

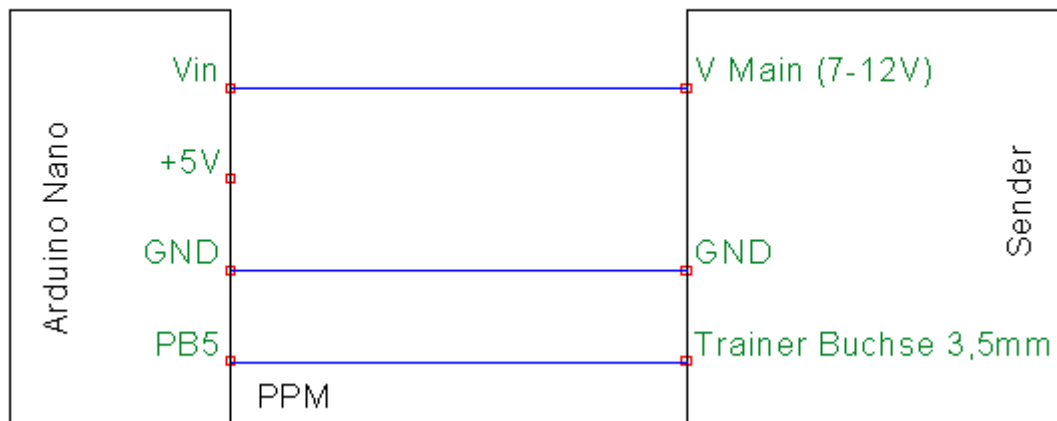
Anschaltung des Schaltpults an den Sender

Nicht alle Möglichkeiten stehen bei allen Sendern zur Verfügung.

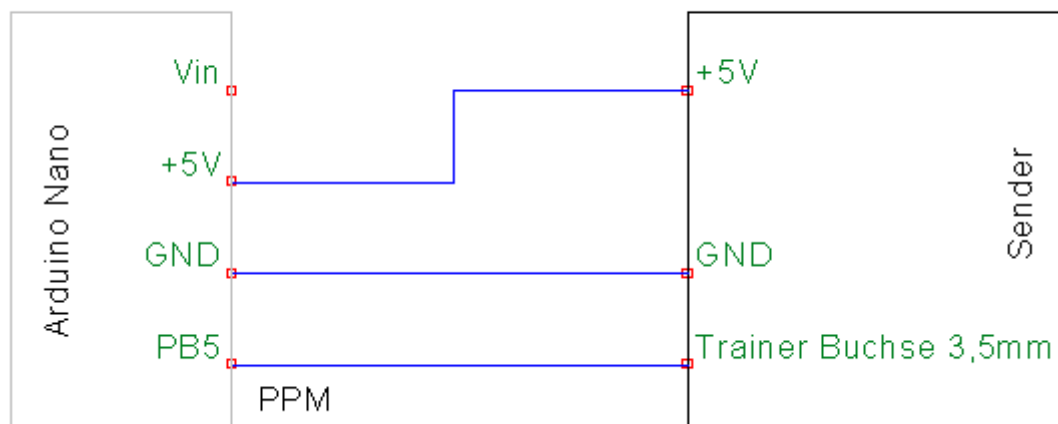
Achtung: unbedingt darauf achten, dass entsprechend der Spannungsquelle der richtige Spannungseingang der Arduino genutzt wird.

Bei Anschluss über Trainerport kann die Spannung am Serial Port oder Modulschalt abgegriffen werden

Trainer Port, Spannung vom Modulschalt



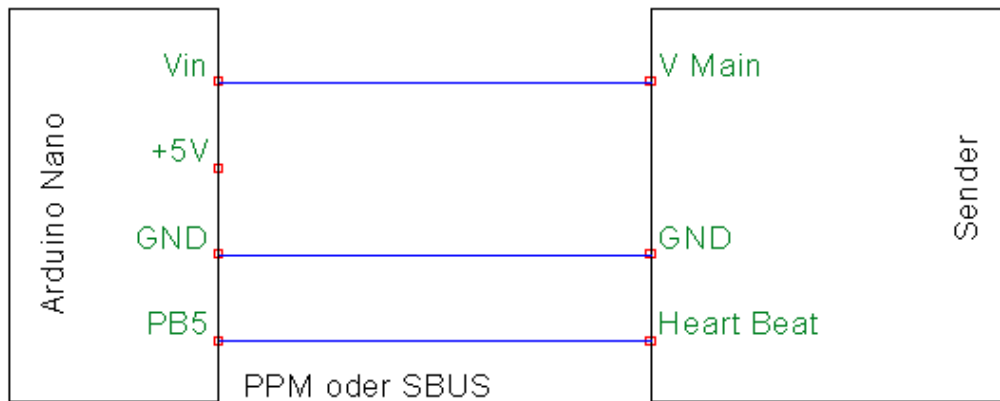
Trainer Port, Spannung vom Serial Port



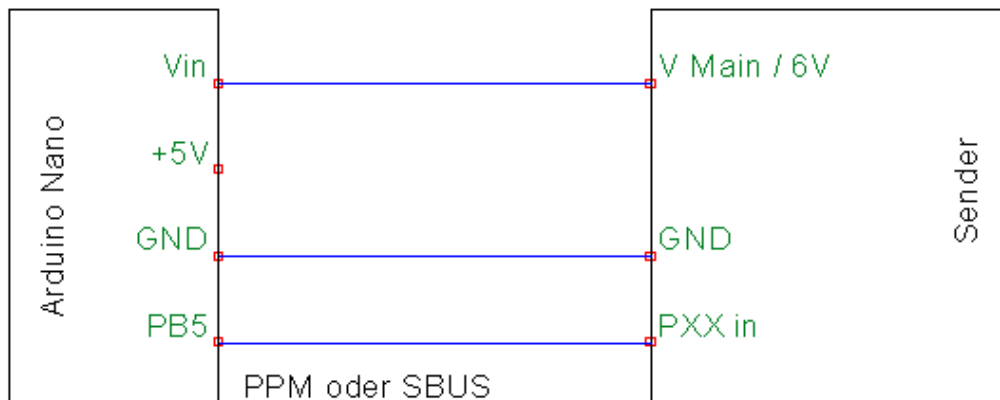
Stecker Trainer Port

Bei Anschluss über den Modulschacht kann PPM oder SBUS genutzt werden. SBUS ist von der Übertragung präziser

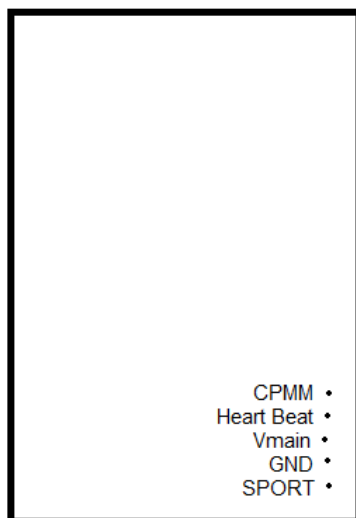
Standard Modulschacht



Nano Modulschacht



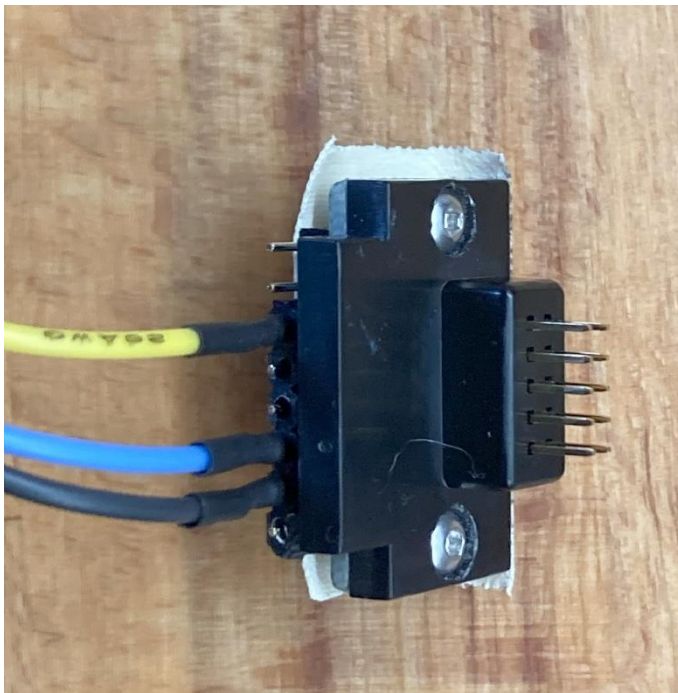
Standard Modulschacht



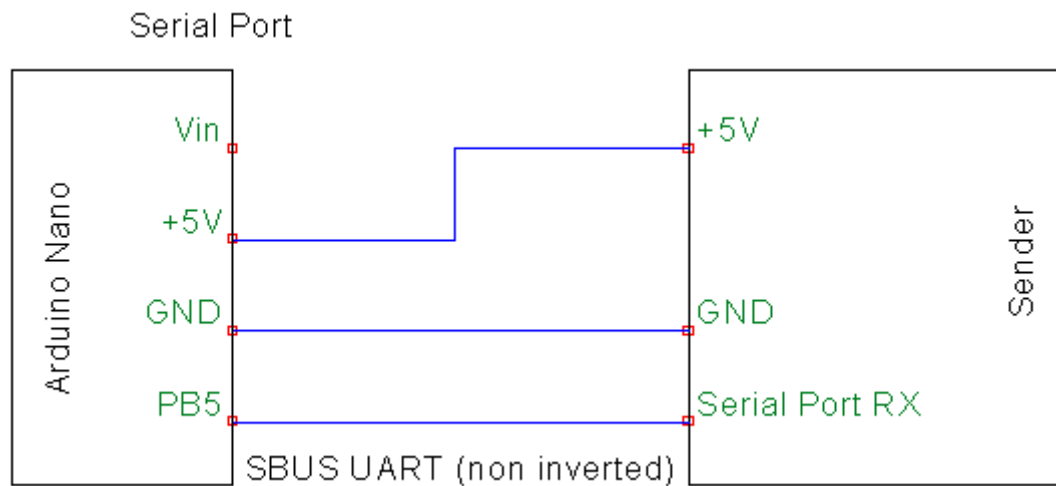
Nano Modulschacht



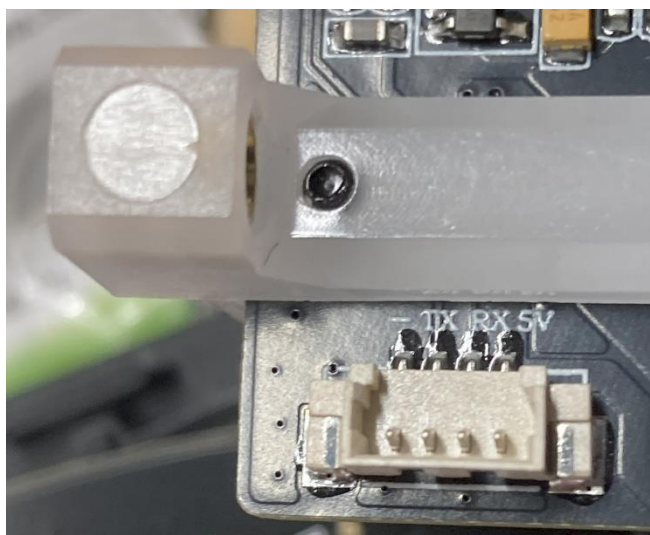
Stecker Modulschach für Radiomaster MT12



Anschluss über Serial Port. Wenn vorhanden, dann die beste Lösung, da der Modulschacht weiter genutzt werden kann.



Serial Port der Radiomaster T16s



Serial Port der Radiomaster MT12