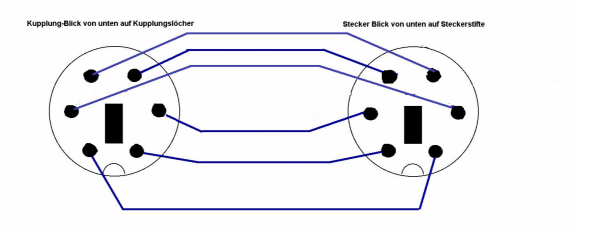
Tipps zur Herstellung eines Verlängerungskabels für Albrecht Helmsets

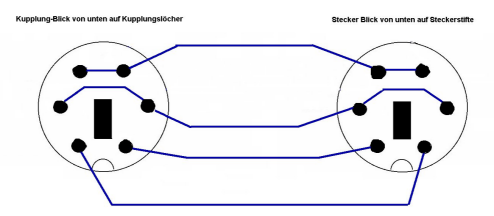
Stecker und Kupplung: Mini DIN 6 polig, aus dem Elektronikhandel

Einfach ist die Verwendung von 6 adrigem Kabel, es wird einfach 1:1 durchverbunden. Da bei den Mini DIN Steckern keine Nummern aufgedruckt sind, steckt man am besten Stecker und Buchse vor dem Montieren aufeinander und lötet einfach gleiche Drahtfarben passend zusammen an Stecker und Buchse an, dann kommt es auch nicht zu Verwechslung wegen der spiegelbildlichen Anordnung zwischen Stecker und Buchse. Vergessen Sie nicht, die jeweiligen Hülsen auf die Kabel zu schieben, bevor Sie mit Löten beginnen!



Für Spezialisten:

Da bei MHS 300, OHS und CHS die linken und rechten Hörer sowieso bereits im Stecker parallelgeschaltet sind, (bei AE 500 S ist die Parallelschaltung in der Kupplung) können für die Hörerverlängerung anstelle 6 poliger Kabel auch 4 polige Kabel (z.B. Standard-Telefonkabel) benutzt werden. Für AE 500 S Verlängerungen müssen dann aber linke und rechte Seite im Verlängerungskabel parallelgeschaltet werden.



Die Kabel brauchen bei motorradüblichen Längen nicht abgeschirmt zu sein.

Stecker und Buchsenbelegungen im Einzelnen:

