Swokowski et Jeffrey A. Cole</p> <p><b>Editeur :</b> Loisir et Pédagogie (2007)</p> <p><b>ISBN :</b> 978-2-606-01242-7</p> <p><i>(responsable M. Fontaine)</i></p>		1 <sup>er</sup> semestre (SLO1)
<p><b>Titre :</b> Algèbre</p> <p><b>Auteur :</b> Earl W. Swokowski et Jeffrey A. Cole</p> <p><b>Editeur :</b> Loisir et Pédagogie (2006)</p> <p><b>ISBN :</b> 978-2-606-01205-2</p> <p><i>(responsable M. Fontaine)</i></p>		
<p><b>Titre :</b> Empower - Pre-Intermediate Student's Book</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Adrian Doff, Craig Thaine, Herbert Puchta</p> <p><b>Editeur :</b> Cambridge University Press</p> <p><b>ISBN :</b> 978-1-107- 46651-7</p> <p><i>(responsable Mme Maraschini)</i></p>		
<p><b>Titre :</b> Empower- Pre-Intermediate - Workbook With Answers and Downloadable Audio</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Adrian Doff, Craig Thaine, Herbert Puchta</p> <p><b>Editeur :</b> Cambridge University Press</p> <p><b>ISBN:</b> 978-1-107-46680-7</p> <p><i>(responsable Mme Maraschini)</i></p>		
<p><b>Titre :</b> Rédiger sans complexes</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Michelle Fayet</p> <p><b>Editeur :</b> Eyrolles</p> <p><b>ISBN :</b> 978-2-212-55829-6</p> <p><i>(responsable M. Armenti)</i></p>		

<b>Titre :</b> L'expression écrite <b>Auteur(s) :</b> Christophe Desaintghislain et Claude Peyroulet <b>Editeur :</b> Nathan (collection Repères Pratiques) <b>ISBN :</b> 978-2091673769 <i>(responsable M. Armenti)</i>		1 <sup>er</sup> semestre (SLO1)
<b>Titre :</b> Apprenez à programmer en C (2ème Edition) <b>Auteur(s) :</b> Mathieu Nebra <b>Editeur :</b> Eyrolles, OpenClassrooms <b>ISBN :</b> 979-10-90085-87-9 <i>(responsable M. Bovey)</i>		
<b>Titre :</b> Tout sur le C++ <b>Auteur :</b> Christine Eberhardt <b>Editeur :</b> Dunod <b>ISBN :</b> 978-2-10-053189-9 <i>(responsable M. Bovey)</i>		3 <sup>ème</sup> semestre (SLO2)

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

## Outillage

Qté	Désignation	Fournisseur	No article	Prix / pce	Prix tot. CHF
1	Boîte à outils vide Alutec 56250 plastique noir	Conrad	1168240	5,71	5,71
1	Pince à longs becs	Conrad	820008	4,09	4,09
1	Pince coupante de côté	Conrad	406634	6,73	6,73
1	Pince multifonction	Conrad	1620654	4,60	4,60
1	Pince brucelles de précision Bernstein 110 mm	Conrad	406868	3,85	3,85
1	Jeu de tournevis y compris tâteur et trousse	Conrad	817679	38,95	38,95
1	Pointe de touche ø4 mm noire	Conrad	138550	3,11	3,11
1	Pointe de touche ø4 mm rouge	Conrad	138541	3,11	3,11
2	Set grip-fils 1 x rouge 1 x noir	Conrad	109471	12,95	25,90
1	Platine d'expérimentation	Conrad	1571800	20,38	20,38
1	Cutter	Conrad	813157	2,00	2,00
1	Pack de 10 boîtes ESD à composants	Conrad	1298771	15,74	15,74

**Total HT** 134,17  
**Total TTC** 144,50

### Notes :

- Il est possible de tout commander directement sur [www.conrad.ch](http://www.conrad.ch).
- Les prix ci-dessus sont en CHF sans rabais et donnés à titre indicatif (prix au 10.05.2021, hors promotion ou évolution des prix).
- Le code promotionnel suivant, valable uniquement sur cet assortiment du 1<sup>er</sup> juillet au 30 novembre 2021, vous accordera un rabais étudiant de 7% ainsi que les frais de port offerts :

**PKA21ETML1**

- Cet outillage est nécessaire dès la première semaine de cours.
- Les étudiants peuvent utiliser leur outillage personnel déjà en leur possession à condition qu'il soit équivalent et en bon état.