

# Mon projet au FabLearn

**Licence** : votre projet est partagé sous licence [CC BY-NC-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/). Si vous souhaitez une autre licence, n'hésitez pas à nous en informer.

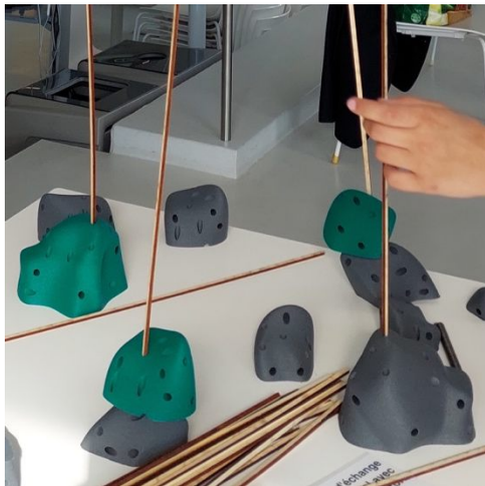
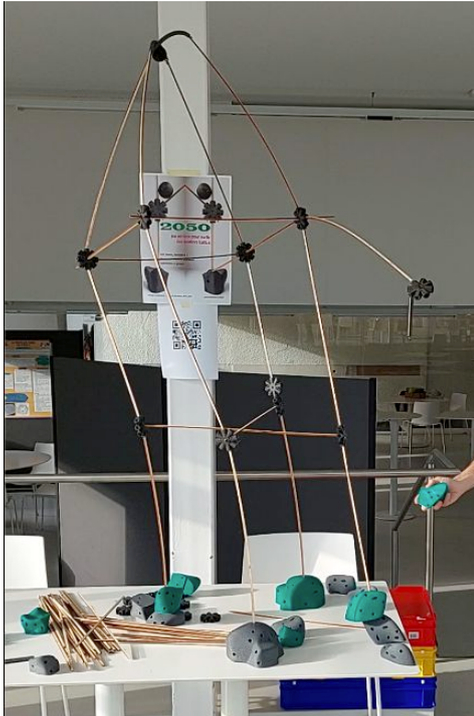
**Description des licences Creative Commons** : <https://fabriquerel.org/licences/>.

Qui ?	
<b>Auteur.rice.s</b>	Jean-Luc Marchina (Projet PEERS 23-24)

Conception et fabrication	
<b>Descriptif de la pièce</b>	<p>M. Marchina nous invite à un défi: <b>2050</b>.</p> <p>À partir du matériel proposé, il s'agira de faire preuve de créativité et d'appliquer des idées ambitieuses afin, à partir de 3 fois rien de...</p> <p>Pour en savoir plus : <a href="https://marchina.ch/HEP/">https://marchina.ch/HEP/</a></p>
<b>Matériel nécessaire</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Imprimante 3D et découpeuse Laser</li> <li>• Planche MDF 3mm ou 5mm</li> </ul>
<b>Logiciel utilisé</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adobe Illustrator</li> <li>• Ultimaker Cura (fichiers d'extension : .ufp .gcode .mf)</li> </ul>

Utilisation	
<b>Objectifs pédagogiques et mise en œuvre</b>	<p>« Objectif » de ce jeu sérieux permettant de sortir des sentiers battus :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Faire preuve de créativité avec le matériel proposé</li> </ul>
<b>Niveau scolaire visé</b>	<input type="checkbox"/> Cycle 1 <input checked="" type="checkbox"/> Cycle 2 <input type="checkbox"/> Cycle 3 <input type="checkbox"/> Post-obligatoire

## Images



## Fichiers utilisés

- jeanlucA.ai
- jeanlucB.ufp
- jeanlucC.ufp
- jeanlucM.gcode
- jeanlucN2.gcode
- jeanlucN22.gcode
- jeanlucS.3mf
- Affiche\_Marchina\_2050.jpg



L'équipe du FabLearn vous remercie de votre contribution !