



Gesucht:

Nachfolger oder Nachfolgerin zur Weiterführung von Energie-Atlas Publishing

Was ist Energie-Atlas Publishing?

Sie wurde ursprünglich als „Energie-Atlas GmbH“ in Münchenstein (Baselland) gegründet und nahm ihren Betrieb mit mir und einer teilzeitangestellten wissenschaftlichen Mitarbeiterin als Geschäftsführenden Gesellschaftern im Januar 2001 auf. Ziel war insbesondere die Publikation und Verbreitung kartografisch aufbereiteter Information zu erneuerbaren Energien. Dies erfolgte zunächst ausschließlich über die heute noch gültige Website <http://www.energie-atlas.ch>. Im Jahr 2006 wurde die „Geografie der erneuerbaren Energien“ in Buchform publiziert; sie wurde in Fachkreisen einfach als „Energie-Atlas“ bekannt.

Die Energie-Atlas GmbH wurde 2010 aufgelöst und 2011 aus dem Handelsregister gelöscht. Ihre Tätigkeit ist heute unter dem Label „Energie-Atlas Publishing“ in meine Einzelfirma „Max Blatter, dipl. El.-Ing. ETH“ mit Sitz in Bremgarten (Aargau) integriert.

Was publiziert Energie-Atlas Publishing?

2014 kam zum Energie-Atlas das Fachbuch „Elektrische Energietechnik für nicht-spezialisierte Ingenieurinnen und Ingenieure“ dazu – ein Nebenprodukt meines Unterrichts im Studiengang „Wirtschaftsingenieurwesen“ an der Hochschule für Technik FHNW in Brugg/Windisch.

2018 sollen alle Fachbücher neu aufgelegt werden, wobei der Energie-Atlas in einen Grundlagen- und einen Kartenteil gesplittet werden und das Buch „Erneuerbare Energien in der Schweiz“ dazukommen soll; insgesamt werden also vier Bücher erscheinen (siehe <http://www.energie-atlas.ch/publ-katalog.htm>.)

Zudem publiziere ich auf der Website selbst einige Downloads (Grafiken, Animationen u.ä.), die für Unterrichtszwecke kostenlos zur Verfügung stehen (<http://www.energie-atlas.ch/publ-downloads.htm>). Insbesondere veröffentliche ich alljährlich ein „Energieflussdiagramm der Schweiz“: eine verbesserte Version des vom Bundesamt für Energie (BFE) in der Gesamtenergiestatistik publizierten Diagramms, die ich mit informeller Genehmigung des BFE auf der Basis der offiziellen Zahlenwerte mit Hilfe professioneller Software erstelle (<http://www.energie-atlas.ch/downloads/free/Sankey-CH-ges.pdf>).

Nachfolgeregelung weshalb und wie?

Zwar kann man auf meiner Website nachlesen, dass ich für ein Referenz-Rentenalter von 72 Jahren plädiere und selbst jedenfalls so lange berufstätig sein will (<http://www.energie-atlas.ch/PDF/pers/Gedankenballon-RentenAlterUndHoehe.pdf>). Aber da ich die 63 überschritten habe, sind es auch bis dahin nur noch knapp neun Jahre...

Um die Kontinuität der Publikationen sicherzustellen (die ich – vielleicht etwas unbescheiden – als wertvoll erachte), suche ich heute schon eine Nachfolgerin oder einen Nachfolger (eventuell auch ein Zweier-Tandem). Die Idee ist, dass er oder sie mir bei der Erstellung der für 2018 vorgesehenen Neuauflagen und Neuerscheinungen gleichsam über die Schulter schaut und danach ein schrittweiser Übergabeprozess stattfindet. Dabei werden ihr oder ihm sämtliche bis jetzt erarbeiteten Daten, Grafiken, Templates und Tools zur Verfügung stehen. Spätestens 2026 soll auch die Webdomain „energie-atlas.ch“ vollumfänglich an die Nachfolgerin oder den Nachfolger übergehen.

Wirft Energie-Atlas Publishing Gewinn ab?

Derzeit nein! Für mich ist es ein Mittel zur eigenen Profilierung, das kostendeckend betrieben werden kann, aber aktuell keinen Netto-Ertrag abwirft. Die Fachbücher werden bei Books on Demand GmbH (BoD) in Nordstedt (Deutschland) produziert, verlegt und vertrieben. Dies ist mit minimalen Fixkosten möglich, so dass ein gewisser Payback schon ab kleinsten Verkaufszahlen zum Tragen kommt. Andererseits werden die Bücher nur minimal beworben – das gilt sowohl für BoD (der eben kein Fachverlag ist) wie auch für mich selbst (ich beschränke mich auf die Website). Dadurch bleiben die Verkaufszahlen klein – das ist längerfristig und bei intensiverem Marketing mit Sicherheit ausbaufähig.

Je nach Interessenlage des Nachfolgers oder der Nachfolgerin ist es denkbar, dass Energie-Atlas Publishing (wieder) selbst als Verlegerin auftritt. Zu Zeiten der Energie-Atlas GmbH war das so, bevor ich den Aufwand (Beschaffung der ISBN, Meldung bei den einschlägigen Buchverzeichnissen, zeitnahe Belieferung der Buchhandlungen oder auch von Privaten über den eigenen Online-Shop, ...) noch so gerne an BoD delegiert habe. In diesem Zusammenhang ist auch ein möglicher Wechsel zu einem Schweizerischen Druck-Dienstleister im Auge zu behalten; bis anhin gab es diesbezüglich keine konkurrenzfähigen Angebote, doch aktuell zeichnet sich bei einem auf Unterrichtsmaterialien spezialisierten Anbieter eine vielversprechende Änderung ab.

Eine weitere Zukunftsperspektive könnte die Zusammenarbeit mit dem von mir und einer inzwischen fünfköpfigen Kerngruppe initiierten „Schweizerischen Verband Energie- und Umwelt-Ausbildung“ SVEnUm sein; einem Verband, der kurz vor der Gründung steht und unter anderem auch Fachpublikationen im Bereich Energie und Umwelt verbreiten oder selbst herausgeben will (siehe <http://www.svenum.ch>).

Welche Fähigkeiten und Eigenschaften muss der Bewerber oder die Bewerberin mitbringen?

- Begeisterung für die Herausforderung, das Geschilderte weiterzuführen
- Jahrgang 1970 oder jünger
- Fachspezifische Kenntnisse im Bereich der erneuerbaren Energien inkl. Energie-Grundwissen (oder starkes Interesse gepaart mit der Fähigkeit und dem Willen, sich vertieft einzuarbeiten)
- Erwünscht: Fachspezifische Kenntnisse im Bereich der elektrischen Energietechnik (falls diese fehlen, könnte man auf die Weiterführung des entsprechenden Fachbuchs verzichten)

Ich freue mich auf deine Bewerbung!

Da die notwendige intensive Zusammenarbeit ohnehin in die Ansprache per „Du“ einmünden wird, habe ich dies (dein stillschweigendes Einverständnis vorausgesetzt) hier schon vorweggenommen.

Obwohl oben das Wort „Bewerbung“ steht, brauchst du nicht ein komplettes Bewerbungsossier zu senden wie bei einer Stellenbewerbung – es reicht ein kurzer Lebenslauf, verbunden mit einer Beschreibung, inwiefern du die oben beschriebenen Fähigkeiten mitbringst.

Am besten sendest du dies per E-Mail an max.blatter@energie-atlas.ch, spätestens bis Ende dieses Jahres; sind die Voraussetzungen erfüllt, werde ich dich zu einem ersten persönlichen Gespräch einladen. (Andernfalls erhältst du per E-Mail eine begründete Absage.)

Freundliche Grüße

Max Blatter
Im Weingarten 1
CH-5620 Bremgarten (AG)
+41 56 535 00 21

