

Liebe Inselwerker,

zum Ausklang des Jahres 2016 wollen wir die Gelegenheit nutzen, die Arbeit der Inselwerke Revue passieren zu lassen. Und in diesem Jahr ist eine Menge passiert. Besonders freut uns natürlich, dass wir durch unsere Arbeit neue Mitglieder hinzugewonnen haben. Daher möchten wir nun 14 neue Mitglieder in diesem Jahr begrüßen. Insgesamt sind wir nun 37 Inselwerker.

Nun zu unserem kleinen Jahresrückblick mit den Highlights. Die ganze Arbeit im Hintergrund kann hier natürlich nicht aufgelistet werden. Dennoch wollen wir uns ganz herzlich bei den fleißigen Helfern bedanken, die uns in diesem Jahr sehr aktiv unterstützt und unsere Highlights ermöglicht haben.

Danke!

März 2016 LED-Straßenbeleuchtung

Nach gut einem Jahr der Vorbereitung und Gespräche konnten wir im März die Straßenbeleuchtung in Stolpe feierlich einweihen. Die 49 Lampen beleuchten die Gemeinde Stolpe nun in einem angenehmen Licht. Das jeden Tag bis ca. 0:30 Uhr, und natürlich mit Ökostrom!

Damit sind wir eine der ersten Bürgergenossenschaften, die Ihren Kommunen dieses Angebot machen können. Mit den Inselwerkern geht der Gemeinde ein Licht auf ☺



Abb. 1 Inselwerker stoßen am 31.03.2016 mit dem Stolper Bürgermeister und seinem Stellvertreter auf die neue LED-Straßenbeleuchtung an (Foto: D. Pühler)

Mai 2016 Einweihung der ersten Ladesäule in Wolgast

Pünktlich zum ersten Mai und nach rund 2 Jahren kontinuierlicher Arbeit konnten wir im Postel Wolgast die ersten Ladesäulen unseres Usedomer Ladenetzwerkes einweihen. Sie waren die ersten von insgesamt 15 Ladesäulen, die wir in 2016 errichteten. Damit sind wir eine der ersten Genossenschaften, die ein Gesamtpaket von Ladesäule und Abrechnungssystematik entwickelt UND auch umgesetzt haben. Damit die Energiewende auch auf der Straße erlebbar wird.

Einen Überblick übers Usedomer Ladenetz findet ihr unter: <http://www.inselwerke.de/ladenetz>



Abb. 2 Martin Schröter, Geschäftsführer des Postels in Wolgast, lädt zufrieden an der neuen Ladestation

Juni E-Corso Berlin Usedom

Gemeinsam mit insgesamt 12 E-Fahrzeugen unterschiedlichster Ausführung haben wir vom 24.-26. Juni im Rahmen des Berlin-Usedom e-Corsos unsere neuen Ladestationen feierlich eingeweiht. Die Tour ging von Berlin über Eberswalde hin zu unserer südlichsten Ladesäule wunderschön gelegen im uckermärkischen Dorf Nechlin. Nach einer Übernachtung konnten wir in den folgenden Tagen unsere Ladesäulen in Anklam, Libnow, Neppermin, Quilitz, Zirchow und in den Kaiserbädern auf Funktionsfähigkeit überprüfen. Natürlich ohne Probleme und mit einer Menge Aufsehen auf der Insel!



Abb. 3 e-Corso Zwischenstopp an der Alten Brennerei in Nechlin am 24. Juni (Foto: Robert Bosch Stiftung)



Abb. 4 Foto-Session auf dem Usedomer Marktplatz am 25. Juni (Foto: M. Haney)

Zusätzlich konnten wir einen kleinen Boxenstopp bei dem Fest des DDR Technikmuseum machen, wo wir unsere erste PV-Anlage in 2013 installiert haben. Alt trifft Neu sozusagen.



Abb. 5 Der ABV vom Zweiradmuseum in Dargen begrüßte auch die Teilnehmer des e-Corsos (Foto: Robert Bosch Stiftung)

Höhepunkt des e-Corsos war dann die Einweihung der Ladesäule am Sonntag, 26. Juni, auf dem Parkplatz in der Heringsdorfer Labahnstraße mit dem Bürgermeister Lars Petersen.



Abb. 6 Stolze Inselwerker mit dem Heringsdorfer Bürgermeister Lars Petersen am 26. Juni (Foto: Robert Bosch Stiftung)

Am 02. August konnte sich dann auch unser Energieminister des Landes MV, Christian Pegel, bei der Übergabe des Fördermittelbescheids von den orangestrahlenden Säulen überzeugen, denn schließlich hat die Förderung des Landes (aus Mitteln des *Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)*) unser Projekt erst finanziell ermöglicht.



Abb. 7 Energieminister Christian Pegel überreicht im Regenschauer den Fördermittelbescheid an Inselwerke-Vorstand Frank Haney (Foto: M. Haney)

Oktober – Inbetriebnahme Solarladestationen

Unser größtes Bauvorhaben im Jahr 2016 war die Errichtung der Solarladestationen in Ahlbeck und Neppermin. Damit wir auf der Sonneninsel auch mit Sonnenstrom laden können, haben wir auf einen Gemeindeparkplatz in Ahlbeck und auf dem Gelände des Nepperminer Kunsthauses zwei Solarcarports mit jeweils 2 Ladesäulen installiert. Mit insgesamt 44 kWp haben wir damit gleichzeitig unsere genossenschaftliche Stromerzeugung mehr als verdoppelt. Dies gelang wiederum durch die Einwerbung von LEADER-Mitteln.

Damit kann die neue Sommersaison kommen.



Abb. 8 Solarcarport auf dem Gemeindeparkplatz in Ahlbeck (Foto: F. Haney)

Nachzulesen sind diese und weitere Ereignisse natürlich auch auf unserer Webseite (www.inselwerke.de) und auf Facebook.

Was passiert in 2017?

Auch im nächsten Jahr haben wir wieder viel vor. Im Fokus werden dabei die Erweiterung des Ladenetzes und die Umsetzung stromsparender Straßenbeleuchtung in Gemeinden stehen. Damit wir all das tun können, freuen wir uns natürlich auch weiterhin über neue Mitglieder. Wer also in seinen Kreisen potenzielle Energiegenossenschaftler weiß, lade diese bitte ein, Kontakt zu uns aufzunehmen. Informationen finden Interessierte auf unserer Webseite (www.inselwerke.de/mitglied-werden).

In diesem Sinne bedanken wir uns bei Euch ganz herzlich für eure Unterstützung der Energiewende und Euer Vertrauen in unsere Arbeit. Wir wünschen Euch und euren Lieben ein besinnliches Weihnachtsfest und einen guten Rutsch in das Jahr 2017!

Wir freuen uns, das neue Jahr und unsere Insel mit Euch weiter zu gestalten.

Euer Vorstand

Frank und René