Silent-wind Leistungskurven:

<https://www.photovoltaik4all.de/media/pdf/38/82/51/benutzerhandbuch_silentwind.pdf>

Wetterdaten Adria:

<https://www.tourlogger.de/klimatabelle/adria/>

<https://www.meteoblue.com/de/wetter/historyclimate/climatemodelled/adria_italien_3183466>

Hydrogenerator Daten:

<https://www.wattandsea.com/en/hydrogenerators/pod-600-en/>

Leistungen Solarpanel (hinten auf Davits: S760M36):

<https://www.solara.de/deutsch/produkte/solarmodule-mit-rahmen/#S-Serie>

Kabelquerschnittberechnen:

<https://www.js-technik.de/kabelquerschnitt-berechnen-gleichstrom-gleichstrommotoren>

bereitsvorhandene Solar am Schiff:

<https://solbian.solar/de/sunbeam-46/>

Neure Windgenerator Silentwind 400+ 12V:

<https://www.photovoltaik4all.de/windrad/silentwind-windgenerator-400-12v>

Flexible Solarpanele Hersteller:

<https://www.flysolartechsolutions.com/how-to-install-solar-panel-on-bimini/>

Gas Druck Feder:

<https://www.svb.de/de/ultraflex-gasfedern.html>

Daten Pa 12:

https://www.kern.de/de/technisches-datenblatt/polyamid-pa-12?n=1176\_1