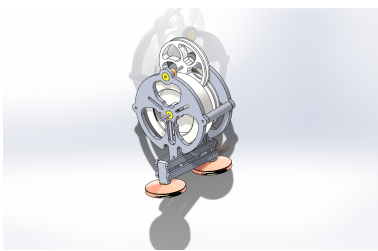


<https://production-mecanique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article145>

Robot humanoïde sans pile GYROMAN

- Projets - Divers projets techniques -



Date de mise en ligne : jeudi 15 octobre 2015

Copyright © LA PRODUCTION MECANIQUE - Tous droits réservés

Projet fédérateur 2016.

– Après un rapide cahier des charges :énergie renouvelable(elle de vos bras !), facilité d'usinage, moindre coût, matières misent en oeuvre diverses ,intégration de composants de précision,présentation de mouvements mécaniques et physiques originaux.

– Après de longues recherches sur l'Internet :

<http://www.instructables.com/id/Gyroman-Walking-Gyroscope/>

<https://www.youtube.com/watch?v=8qM3Bao3zJQ>

– Après quelques heures de dessin.

Voici le GYROMAN !

Faites part de vos remarques et commentaires à travers le site.

Pré-étude pièce assemblage,Solidworks 2013, en cours de prototypage.