

Crédits :

- [1] <https://d-krypton.fr/index.php/ressources/56-demarche-technologique/7-cycle-de-vie-d-un-objet>
- [2] <http://www.elsa-pact.fr/quid-de-lacv/>
- [3] http://rb.ec-lille.fr/l/Projets/Projet_Analyse_fonctionnelle.pdf (page 37)
- [4] <http://www.energieplanete.fr/conversion-energie-types.html>
- [5] <http://www.cea.fr/comprendre/Pages/physique-chimie/essentiel-sur-materiaux.aspx>
- [6] ?
- [7] <https://www.pinterest.fr/pin/518476975827779565/>
- [8] <https://mrproof.blogspot.com/2011/10/cours-algorithmique-introduction-procedure.html>
- [9] http://claude46.pagesperso-orange.fr/techno/cours/3/FC3/3_S4_EPI_Algorithmes10.pdf
- [10] <https://fr.wikipedia.org/wiki/Grafcet>
- [11] <http://eduscol.education.fr/sti/sites/eduscol.education.fr/sti/files/ressources/techniques/979/979-179-p100.pdf>
- [12] https://sti2d.ecolelamache.org/le_langage_sysml.html
- [13] ?
- [14] <https://isn.ovh/arduino/presentation/>
- [15] <https://fr.flossmanuals.net/initiation-a-scratch/les-conditions-si-alors-sinon/>
- [16] <https://www.kartable.fr/ressources/mathematiques/cours/algorithmique-et-programmation-6/41188>
- [17] http://irp.nain-t.net/doku.php/070tcpip:010_les_protocoles
- [18] http://www.firasofting.com/blog/?attachment_id=371
- [19] <https://www.gsara.tv/neutralite/?p=64>
- [20] <http://www.internetsanscrainte.fr/espace-jeunes/conseils>

Sans numéro (sauf frises chronologiques) : E. Langlois.