



Usage & Evolution

Systeme d'Information

Usage

- Le portail web est actuellement le moyen privilégié de communication avec la communauté. <https://fablabsaintgely.org/>
- Tous les documents présentés en réunion ou institutionnels sont téléchargeables à partir du portail web.

- 

The screenshot shows the website for FabLab Saint-Gély du Fesc. The header is green with the logo and name. Below it is a navigation bar with 'Actualités', 'Présentation', 'Documentation', and 'A propos'. The 'Documentation' menu is open, showing 'Officiel' and 'Réunion' options. Below the navigation bar, there are two sections of meeting documents. The first section is for a meeting on 03/03/2022, with three items: 'Informations générales' by Claude Alibert, 'Présentation du module M5stickC Plus basé sur l'ESP32' by François Fabre, and 'Ma réalisation de smart home "the big picture"' by Claude Migne. The second section is for a meeting on 07/04/2022, with three items: 'Introduction aux lasers' by Claude Alibert, 'Flash rubrique Smart Home' by Claude Migne, and 'RFID : un projet d'usage au FabLab' by Claude Migne.

Usage

- Le FabLab peut être sollicité via la boîte mail :
- contact@fablabsaintgely.org
- Le portail est mis à jour régulièrement pour les annonces de réunion, des sujets et documents présentés, etc.

Le jeudi 5 mai 2022 à partir de 20h00 Salle Fontgrande à St Gély du Fesc.

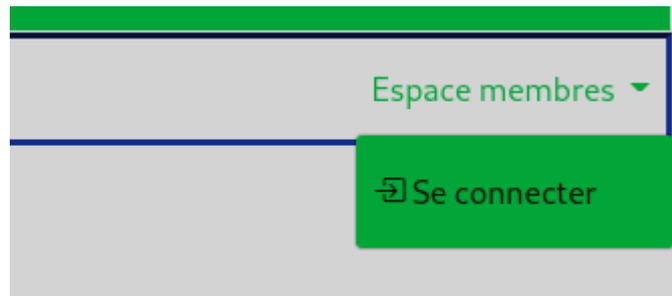
Techniques de modélisation 3D par Olivier Sarrailh

En modélisation 3D, il existe plusieurs techniques pour atteindre un résultat. Au cours de cette présentation nous allons voir plusieurs méthodes qui vous permettront d'envisager celle qui correspond le mieux à vos envies ou besoin créatif.

Nous aborderons aussi quelques outils comme le casque de réalité virtuelle, la tablette graphique ou la photogrammétrie.

Evolution

- Révision du look & feel
- Création *progressive* de l'espace membres pour y retrouver les informations sur son adhésion, sur les formations suivies, s'inscrire à une formation, liste des membres, etc.



- Techniquement nécessite une base de référence des membres (annuaire LDAP) et l'outil de gestion (Dolibarr)

Merci pour



votre attention