

Planning soirées découvertes/stages 2023-2024

-Formation pour l'utilisation de l'imprimantes 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 decembre 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 15 janvier 2024 20h -22h

Lundi 5 fevrier 2024 20h - 22h

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

Henri

Lundi 25 mars 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 ou Zero

Gerard

Lundi 11 mars 2024 20h - 22h

Lundi 18 mars 2024 20h - 22h

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

Gerard

Lundi 8 avril 2024 20h-22h

Lundi 15 avril 2024 20h-22h



mjcfablab@gmail.com

Participation de 5€ pour les non-adherents du Castellab



Planning soirées découvertes/stages 2023-2024

-Formation pour l'utilisation de l'imprimantes 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 decembre 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 15 janvier 2024 20h -22h

Lundi 5 fevrier 2024 20h - 22h

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

Henri

Lundi 25 mars 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 ou Zero

Gerard

Lundi 11 mars 2024 20h - 22h

Lundi 18 mars 2024 20h - 22h

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

Gerard

Lundi 8 avril 2024 20h-22h

Lundi 15 avril 2024 20h-22h



mjcfablab@gmail.com

Participation de 5€ pour les non-adherents du Castellab



Planning soirées découvertes/stages 2023-2024

-Formation pour l'utilisation de l'imprimantes 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 decembre 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 15 janvier 2024 20h -22h

Lundi 5 fevrier 2024 20h - 22h

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

Henri

Lundi 25 mars 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 ou Zero

Gerard

Lundi 11 mars 2024 20h - 22h

Lundi 18 mars 2024 20h - 22h

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

Gerard

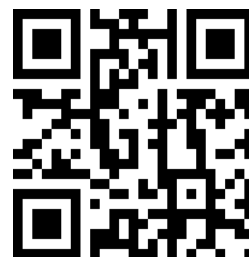
Lundi 8 avril 2024 20h-22h

Lundi 15 avril 2024 20h-22h



mjcfablab@gmail.com

Participation de 5€ pour les non-adherents du Castellab



Planning soirées découvertes/stages 2023-2024

-Formation pour l'utilisation de l'imprimantes 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 decembre 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 15 janvier 2024 20h -22h

Lundi 5 fevrier 2024 20h - 22h

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

Henri

Lundi 25 mars 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 ou Zero

Gerard

Lundi 11 mars 2024 20h - 22h

Lundi 18 mars 2024 20h - 22h

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

Gerard

Lundi 8 avril 2024 20h-22h

Lundi 15 avril 2024 20h-22h



mjcfablab@gmail.com

Participation de 5€ pour les non-adherents du Castellab

