

# MISA - Mobile Solar Insel Anlage

Beitrag von „Concideratus“ vom 21. Mai 2020, 10:26

## [Zitat von Traumgarten](#)

Laden während der Fahrt würde mich wundern

wenn du einen Anschluss an den Stromkreis zwischen Akku und Motorsteuerung baust und mit einem DC-DC Wandler die Ladespannung für den Fahrradakku einspeist geht das ohne Probleme.

So etwas habe ich schon bei einem Laptop gemacht und einen Bleiakku direkt angeschlossen. Das hat super funktioniert, nur Windows war verwirrt weil der Systemakku geladen wird obwohl kein Netzteil angeschlossen ist und der Laptop im Batteriebetrieb arbeitet.

## [Zitat von Udo \(DL 8 WP\)](#)

hatte Cephalotus einen sehr interessanten Beitrag gepostet mit einem Video, das Ihr Euch ansehen solltet.....

Ja der Anhänger ist schon Cool, insbesondere die automatische Nachführung der Solarpaneele. Wird aber als Selbstbauprojekt sehr aufwendig. Ich habe in dem Video auch nichts von weiterer Zuladung gesehen.