



Geschäftsbericht 2015

Vorwort der Präsidentin

Das Jahr 2015 begann mit einer Veränderung. Nicole Witschi kündigte ihre Stelle als Geschäftsleiterin. Mit Martin Glaus fanden wir einen qualifizierten Nachfolger. Wir vereinbarten mit ihm, die Leitung der Geschäftsstelle in einem Mandat als selbständig Erwerbender zu übernehmen. Die Übergabe der Geschäfte erfolgte auf den 1. März. Sie gelang nahtlos und ohne Nachteile für unseren Verein. Alle geplanten Aktivitäten konnten weiterverfolgt werden.

An Informationsveranstaltungen für Solarfirmen und Vertretende der Gemeinden konnten weitere wichtige Beziehungen geknüpft werden. Die Website wurde durch verschiedene wertvolle Angebote erweitert, wie z.B. ein Angebotsanalysetool und eine Informationskarte zu den Gemeinde- und EW-Beiträgen an Solarenergieanlagen der Gemeinden im Seeland.

Ein weiterer Meilenstein wurde gesetzt. Der Solarpotentialkataster wurde fertiggestellt und steht seit August der Bevölkerung auf der Website zur Verfügung. Er konnte dank der breiten Unterstützung durch Gemeinden und Energieversorgungsunternehmen, dem Verein seeland biel/bienne sowie unserer Partner und Donatoren realisiert werden. Die Zusammenarbeit mit den beauftragten Projektpartnern war über die gesamte Umsetzung hervorragend. Der Solarpotentialkataster stiess bei der Öffentlichkeit auf grosses Interesse.

Weniger Beachtung als erwartet erhielt bisher der Abschluss eines zweiten für uns äusserst wichtigen Projektes: die Ausarbeitung von Grundlagen für die Realisierung von Bürgerbeteiligungs-Anlagen. Mit den neuen Dienstleistungen bieten die Solarplattform Seeland und der VESE schweizweit einheitliche Beratungen für die Projektinitialisierung, die Projektentwicklung und die Bauherrenvertretung an. Mit den Mustervorlagen können Bürgerbeteiligungs-Projekte einfach umgesetzt werden. Interessierten Organisationen steht damit ein geprüftes Regelwerk für die Umsetzung ihrer genossenschaftlichen Solaranlage zur Verfügung. Es bestehen erfreulicherweise erste Kontakte für eine konkrete Umsetzung.

Ich danke allen bestens für die Mitarbeit und Unterstützung, den Verein als kompetente Informationsdrehzscheibe und Vermittlungsplattform im Seeland auszubauen. Mit den neuen Dienstleistungen und Informationsaktivitäten konnten wir die regionale, nachhaltige Energieproduktion aus Solaranlagen im Seeland weiter voranbringen.

Maja Bühler Gäumann, Präsidentin



Schwerpunkte des vergangenen Vereinsjahres

Nach dem Aufbau der notwendigen Strukturen wurde im Geschäftsjahr 2015 das Netzwerk für interessierte Kreise erweitert, verschiedene Dienstleistungen weiterentwickelt und die entsprechenden Kommunikationsmittel aufgeschaltet. Die Homepage wurde als zentrale Informations- und Wissensdrehscheibe etabliert. Der Verein konnte sich dank dem Eintritt weiterer Neumitglieder erfreulich entwickeln.

In den ersten Monaten des Vereinsjahres galt es, den Wechsel in der Geschäftsstelle zu organisieren. Nicole Witschi hat sich nach dem Aufbau der Organisation und der Initialisierung der informativen Homepage für eine neue berufliche Herausforderung entschieden und hat die Solarplattform Seeland als Geschäftsleiterin verlassen.

Martin Glaus hat diese Funktion per 1. März 2015 auf Mandatsbasis übernommen. Die formulierten Vereinsziele sind mit dieser Neubesetzung gleich geblieben und die Aktivitäten wurden im Verlauf des Jahres weiterentwickelt. Die Geschäftstätigkeit konnte mit spezifischen Beratungsdienstleistungen im Bereich Solarenergie stark ausgebaut werden. Das gesamte Dienstleistungsangebot wurde fertig gestellt und steht den verschiedenen Marktakteuren zur Verfügung.

Die ordentliche Geschäftsführung wurde mit der Generalversammlung, mit 6 Vorstandssitzungen sowie einer Klausurtagung wahrgenommen.

Zu den wesentlichen Vereinsaktivitäten gehörten unter anderem die Entwicklung und Umsetzung spezifischer Dienstleistungen.

Solarpotentialkataster Seeland

Mit der Aufschaltung des Solarpotentialkatasters Seeland auf der Internetseite bietet der Verein Solarplattform Seeland eine weitere wichtige Dienstleistung an. Damit steht Bauherren und Bauherrinnen, Solarfirmen sowie Verwaltungen ein zentrales und informatives Werkzeug zur Planung und Realisierung von Solaranlagen zur Verfügung. Interessierte Personen können mit ein paar Klicks das Potential für Solarenergie ihrer Liegenschaft abrufen. Die erhaltenen Angaben dienen als Basis für die Ausarbeitung eines Projektes.

Der Solarpotentialkataster schafft zusätzlichen Mehrwert für die Gemeinden. Mit den Daten aus dem Kataster können für sie spezifische Berichte erstellt werden. Diese geben Aufschluss über das solare Potential der jeweiligen Gemeinde und unterstützt diese als effektives Planungswerkzeug bei der Entwicklung der Energiestrategie.

Gleichzeitig können interessierte Bauherren und Bauherrinnen mit den erhaltenen Daten auf einfache Art und Weise Offerten zur Realisierung einer Solaranlage einholen.



Bürgerbeteiligungs-Modell

Um dem Trend zu genossenschaftlichen Bürgerbeteiligungs-Modellen zu begegnen, wurde gemeinsam mit dem VESE das Dienstleistungspaket «Bürgerbeteiligungs-Modelle» entwickelt.

Mit diesen Dienstleistungen bieten die Solarplattform Seeland mit dem VESE schweizweit einheitliche Beratungen für die Projektinitialisierung, die Projektentwicklung und die Bauherrenvertretung an. Mit den Mustervorlagen können Bürgerbeteiligungs-Projekte einfach umgesetzt werden. Interessierten Organisationen steht damit ein geprüftes Regelwerk für die Umsetzung ihrer genossenschaftlichen Solaranlage zur Verfügung. Zudem bieten die beiden Initianten umfassende Leistungen im Bereich kaufmännische und technische Betriebsführung an.

Kommunale Förderprogramme - Karte auf Homepage

Diverse Seeländer Gemeinden bieten kommunale Förderbeiträge für Solaranlagen an. Für Hausbesitzer und Hausbesitzerinnen bieten diese Förderprogramme eine attraktive Finanzierungsunterstützung beim Bau einer Solaranlage.

Die Solarplattform Seeland hat auf ihrer Homepage eine Übersichtskarte mit den entsprechenden Förderprogrammen aufgeschaltet. Diese Übersicht bietet interessierten Personen viele wertvolle Informationen auf einen Blick. Mit einer Umfrage bei den Seeländer Gemeinden und Energieversorgern werden die Daten jährlich aktualisiert.

Neumitglieder

Im Jahr 2015 wurden gemäss Statuten Art. 5 folgende Mitglieder aufgenommen:

Raiffeisenbank Seeland, Lyss

Elektrizitätsversorgung Brügg

Gemeinde Ipsach

Seeland-Solar GmbH, Ins

M. Bürgi GmbH, Lyss

Einwohnergemeinde Büren an der Aare

Energieversorgung Büren AG

E. Vauclair SA, Biel

Soltermann Solar GmbH, Fraubrunnen

Eltanorm GmbH, Worben

Ivolt AG, Diessbach

Energy Optimizer GmbH, Pieterlen

Energieversorgung Lengnau BE

EWA Energie Wasser Aarberg AG, Aarberg

GLB Seeland, Lyss



SOLARPLATTFORM
PLATEFORMESOLAIRE
SEELAND

TRITEC AG, Aarberg
Einwohnergemeinde Wengi
Gemeinde Barga BE, Gemeindebetriebe
Feinmotion GmbH, Buswil

Bis zur Generalversammlung 2016 wurden zudem folgende weiteren Gemeinden und Firmen als Mitglieder aufgenommen:

Einwohnergemeinde Port
Einwohnergemeinde Finsterhennen
Einwohnergemeinde Ligerz

Wir begrüssen unsere neuen Mitglieder herzlich und freuen uns auf eine aktive Zusammenarbeit. Mit diesen Neueintritten kann unser Verein auf 33 Mitglieder aus Gemeinden, Energieversorgern und Unternehmen zählen.

Finanzierung

Der Aufbau der Solarplattform Seeland wurde als NRP-Projekt massgeblich durch den Bund und Kanton Bern unterstützt. Im Juni 2015 erhielt der Verein die dritte und letzte Teilzahlung in der Höhe von Fr. 100'000.- vom beco. In einem Statusbericht wurde über die bisherigen Aktivitäten des Vereins informiert.

Dank

Der Vorstand und die Geschäftsleitung danken allen Mitgliedern, Gönnern und Partnern sowie allen Freunden und Kunden für die angenehme, zielführende Zusammenarbeit im Jahr 2015. Ein spezieller Dank richtet sich an den Verein seeland.biel/bienne sowie der BKW Energie AG für ihre Unterstützung bei der Umsetzung des Solarpotentialkatasters Seeland.

Wir freuen uns, das nächste Jahr gemeinsam mit Ihnen anzugehen.

Gönner der Solarplattform Seeland:



Energie Service Biel/Bienne, Gottstattstrasse 4, 2500 Biel