

Planning soirées découvertes/stages 2023-2024

planningsoirees20232024_004.pdf
planningsoirees20232024_x4_004.pdf

-Formation pour l'utilisation de l'imprimante 3D resines Elegoo

- Alain
- Lundi 16 Octobre 2023 20h-22h presentation - Demos
- Lundi 20 novembre 2023 20h-22h exercices pratiques

-Creation d'une station automatique d'arrosage avec tasmota et node red via un esp32

- Thierry
- Lundi 6 novembre 2023 20h-22h
- Lundi 13 novembre 2023 20h-22h
- Lundi 4 decembre 2023 20h-22h
- Lundi 11 décembre 2023 20h-22h

-Introduction et mise en pratique de la découpe vinyle (Cricut Maker)

- Emilie
- Samedi 13 janvier 2024 14h - 18h

- Explications démonstration CNC Fraiseuse et decoupe/gravure laser

- Serge
- Lundi 04 Mars 2024 20h -22h
- Lundi 29 Avril 2024 20h - 22h

-Reconnaissance d' images , time-lapse, photos via RPI, Arduino , ESP32

- Henri
- Lundi xx xxxxx 2024 20h - 22h

- Base du reseau local et d'internet en partant de sa BOX internet

- Gerard
- Lundi 12 fevrier 2024 20h - 22h
- lundi 19 fevrier 2024 20h - 22h

-Explications pour la creation d un serveur Linux MQTT et Nodered sur raspberyy Pi 4/5 ou Zero

- Gerard
- Lundi 11 mars 2024 20h - 22h
- Lundi 18 mars 2024 20h - 22h

-Formation pour l'utilisation d'une imprimante 3D Prusa MK4, Mini+, artillery X1 et X2

- Gerard
- Lundi 15 avril 2024 20h-22h
- Lundi 22 avril 2024 20h-22h

From:

<http://chanterie37.fr/fablab37110/> - **Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault**

Permanent link:

http://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=soirees_decouverte:20232024

Last update: **2024/06/25 09:25**

