

1 **Ian Schölzel nach 14 Jahren aus dem**  
2 **Aufsichtsrat der verabschiedet**

3 **Er machte auf der Generalversammlung der**  
4 **Energiegemeinschaft Weissacher Tal eG**  
5 **(EGWT) damit den Weg frei für seinen**  
6 **Amtsnachfolger, den Weissacher Bürgermeister**  
7 **Daniel Bogner. Mit ihm sind nun wieder alle drei**  
8 **Täles-Bürgermeister im Aufsichtsrat der EGWT**  
9 **vertreten. Zur neuen Aufsichtsratsvorsitzenden**  
10 **wurde die Allmersbacher Bürgermeisterin**  
11 **Patrizia Rall gewählt.**

12 **Weissach im Tal.** Der langzeitige Vorstand (2013 –  
13 2021) Reinhard Knüdeler wurde ebenfalls neu in  
14 den Aufsichtsrat gewählt und unterstützt so mit  
15 seiner langjährigen Erfahrung weiterhin die Arbeit  
16 der Energiegemeinschaft.

17 Im Bericht des Vorstandes erläuterte Rolf Heller die  
18 Vermögens- und Ertragslage der Genossenschaft.  
19 Auch wenn 2021 mit einem Rückgang von um die  
20 10 % ein schlechtes Solar-Ertragsjahr gewesen ist  
21 und laufende Projekte, wie zum Beispiel die  
22 „Fuchsklinge“ erst in den Folgejahren die  
23 kalkulierten Einnahmen erzielen würden, kann die  
24 Energiegemeinschaft Weissacher Tal ihre  
25 kontinuierliche Dividendenausschüttung seit ihrer  
26 Gründung vor 14 Jahren fortsetzen, „als einer der  
27 wenigen Energiegenossenschaften!“ wie Heller  
28 ausführte. Mit 1,5 % und gesamt über 15.000 € fällt  
29 die Dividende jedoch geringer aus, als in den  
30 Vorjahren. Diese wird im August 2022 an die  
31 Mitglieder ausgezahlt.

32 Obwohl sich der Gewinn verringert hat, erzielten die  
33 Geschäftsfelder der Genossenschaft – Photovoltaik  
34 und Dachstrommodelle, Contracting und  
35 Nahwärmekonzepte sowie der ÖkoStrom- und  
36 ÖkoGas-Vertrieb – ein Umsatzplus. Auch bei den  
37 Mitgliederzahlen legte die Bürger-  
38 Energiegenossenschaft zu, auch wenn im Moment  
39 nicht aktiv dafür geworben wird. Das  
40 Geschäftsguthaben erhöhte sich hieraus  
41 entsprechend.

42 Erst wenn entsprechende Projekte umgesetzt  
43 werden müssen, geht hier die Energiegemeinschaft  
44 wieder in die Offensive. Im Moment werden neue  
45 Mitglieder aus der Region mit dem Mindestanteil  
46 von 250 € weiterhin aufgenommen.

47 Als laufende und künftige Projekte zeigte Vorstand  
48 Mathias Spinnler die PV-Anlagen auf der  
49 Gemeindehalle Unterweissach und des SVU-  
50 Vereinsheims sowie den Bau der 85 kWp-Anlage  
51 des bereits im Bau befindlichen Projekts in der  
52 Welzheimer Straße mit Mieterstrombetrieb auf.

53 Die EGWT realisiert dieses Jahr am Markplatz in  
54 Unterweissach noch zwei weitere E-Ladesäulen.  
55 Weitere ursprünglich geplante Standorte sind zur  
56 Zeit nicht wirtschaftlich durchführbar, führte  
57 Vorstand Spinnler aus.

58 Bei der geplanten PV-Freiflächenanlage  
59 „Hutzelgärten“ bleibt die EGWT weiter am Ball.  
60 Geprüft werden soll die Realisierung einer weiteren  
61 Freiflächenanlage auf der als Energiefläche  
62 ausgewiesenen „Mittlere Hart“ in Unterweissach.

63 Bei der Windkraft ändern sich zur Zeit die  
64 Voraussetzungen auf Bundes- und Landesebene,  
65 so dass – zusammen mit der Abschaltung der  
66 Drehfunkfeuer-Radaranlage bei Affalterbach Ende  
67 2023 – auch hier wieder Bewegung in die beiden  
68 potentiellen Standorte Zollstock-Springstein (WN-  
69 13) und Rettichkreisel/Jux (WN-18) kommen kann.  
70 Beide Gebiete sind als „Vorranggebiete für  
71 Windkraftanlagen“ vom Landratsamt Rems-Murr-  
72 Kreis ausgewiesen.

73 Der scheidende Aufsichtsratsvorsitzende Ian  
74 Schölzel attestierte im Bericht des Aufsichtsrates  
75 dann auch dem Vorstand eine sehr gute  
76 Zusammenarbeit und eine gewissenhafte  
77 Geschäftsführung, so dass die Aufsichtspflicht und  
78 Kontrolle keinen Grund zur Beanstandung ergab.  
79 Die Prüfung durch den Genossenschaftsverband  
80 war durchweg in Ordnung und auch die  
81 Steuerprüfung durch das Finanzamt ergab  
82 „Keinerlei Beanstandungen“ – eine Auszeichnung,  
83 die der frühere Bankvorstand Rolf Heller in seiner  
84 Beratungstätigkeiten bei Genossenschaften  
85 „äußerst selten erleben durfte“!

86 Bei diesen guten Aussichten erfolgte die Entlastung  
87 des Vorstandes und des Aufsichtsrats sowie die  
88 Genehmigung des Jahresabschlusses durch die  
89 anwesenden über 40 Mitglieder dann auch  
90 einstimmig.

91 Ein neues Geschäftsgebiet erschließt sich die  
92 EGWT mit einem neuen Unterstützer: Thomas  
93 Berkel, ehemaliger Geschäftsführer zweier  
94 Telekommunikationsfirmen möchte seine guten  
95 Kontakte im Großraum Backnang dazu nutzen, auf

96 gewerblichen Objekten PV-Anlagen zu installieren,  
97 als Eigenstrommodell oder dann in Verpachtung an  
98 die Energiegemeinschaft. Potential gibt es genug,  
99 denn allein in beiden Backnanger Gewerbegebieten  
100 Lerchenäcker und Waldrems gibt es noch über 40  
101 freie Dachflächen mit einer potentiellen Nutzfläche  
102 von über 50.000 m<sup>2</sup>. Dies entspräche einer  
103 Leistung von 9,5 MWp bzw. einem Ertrag von 9.500  
104 MWh, womit zum Beispiel über 2.500 Haushalte mit  
105 Strom versorgt werden könnten, was einer  
106 Einsparung von über 5.500 Tonnen CO<sub>2</sub> bedeuten  
107 würde! Und hierbei sind weitere Möglichkeiten, wie  
108 PV-Anlagen an Fassaden, Zäunen oder  
109 Parkplatzüberdachungen noch gar nicht  
110 berücksichtigt!

111 Das erste Projekt steht in den Startlöchern und hier  
112 hat sich gezeigt: Der neue Geschäftsbereich hat  
113 viel Potential! Allerdings muss die  
114 Energiegemeinschaft sowohl organisatorisch als  
115 auch personell zulegen. Entsprechende Pläne  
116 hierzu werden gerade erarbeitet!

117 Zum Abschluss erläuterte Matthias Spinnler noch  
118 die wichtigen Veränderungen für die PV-Anlagen.  
119 So kann sich auf Grund der angehobenen  
120 Vergütungssätze eine Volleinspeisung durchaus  
121 wieder lohnen! Die EEG-Umlage ist entfallen,  
122 ebenso die Leistungsbegrenzung auf 70 % bei  
123 Anlagen bis 25 kWp. Den Klimadeal der EU  
124 bezeichnete Spinnler als „Riesenerfolg für den  
125 Klimaschutz!“

126 Der Dank des Vorstandes ging an die zahlreichen  
127 Unterstützer und Mitarbeiter der EGWT: Erhard  
128 Braun für die Erstellung des Jahresabschlusses,

129 Thomas Geffken für die tatkräftige Unterstützung  
130 bei der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit. Ulrike  
131 Hausladen, Elke Wieland und Gabi Rosenland für  
132 die Unterstützung in der Verwaltung und  
133 Organisation sowie an die ehrenamtlichen  
134 Mitarbeiter, Thomas Berkel (Beratung und Vertrieb  
135 Geschäftskunden), Bernhard Bocek (E-  
136 Mobilität/Ladesäulen), Siggy Gothe (PV-  
137 Anlagenüberwachung) und Christoph Lösel (IT-  
138 Administrator).

139 Auch wenn auf Grund der Kurzfristigkeit der  
140 Entscheidung von Ian Schölzel, nicht weiter im  
141 Aufsichtsrat zu verbleiben, keine adäquate  
142 Verabschiedung erfolgen konnte, bedankten sich  
143 die beiden Vorstände herzlich bei ihm für die  
144 geleistete Unterstützung bei der Gründung und der  
145 Arbeit in der EGWT in den letzten 14 Jahren. Ohne  
146 ihn würde es die Energiegenossenschaft in ihrer  
147 heutigen Form sicher nicht geben! Eine offizielle  
148 Verabschiedung erfolgt dann in der nächsten  
149 Aufsichtsratssitzung.

#### 150 **Energiegemeinschaft Weissacher Tal in Zahlen**

	<u>2021</u>	Veränderung	<u>2020</u>
151 Rohertrag	<b>242.000 €</b>	+ 7 %	227.000 €
152 Jahresüberschuss	<b>22.000 €</b>	- 52 %	46.000 €
153 Dividende	<b>1,5 %</b>	- 50 %	3,0 %
154 Geschäftsguthaben	<b>1.102.000 €</b>	+ 7 %	1.033.000 €
155 Mitglieder	<b>404</b>	+ 7 %	377
156 Stromkunden	<b>527</b>	+ 11 %	475
157 PV-Anlagen (kWh)	<b>631.420</b>	- 11 %	709.461

159 **Bild**



160

161 (von links): **Rolf Heller** (Kaufmännischer Vorstand)  
162 **Ian Schölzel** (ehem. Aufsichtsratsvorsitzender) und  
163 **Matthias Spinnler** (Technischer Vorstand)

164 Foto: Thomas Geffken

165 -----

166 **Statistik**

167 846 Wörter, 6.420 Zeichen inkl. Leerzeichen

168 -----

169 **Kontakt für Nachfragen:**

170 **Rolf Heller**, kaufmännischer Vorstand:

171 Tel. 0157 30 48 46 42

172 [rolf.heller@energie-wt.de](mailto:rolf.heller@energie-wt.de)

173 **Matthias Spinnler**, technischer Vorstand

174 Tel. 0151 46 19 80 18

175 [matthias.spinnler@energie-wt.de](mailto:matthias.spinnler@energie-wt.de)