



- ### ⚠ Verdrahtungsplan M20 - SMX - AIR4
- (1) Bitte hochwertige und verpolungssichere (!) Steckverbindung benutzen.
 - (2) Für Akku- und Motorkabel empfehlen wir Kabel mit mindestens 1,5mm².
 - (3) Der Motor sollte mit 2 oder 3 Kondensatoren entstört sein (im Fachhandel erhältlich).
 - (4) Über die beiden dreiadrigen Kabel vom M20 zum Empfänger werden alle Servos mit Strom versorgt (BEC). Diese Kabel deshalb bitte nicht verlängern.
 - (5) Der gemeinsame Pluspol der Lampen kann wahlweise mit einer oder beiden "+" Klemmen des M20+ verbunden werden.
 - (6) Anstatt der Glühlampen können selbstverständlich auch LEDs verwendet werden. Bitte Widerstände nicht vergessen. Wie empfehlen unser LED-Set mit Anleitung.
 - (7) Wenn kein SMX (oder SMT) verwendet wird, wird der IR Anschluss des AIR4 direkt mit dem M20+ verbunden (Stecker oben).
 - (8) F3 und F4 werden selten benötigt - Details zu diesen Funktionen siehe SMX Anleitung.
 - (9) Typische Kanal-Belegung bei Robbe/Futaba-Anlagen. Je nach Hersteller und eigenen Vorlieben (z.B. Lenkung links oder rechts) kann die Belegung natürlich abweichen.

