

Vorschlag bzw. Kandidatur

für die Wahl des Aufsichtsrats der

Prokon Regenerative Energien eG auf der Generalversammlung 2023

Bitte ausgefüllt und unterschrieben zurücksenden per E-Mail an:

generalversammlung@prokon.net, per Fax: 04821 6855-200

oder per Post an: Prokon Regenerative Energien eG, Kirchhoffstraße 3, 25524 Itzehoe

Rücksendefrist für die Berücksichtigung bei der Erstellung von Einberufung

und „Briefwahl“-Unterlagen: **05.04.2023**



1) Mitgliedsnummer*	<i>liegt intern vor</i>
2) Vorname*	Friedrich
3) Nachname*	Zimmermann
4) Geburtsdatum*	<i>liegt intern vor, Jahrgang: 1954</i>
5) Wohnort*	Augsburg
6) E-Mailadresse*	<i>liegt intern vor</i>
7) Beruf und Werdegang in Stichworten*	<p>1978 - 1989 Techniker für Bergbautechnologien und Energieeinsparungen</p> <p>1988 – 1989 Bereichsleiter für Ökonomie und Technik Landbaukombinat Instandhaltung mit der Zuständigkeit für alle verwaltungstechnischen Aufgaben und Projekte</p> <p>1989 - 1992 Konstrukteur Grundstoffindustrie im Ingenieurbüro Landkreis Augsburg</p> <p>1992 – 2017 Eigenes Unternehmen für Entwicklung und Konstruktion in relevanten Sektoren der Industrie in Deutschland, Schweiz (Meyer Burger AG), USA (Longhorn Solar Ltd.) und China (Jingli Corporation)</p> <p>2009 - 2017 Ausbau des Ingenieurbüro für Entwicklung und Konstruktion in der Solar-und PV-Branche, Windenergie, Elektrospeicher und Ladesysteme</p>
8) Motivation für die Kandidatur als Aufsichtsrat/rätin	Die Erfahrungen im Bereich Erneuerbare Energien, insbesondere im Bereich der Windenergie an Land und Solarbranche möchte ich vertiefend in die Genossenschaft einbringen. Umfangreiche Referenzen in Projektgruppen, zwischenmenschlichen Denkweisen und Medienkontakte und -erfahrungen zum Wohle der Mitglieder einbringen.
9) Sachverstand in Rechnungslegung oder Abschlussprüfung	Ich habe 35 Jahre umfangreiche Erfahrungen in der Unternehmensführung mit Bilanz- und Steuerwesen. Das Bild rundet sich ab durch ein gutes Rechtswissen in der Tätigkeit als Schöffe in über 12 Jahren am Amtsgericht Augsburg.

<p>10) Erfahrungen im Genossenschaftswesen</p>	<p>Seit 2013 Mitglied in der Prokon Erneuerbare Energien e.G Seit 2019 Vertraulichkeitsvereinbarung zwischen der Prokon Erneuerbare Energie e.G und Ingenieurbüro Zimmermann für Projektthemen im Wind- und Solarbereich Seit 2019 Mitglied im Solarverband Bayern e.V. Seit 2021 Arrangement Netzwerk Wasserstoff IHK Schwaben</p>	
<p>11) Erfahrung bei der Umsetzung von Unternehmensfinanzierungen</p>	<p>Ich verfüge über jahrelanges Wissen und umfangreiche Erfahrungen in verschiedensten Projekt-, Analysen- und konzeptionellen Tätigkeiten. Die dafür optimalen Angebote, Planungen und Verhandlungen mit den Kunden in der Industrie wurden zu deren Erfolg bewältigt. Einen großen Erfahrungsschatz für technische Investitionsgüter besitze ich durch meine Ingenieurleistungen in den letzten 35Jahren.</p> <p>Seit dem 25.03.1997 bin ich durch die Deutsche Gesellschaft für Qualität e.V. als Qualitätsmanager und interner Auditor nach DIN ISO 9000 ff zertifiziert</p> <p>Seit dem 05.01.1998 bin ich durch die Lloyds R.A. als Umweltmanager für die Vorbereitung zur Zertifizierung nach DIN 14000 zugelassen.</p>	
<p>12) Erfahrungen im Bereich Erneuerbare Energien, insbesondere im Bereich der Windenergie an Land</p>	<p>2007 – 2010 Entwicklungsprojekt Genesys (bundesweite Greifertechnologien) im Rahmen des BWiM und Fraunhofer 2009 – 2011 Entwicklungsprojekt Tower-Masten / Sunami-Tower Indochina 2011 – 2015 Projektteam Smart-Wire der Meyer& Burger Solarbranche weltweit 2000 - ff. Entwicklung und Konstruktion von Hochwasserschutzanlagen 2016 - ff. Entwicklung Klein-Windenergieanlagen Helix Techcarbon</p>	
<p>13) Erfahrungen in Unternehmensführung/ Mandatstätigkeiten (z. B. als Aufsichtsrat)</p>	<p>Besonderen Wert in der jahrelangen Zusammenarbeit mit Institutionen und Forschungseinrichtungen:</p> <p>Institute der Universität Augsburg und Hochschule Augsburg Fachhochschule Sankt Gallen Fraunhofer Instituten in Augsburg und Ulm und Halle / Saale Institut für Technologie- und Wissenstransfer (ITW) BIFA Umweltinstitut GmbH Augsburg Institut für Werkzeugmaschinen und Betriebswissenschaften (iwb)Anwenderzentrum Augsburg Projektgruppe Ressourceneffizienz Carbon Composites e. V. Projekt Bearbeitung Carbon mit der Fa. KUMAS Kompetenzzentrum Umwelt Augsburg IHK Schwaben Augsburg Umwelt Technische Gründerzentrum GmbH Augsburg IHK Netzwerk Wasserstoff Schwaben und Augsburg Prokon eG</p>	
<p>14) Vorgeschlagen durch:</p>	<p>Gerhard Rossel</p>	
<p>15) Durch die Übernahme eines Aufsichtsratsmandats in der Prokon eG bin ich keinem Interessenkonflikt ausgesetzt.*</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Trifft zu</p>	<p><input type="checkbox"/> Trifft nicht zu</p>
<p>16) Ich bin mit einer Veröffentlichung folgender Daten auf der Internetseite der Genossenschaft sowie im Rahmen der Einladung zur ordentlichen Generalversammlung 2023 einverstanden.*</p>	<p><input type="checkbox"/> <u>nur</u> die oben angegebenen Pflichtangaben¹</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> mit allen angegebenen Angaben¹</p>
<p>Augsburg Ort</p>	<p>14-03-2023 Datum</p>	<p>gez. Friedrich Zimmermann Unterschrift</p>

* = Pflichtangaben

¹ = ohne Mitgliedsnummer, E-Mail-Adresse, Postadresse, nur Ort und Geb.-Datum nur mit Geburtsjahr

Stand: 19.12.2022