

Jahr	wer	für
2023	GEWONA NORD-WEST (Silbernagel, Geiser, Vitelli)	Beitrag zur Energiewende (PV mit ZEV, Wärmepumpe, Sanierung mit Zweckbindung der Einsparungen und Erträge für E-Mobilität und Gartengestaltung)
2022	Salathé Architekten	für die Sanierung eines Mehrfamilienhauses mit Photovoltaik, Oberwilerstrasse, Basel
2021	Familien Frund, Versell sowie Wegmüller	Fotovoltaikanlagen in Binningen
2020	Erlenmatt Ost, BS	Bernhard Schmocker (ADEV) für Realisierung die energetisch vorbildliche Gesamtüberbauung (öff. Verleihung noch offen)
2019	Désirée Bandelier	Gesamtsanierung mit PV u. Batterie in der Praxis, inkl. Smart-Home
2018	Daniel Winter	energetische Sanierung EFH, inkl. WP, PV, Optmierung
2017	Firma Fünfschilling AG	die Entwicklung einer solarbetriebenen mobilen Ladestation für Elektrovelos und -autos (E-Port).
2016	Wohngenossenschaft Meiriacker	energetische Gesamtsanierung von drei Mehrfamilienhäusern mit insgesamt 51 Wohnungen, wovon 1 Haus auf Minergie P-Standard
2015	Einwohnergemeinde Binningen vertreten durch: Rahel Bänziger, Einwohnerratspräsidentin und Mike Keller, Gemeindepräsident	die Einrichtung des ENERGIEFONDS BINNINGEN und dessen Ausstattung mit 2.6 Mio. Schweizerfranken aus dem Verkaufserlös der WBA Wärmeversorgung Binningen AG
2014	Nicolas Hug	Der Gemeindeverwalter von Binningen wohnt mit seiner Familie in Hochwald (SO). Den täglichen Arbeitsweg von zweimal 15 Kilometern bestreitet Nicolas Hug bei Wind und Wetter mit dem Elektrovelo leise und ohne Zeitverlust vorbei am Pendlerverkehr und an Staus durch die Natur und durch Wohnquartiere. Das Velofahren fördert die Gesundheit und dient als Ausgleich. Die Elektromobilität ist energieeffizient, schont die Umwelt und das Portemonnaie. Nicolas Hug lebt die umweltgerechte Mobilität vor. Er verdient unsere Anerkennung und viele Gleichgesinnte.
2013	Marianne Pauling, Bottmingen	ihre beispielhafte Realisierung einer Fotovoltaikanlage. Frau Pauling hat die Anlage in fortgeschrittenem Alter ohne unterstützendes Umfeld aus rein ideellen Gründen erstellt. Sie ist damit zufrieden, ihren persönlichen Strombedarf mit Eigenproduktion zu decken und den erzielten Überschuss zum Normaltarif ins Netz einzuspeisen. Frau Pauling hat exemplarisch gezeigt wie Einzelpersonen zu Kosten einer ausgedehnten Ferienreise und ohne abschreckenden organisatorischen Aufwand ihren Beitrag zu einer Stromversorgung aus erneuerbaren Quellen leisten können. Weniger als zwei Monate vergingen zwischen Auftragserteilung und dem Anschluss der Anlage ans Netz. Die Idee zum Bau ihrer Anlage kam ihr spontan im Rahmen einer Veranstaltung in Bottmingen zum Thema nachhaltige Energieversorgung. Sie ist aber natürlich über längere Zeit eines ökologischen Bewusstseins gereift. Frau Pauling verdient viele Nachahmer und wir hoffen mit ihr, dass sie diese auch finden wird. Man muss nur wollen.
2012	evangelisch-reformierte Kirchgemeinde Binningen-Bottmingen und römisch-katholische Kirchgemeinde Binningen-Bottmingen	für vorbildliche Energie- und Solarprojekte auf und in ihren Bauten
2011	Charles Simon	Solarpionier von Binningen
2010	keine Vergabe	
2009	Daniel Wyss Sutter, Arlesheim, mit Energieplaner Urs Renggli, Alteno AG, Basel	Minergie-P Sanierung des Jugendstilhauses Weidenhofweg 8 in Arlesheim
2008	Reihenhaussiedlung Florastrasse 40 bis 48 in Binningen, vertreten durch die Stockwerkeigentümergeinschaft am Kirchrain und Lucas Feiner, Architekt, Initiator und Bewohner	Vorbild für energieeffizientes und ressourcenschonendes Bauen und Wohnen und dient als Massstab für kommende Bauvorhaben