

Problème Arduine R3 et Cytron MDD10

Bonjour,

Je me tire les cheveux pour trouver solution à mon problème, mais je n'y arrive pas. J'espère que vous pourrez m'aider. Je vais faire de mon mieux pour vous donner un maximum d'informations.

Je souhaite faire tourner des ventilateurs de PC pour simuler le vent. Tout fonctionne en dehors de Simhub. Les moteurs tournent correctement lorsque j'appuie sur les boutons "test" de la carte Cytron MDD10.

Comme lu sur le forum, j'ai coupé la connexion 5V sur la carte afin qu'elle soit alimentée par USB.

J'ai paramétré Simhub mais j'ai un gros doute sur la position des cavaliers sur la carte Cytron MDD10 et j'ai un doute aussi sur le PWM Output dans Simhub. Mon problème vient peut-être de là. J'ai donc besoin d'aide pour ce paramètre.

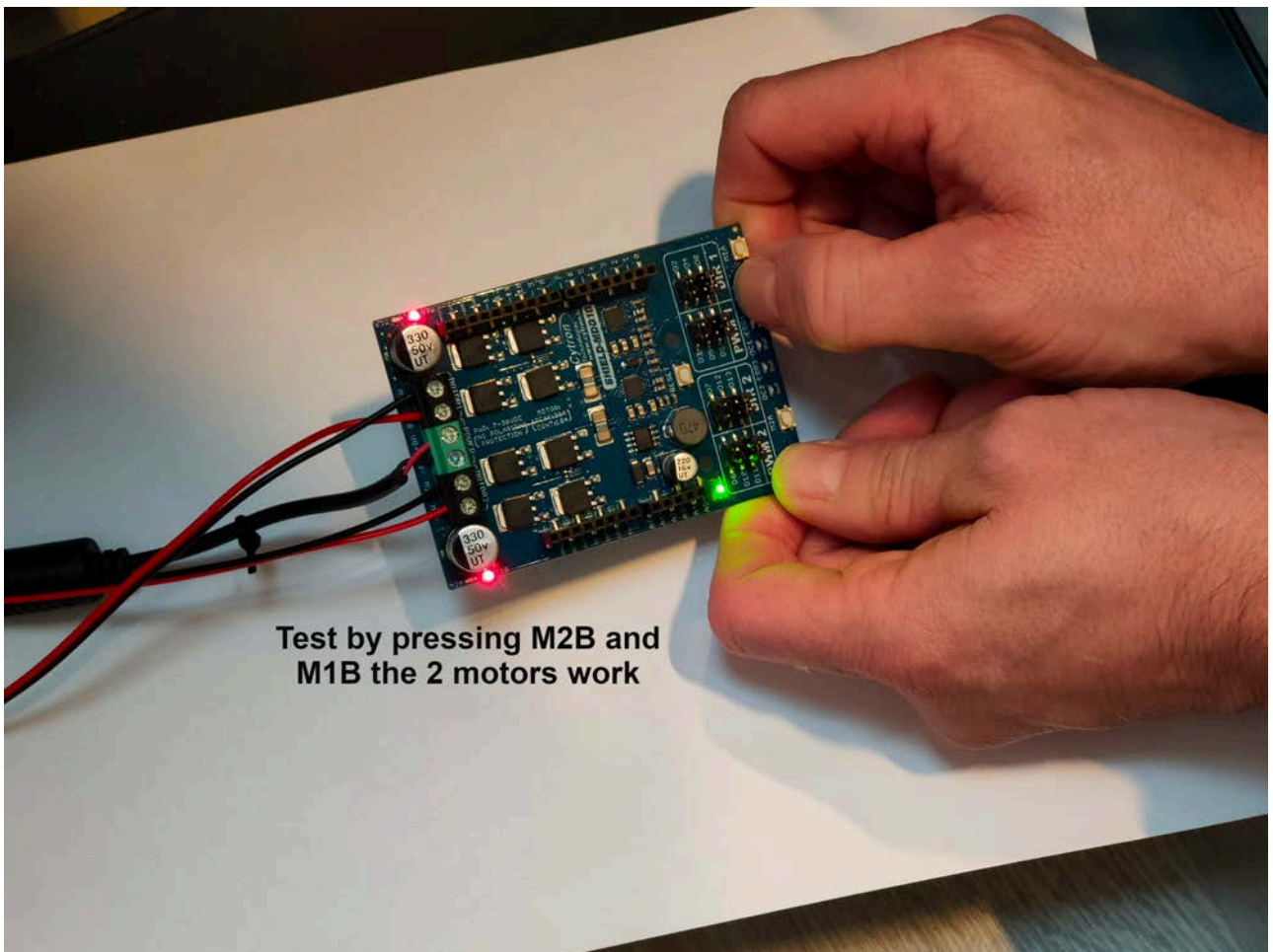
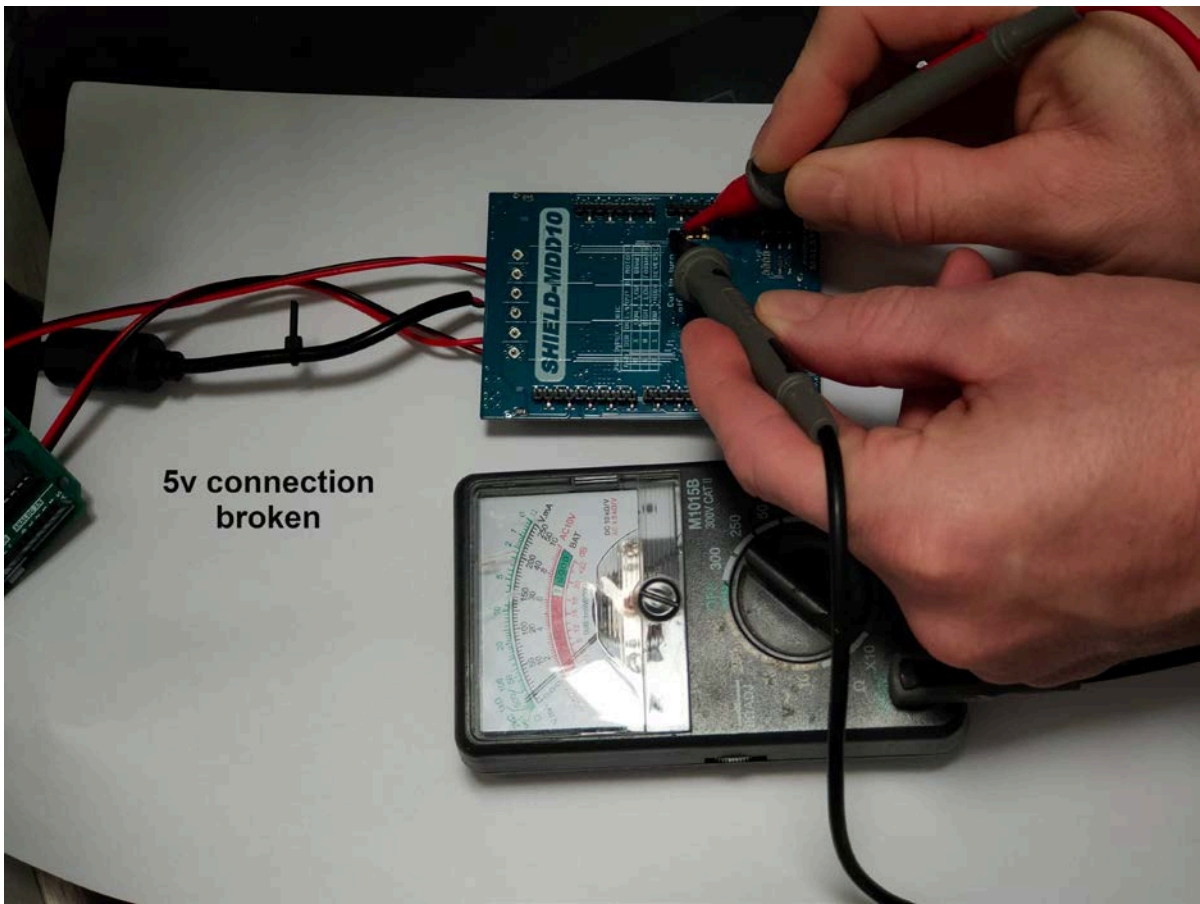
J'ai essayé de mettre les cavaliers PWM1 sur 3 et PWM2 sur 10 (vu sur ce forum) et donc la même chose dans Simhub mais ça ne donne rien. J'ai essayé d'autres combinaisons, mais toujours rien.

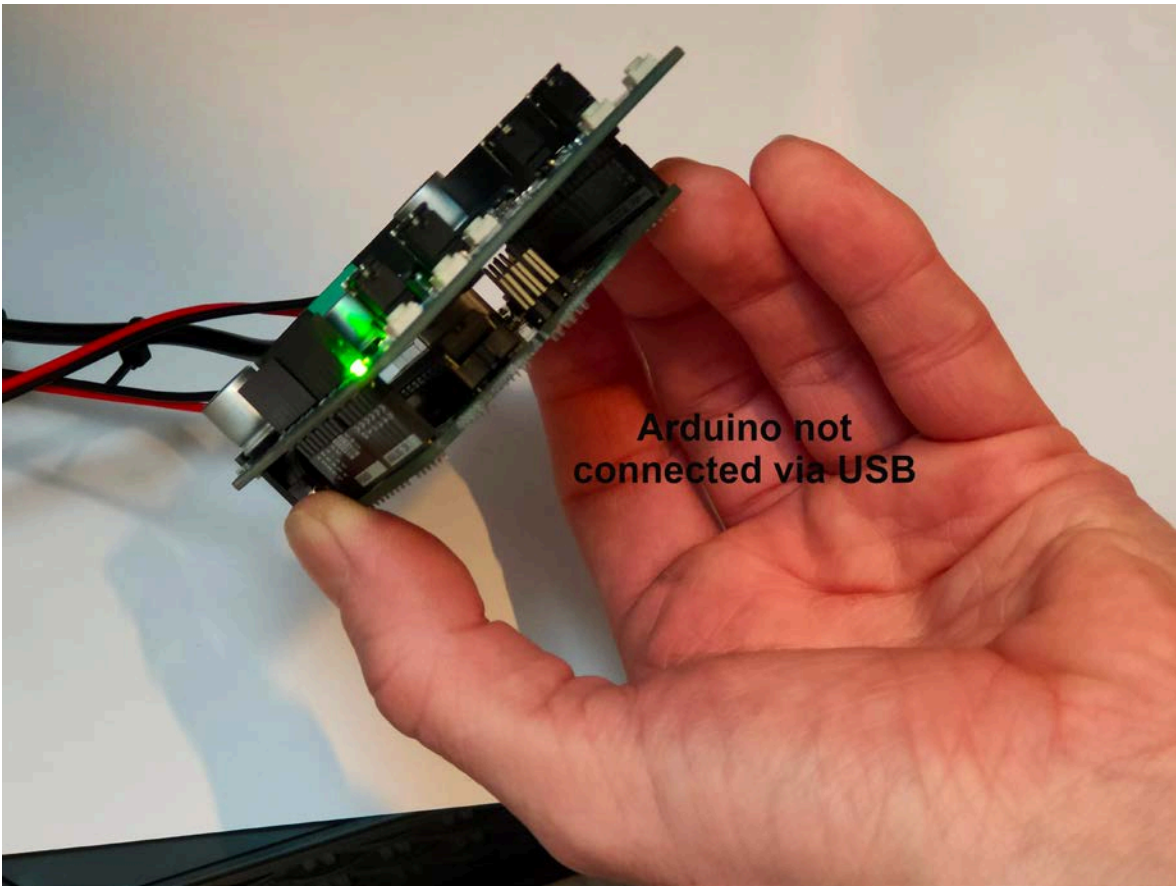
Je ne sais pas également ce que je dois faire des cavaliers DIR1 et DIR2.

J'espère que vous pourrez m'aider et si vous avez besoin de plus d'informations, dites-le-moi.

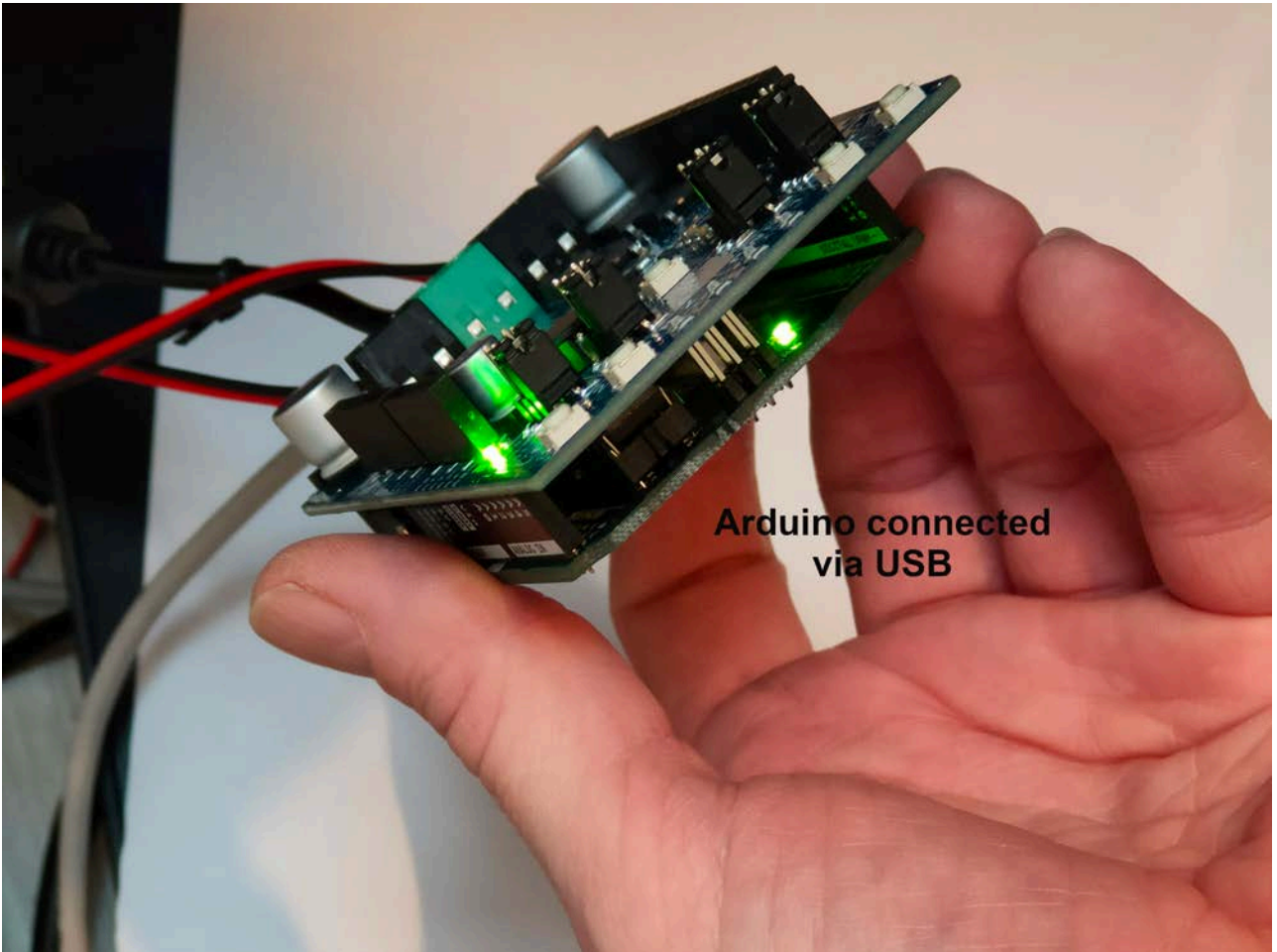
Je vous joins une documentation pour la Cytron MDD10, si jamais ça peut aider.

Merci

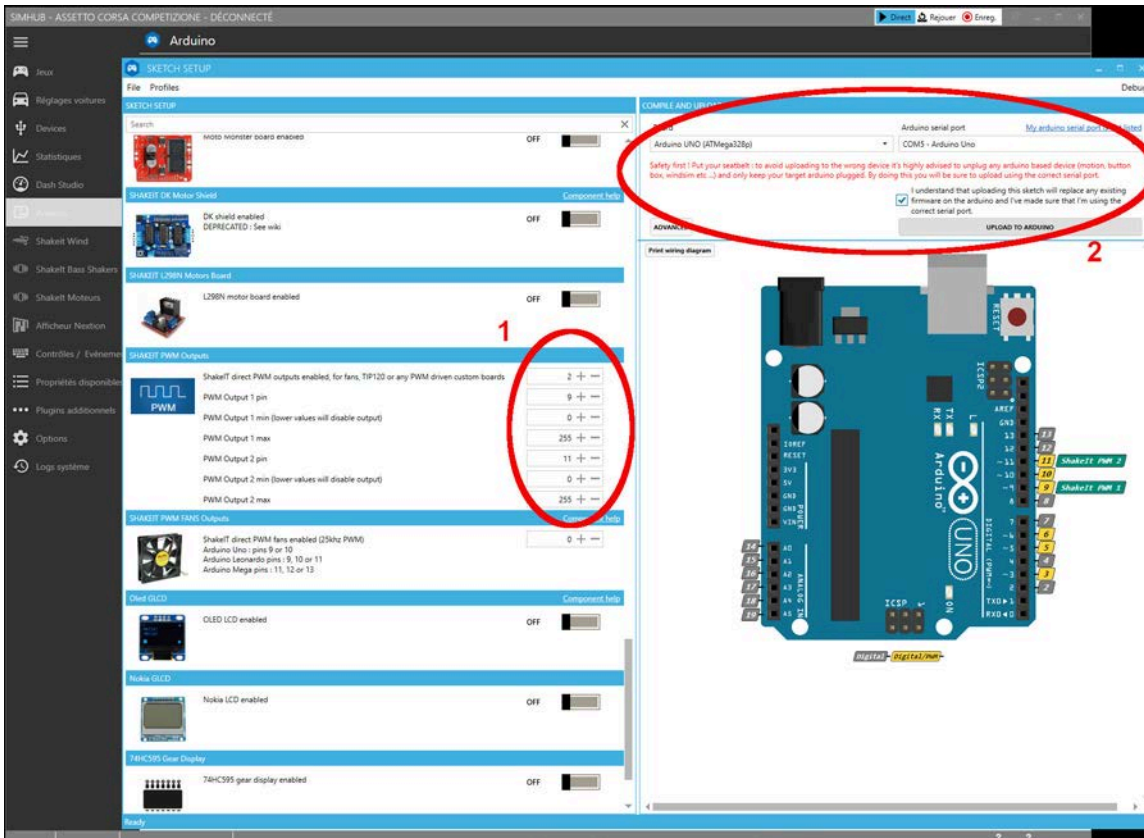
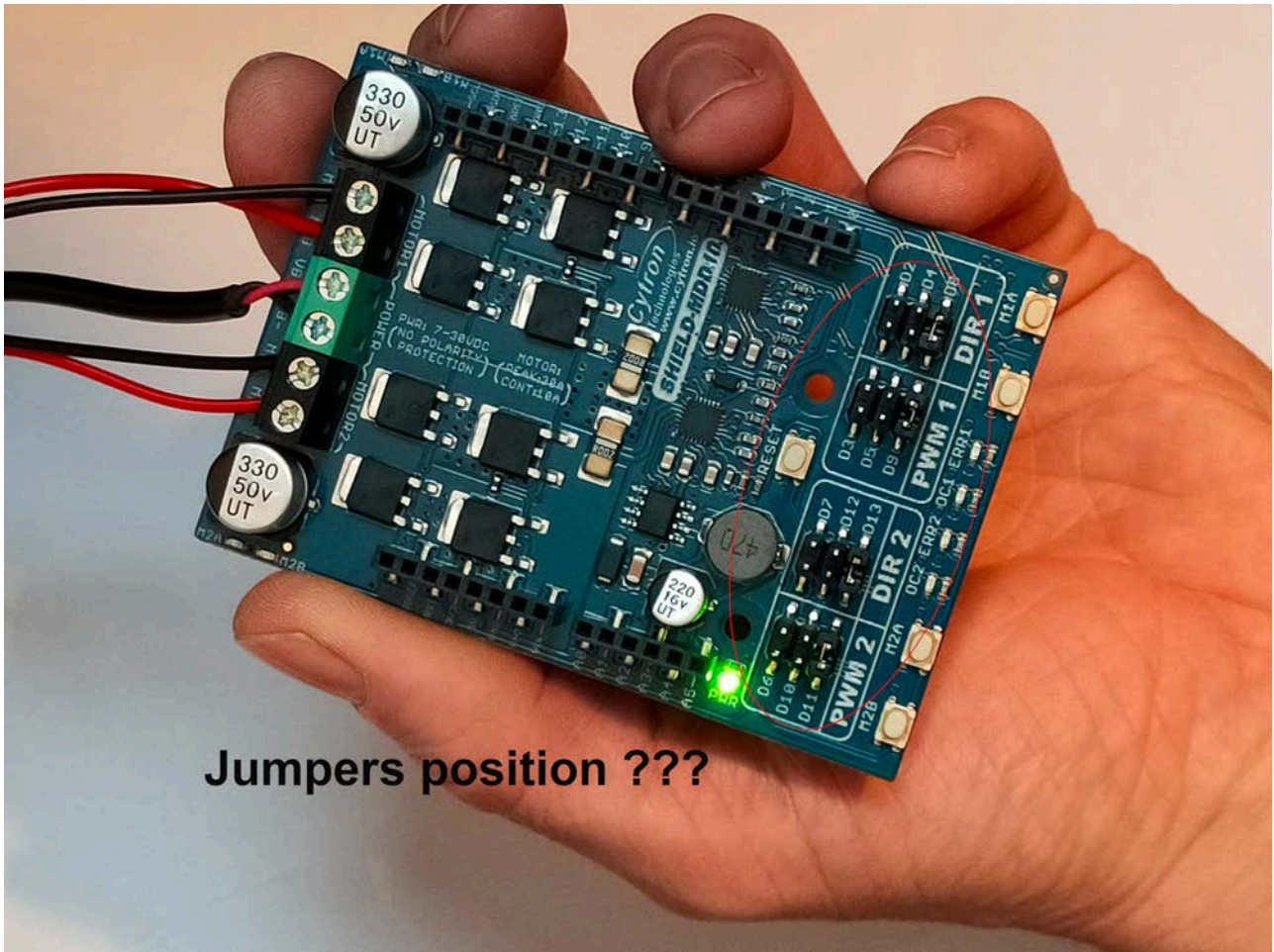


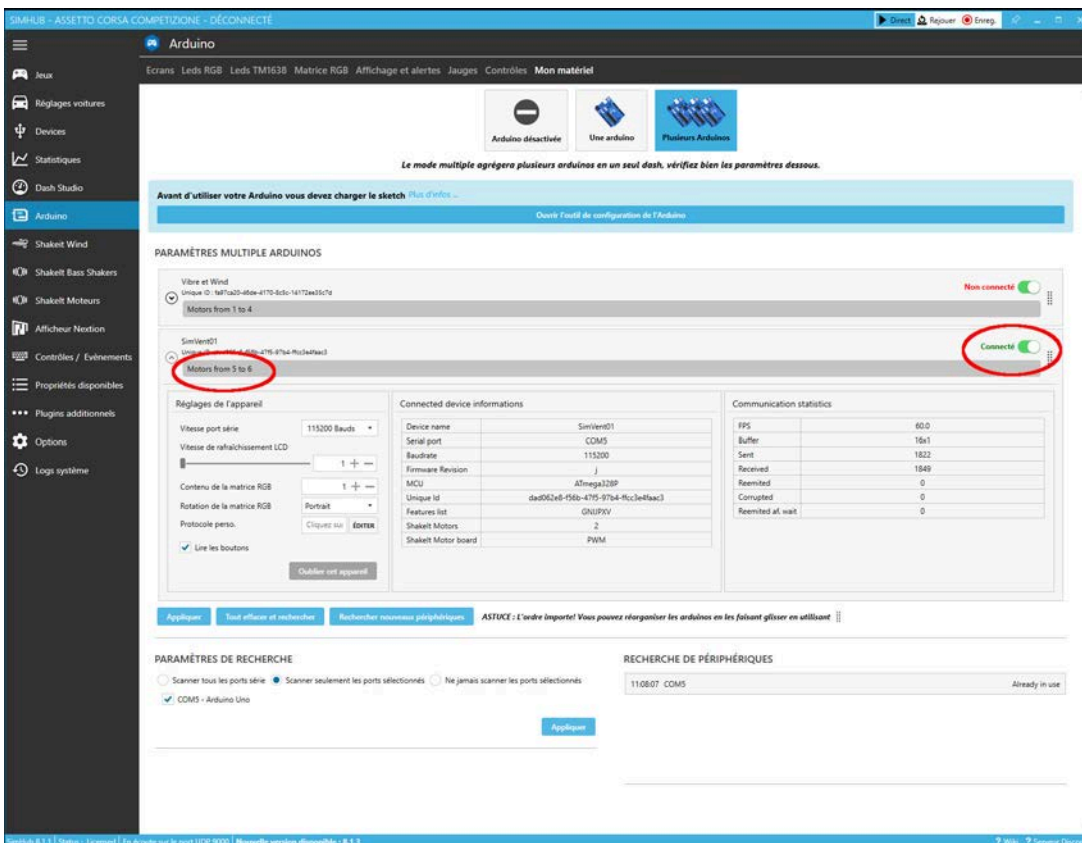
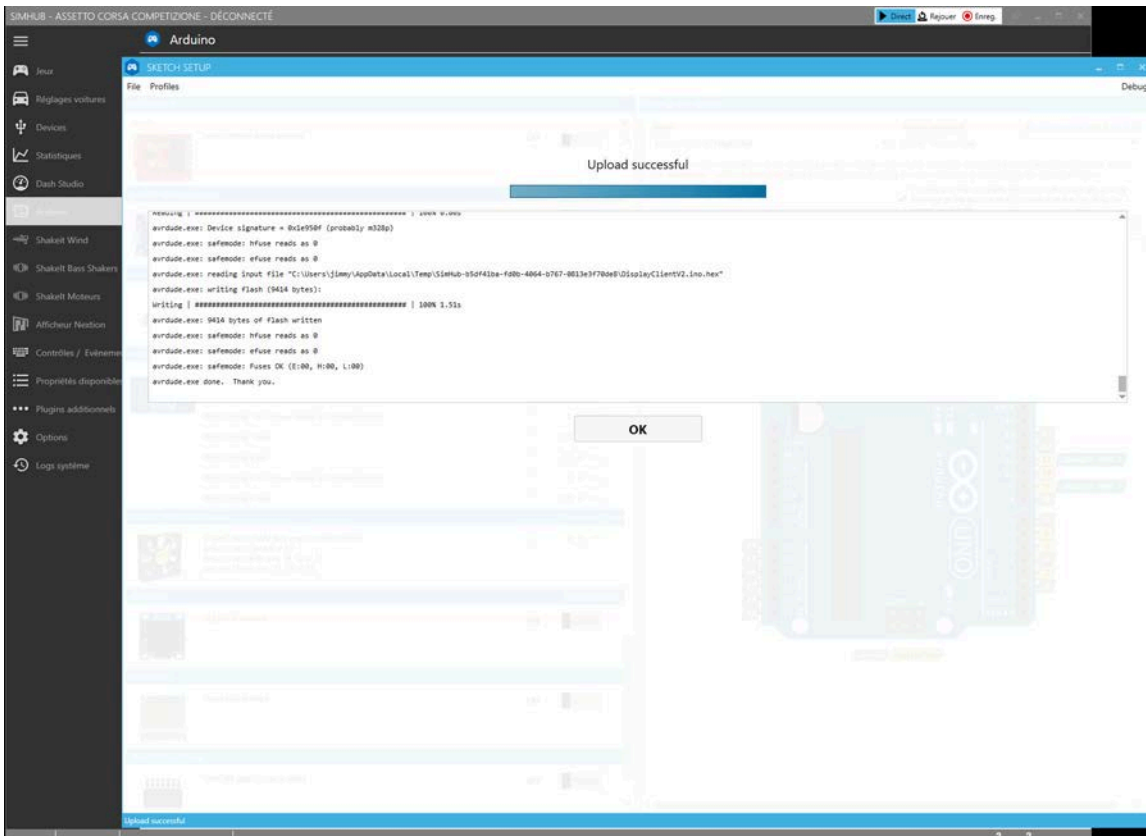


**Arduino not
connected via USB**



**Arduino connected
via USB**





SIMRUB - ASSETTO CORSA COMPETIZIONE - DÉCONNECTÉ

Shakelt Moteurs

Profil Sortie Moteurs Contrôles

SÉLECTION DES SORTIES

ARDUINO MOTORS AND FANS 2 moteurs connectés

	Channel 1	Channel 2	Channel 3	Channel 4	Channel 5	Channel 6	Channel 7	Channel 8	Channel 9	Channel 10	Channel 11	Channel 12
nearpoint	82%	100%	45%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
RPMS	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
Simulated-road texture	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
Speed	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
Speed with curving	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
Static wind	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF

FANATEC PEDALS (USB ONLY)

FORCEFEEL PAD

GAMETRIX PAD

GAMETRIX JETPAD

HSIMRACING R FUN PRO V2

simrhub 8.1.1 | Status : Lancement | En écoute sur le port UDP 5000 | Dernière version disponible : 8.1.1

SIMRUB - ASSETTO CORSA COMPETIZIONE - DÉCONNECTÉ

Shakelt Moteurs

Profil Sortie Moteurs Contrôles

Default profile

Gestionnaire de profils

CUSTOM EFFECT

DECELERATION G-FORCE

GEAR GRINDING

GEAR SHIFT

JUMP LANDING

LATERAL G-FORCE

MISSED GEAR

ROAD IMPACTS

ROAD RUMBLE

ROAD VIBRATION

RPMS

SIMULATED ROAD TEXTURE

SPEED

Paramètres d'effet

Force minimale (km/h)

Force maximale (km/h)

Effets en direct

Sortie

Utiliser des paramètres de canaux de sortie séparés

Exporter

Exporteur la valeur de sortie en tant que propriété

Désactiver la sortie

simrhub 8.1.1 | Status : Lancement | En écoute sur le port UDP 5000 | Dernière version disponible : 8.1.1