



BLT Baselland Transport AG

Grenzweg 1

CH-4104 Oberwil

Tel. +41 (0)61 406 11 11

info@blt.ch

www.blt.ch

Oberwil, 5. Juli 2023

Medienmitteilung

Die BLT produziert mehr grüne Energie und baut die Elektrobusflotte aus

Die BLT nimmt heute die Photovoltaikanlage am Standort Eptingen und im Herbst eine weitere in Rodersdorf in Betrieb. Damit erhöht sie die Produktion erneuerbarer Energien auf jährlich 1'600 MWh. Gleichzeitig beschafft die BLT acht neue Elektro-Normbusse als Ersatz für Dieselsebusse. Sie werden ab 2024 im Einsatz sein.

Die BLT verpflichtet sich zu einem schonenden Umgang mit Ressourcen und setzt bei Neubeschaffungen auf modernste, kommerziell nutzbare Umwelttechnologien. Mit gezielten Massnahmen will die BLT bis ins Jahr 2035 CO₂-neutral unterwegs sein, den Energieverbrauch kontinuierlich senken und die Produktion erneuerbarer Energien erhöhen.

Photovoltaikanlage Busdepot Eptingen

Die BLT hat auf dem Dach des Busdepots Eptingen eine Photovoltaikanlage installiert. Am 5. Juli 2023 wird die Anlage der BLT Sonnenenergie AG, einer Joint Venture Gesellschaft der BLT mit aventron AG, in Betrieb genommen und mit einer Leistung von 140 kWp rund 125 MWh Energie erzeugen. Damit kann der jährliche Strombedarf von zwei Elektro-Normbussen gedeckt werden.

Photovoltaikanlage Remise Rodersdorf

Eine weitere Photovoltaikanlage wird auf dem Gebäude der Remise in Rodersdorf mit einer Leistung von 118 kWp und einer jährlichen Energieproduktion von 120 MWh installiert und im Herbst 2023 in Betrieb genommen. Da die BLT vor Ort keinen hohen Strombedarf hat, wird der Strom zu 100 Prozent in das Stromnetz eingespeist. Für den Eigenbedarf werden kleinere Photovoltaikanlagen auf den Dächern der Velounterstände genutzt.

Die BLT Sonnenenergie AG finanziert, betreibt und wartet sämtliche Photovoltaikanlagen der BLT.



Christian Boos, Leiter Betrieb & Technik, zeigt sich über die Inbetriebnahme der Photovoltaikanlagen erfreut: „Mit den neuen Anlagen steigern wir die Produktion erneuerbarer Energien kontinuierlich, was unserer Strategie entspricht. Wir tragen Sorge zu unseren Ressourcen und zur Umwelt. Mit unseren Photovoltaikanlagen in Oberwil, Waldenburg, Eptingen und Rodersdorf produzieren wir jährlich rund 1'600 MWh Energie. Damit kann der Strombedarf von rund 730 Zweipersonenhaushalten ein Jahr lang gedeckt werden.“

Acht zusätzliche Elektrobusse bestellt

Die BLT baut den Elektro-Busbetrieb in Oberwil und in Eptingen kontinuierlich aus und ersetzt damit die Dieselsebusse sukzessive. Dieses Jahr hat die BLT acht neue Elektro-Normbusse bestellt. Sie werden ab 2024 fünf dieselbetriebene Normbusse und drei dieselbetriebene Midibusse ersetzen. Fünf Elektro-Normbusse werden auf den Linien im unteren Baselbiet verkehren und drei Elektro-Midibusse im oberen Baselbiet auf den Linien 92 (Hölstein Station – Oberdorf – Winkelweg), 93 (Lampenberg Dorf – Ramlinsburg – Lausen Bahnhof Nord) und 109 (Wittinsburg Chamber – Buckten – Häfelfingen Dorf).

Das Investitionsvolumen für die acht Elektro-Normbusse und die notwendige Ladeinfrastruktur beträgt CHF 6,5 Millionen.

Zurzeit sind 13 Elektro-Normbusse auf den BLT Linien im Einsatz, vier davon in Eptingen. In den nächsten zwei Jahren kommen 16 neue Elektro-Normbusse dazu. Denn die BLT wird im Jahr 2024 weitere acht Elektro-Normbusse bestellen. Die gesamte dieselbetriebene Busflotte wird bis ins Jahr 2035 durch Elektro-Normbusse ersetzt sein. Damit können jährlich 7 GWh an Energie und 90 Prozent der Treibhausgasemissionen eingespart werden.



Jährliche Energieproduktion der BLT Photovoltaikanlagen

1'200 MWh	Oberwil
130 MWh	Waldenburg
125 MWh	Eptingen
120 MWh	Rodersdorf (in Umsetzung 2023)
130 MWh	Gewerbehaus Nord Therwil (geplant 2024)
>300 MWh	Weitere Anlagen in Prüfung
>2'000 MWh	Total Energieproduktion

Ansprechpartner

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Christian Boos, Leiter Betrieb und Technik

Tel. +41 (0) 61 406 11 60

christian.boos@blt.ch

Doris Fritschi, Leiterin Kommunikation

Tel. +41 (0) 61 406 12 26

doris.fritschi@blt.ch

Bilder, Logo

BLT Bildmaterial und Logo unter [Download Center](#) und [Medienmitteilungen](#)

Baselland Transport AG (BLT)

Die BLT errichtet und betreibt Linien des öffentlichen Verkehrs im Kanton Basel-Landschaft und in den angrenzenden Gebieten gemäss den vom Bund erteilten Konzessionen. Sie befördert pro Jahr rund 45 Mio. Fahrgäste mit Bahn, Bus und Tram in Basel-Stadt, Agglomeration und im oberen Baselbiet. Das Streckennetz umfasst die Bahnlinie 19, die Tramlinien 10, 11, 14 und 17 sowie 19 Buslinien im unteren und oberen Baselbiet. Die BLT beschäftigt rund 550 Mitarbeitende. www.blt.ch