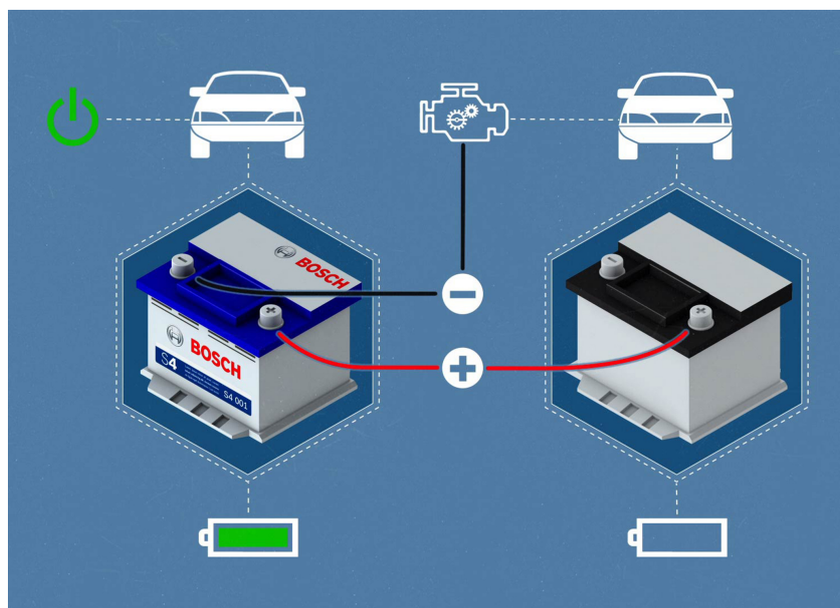


## Schritt für Schritt Anleitung Batterie Starthilfe

Springt das Auto wegen einer entladenen Batterie nicht an, kann ein anderes Auto Starthilfe leisten. Das funktioniert folgendermaßen:

1. Bevor Sie Starthilfe geben oder geben lassen, sollten Sie sich versichern, dass die Spannung beider Batterien identisch ist.
2. Schalten Sie den Motor und alle elektrischen Verbrauchsteile beider Fahrzeuge aus.
3. Schalten Sie die Warnblinkleuchte des Starthilfe gebenden Fahrzeugs ein.
4. Verbinden Sie zuerst das **rote Kabel** mit dem Pluspol der leeren Batterie. Schließen Sie anschließend das andere Ende an den Pluspol der vollen Batterie.
5. Jetzt ist das **schwarze Kabel** an der Reihe. Schließen Sie dieses an den Minuspol der vollen Batterie. Schließen Sie anschließend das andere Ende des schwarzen Kabels an ein metallisches Fahrzeugteil – beispielsweise an den Motorblock – des liegen gebliebenen Fahrzeuges. Wichtig: Nicht an die Batterie anschließen.
6. Starten Sie jetzt den Motor des Hilfsfahrzeugs.
7. Versuchen Sie nun maximal 15 Sekunden das Pannenfahrzeug zu starten.
8. Springt der Motor an, war die Starthilfe erfolgreich.
9. Entfernen Sie alle Kabel in umgekehrter Reihenfolge.
10. Um sicher zu gehen, dass die Batterie in Ordnung ist, sollten Sie diese von Fachpersonal untersuchen lassen.
11. Sollten sie mit der Starthilfe keinen Erfolg haben, sollten Sie sich an den Pannendienst wenden.



Diese Anleitung können Sie sich auch als Video anschauen:

<http://www.mein-autolexikon.de/magazin/themen/autofahrer-tipps/batterieimwinter.html>