

# Le vaisseau spatial

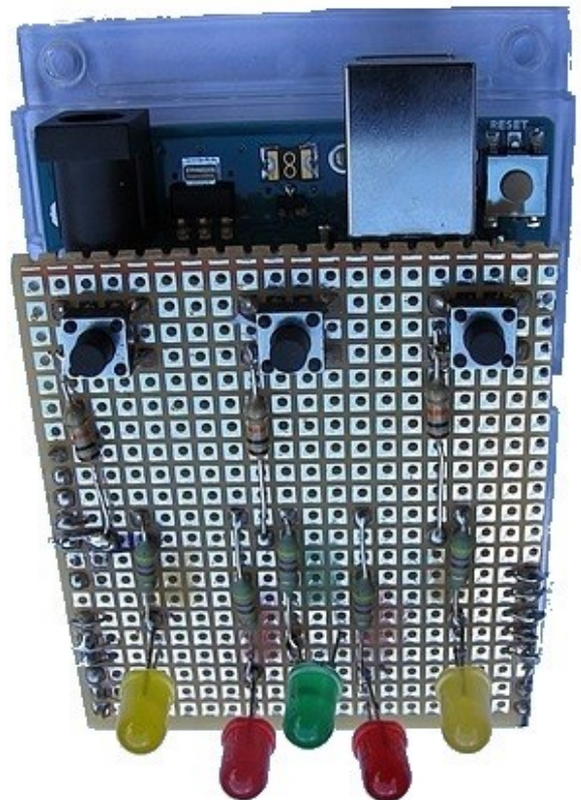
1) A bord de votre vaisseau interplanétaire, vous dérivez dans l'espace intersidéral, vos réacteurs sont en veille, la Del verte est allumée.

2) Mais pour éviter une collision avec un astéroïde ou échapper à l'attraction d'une planète géante, vous devez pouvoir lancer manuellement vos réacteurs en hyperpropulsion...

- Niveau 1 : avec le bouton poussoir A (avance) allumer les Dels rouges pendant 5 secondes, Del verte éteinte.
- Niveau 2 : avec le bouton poussoir A (avance) les Dels rouges clignotent pendant 5 secondes (choisir les durées allumé/éteint qui peuvent être différentes), Del verte éteinte.

3) Votre vaisseau est équipé de deux petits réacteurs (pour modifier votre trajectoire) qui vous permettent de vous mettre en orbite autour de planètes que vous désirez visiter

- Niveau 1 : avec le bouton poussoir G (gauche) allumer la Del orange G pendant 3 secondes et avec le bouton poussoir D (droite) allumer la Del orange D pendant 3 secondes, Del verte éteinte.
- Niveau 2 : avec le bouton poussoir G (gauche) la Del orange G clignote pendant 3 secondes et avec le bouton poussoir D (droite) la Del orange D clignote pendant 3 secondes (choisir les durées allumé/éteint qui peuvent être différentes), Del verte éteinte.

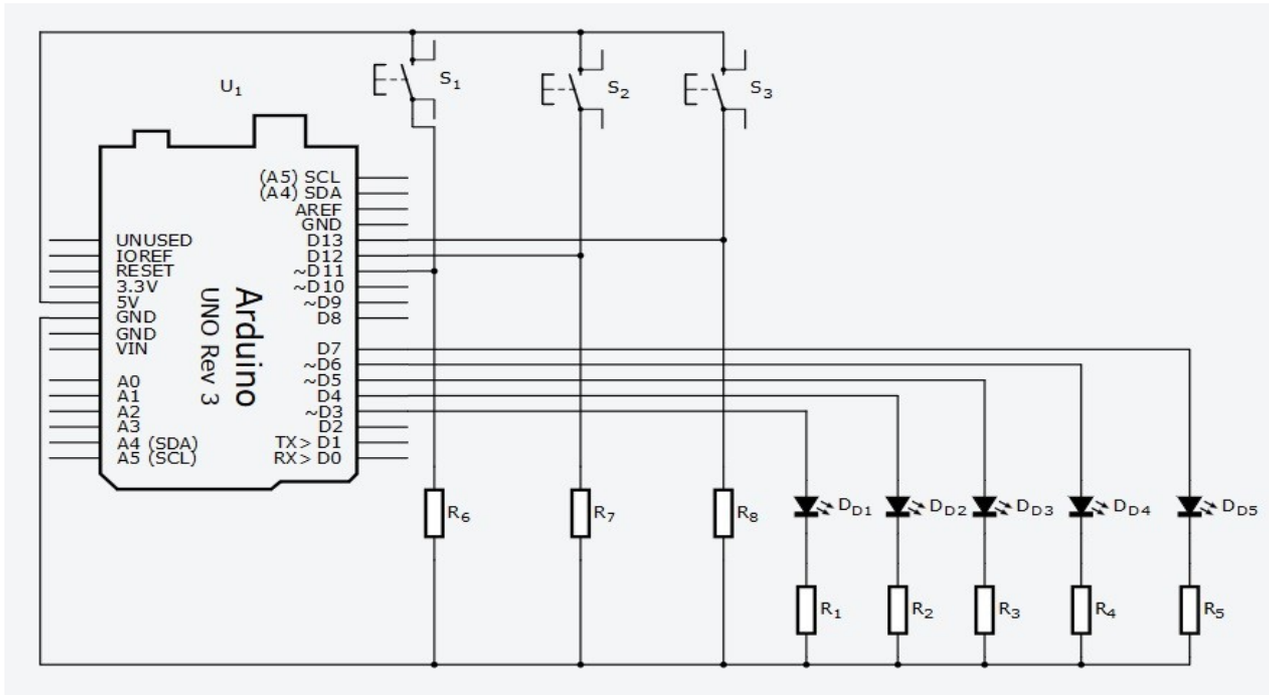


SKELL

Le vaisseau spatial de skell est mis à disposition selon les termes de la licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale 3.0 France.

# Le vaisseau spatial

Le schéma électronique : un schéma est une représentation symbolique destinée à comprendre le **fonctionnement** du montage .



Le montage réalisé sur la **platine d'expérimentation**.

