

Operation am offenen Herzen – EBL baut für 72 Millionen Franken den Grosswärmeverbund Liestal



Mappen-Überblick

Veranstaltung

Medienkonferenz Grosswärmeverbund Liestal

Veranstalter

EBL

Datum

Montag, 22. Juni 2020, 09.30 - 11.45 Uhr

Ort

Restaurant Luum im Schild-Areal, Eichenweg 1, 4410 Liestal

Das Fernwärmenetz in der Kantonshauptstadt Liestal stösst an seine Grenzen und muss saniert werden. Die EBL (Genossenschaft Elektra Baselland) schliesst dazu bis 2030 alle sieben Wärmeverbände in Liestal zu einem Grosswärmeverbund zusammen - mit einer Investition von insgesamt 72 Millionen Franken. Die erste Bauetappe erfolgt bei laufendem Betrieb und die Wärmeversorgung der Endkunden bleibt durchgehend gewährleistet. Der Anteil erneuerbarer Energie verdoppelt sich auf rund 90 Prozent, wobei das als Brennstoff genutzte Holz ausschliesslich aus der Region stammt.

Die Wärmeerzeugung ist ein Kerngeschäft des Energieversorgers EBL. An ihrem Sitz in Liestal besteht Handlungsbedarf am bestehenden Fernwärmenetz, ein bis heute historisch gewachsenes, fragmentiertes System. Die insgesamt sieben Wärmeverbände wachsen kontinuierlich, stossen in den nächsten Jahren aber an ihre Grenzen und müssen saniert werden. Anstatt die Heizzentralen und Wärmeverbände einzeln zu sanieren, realisiert die EBL bis 2030 in drei Bauetappen den Zusammenschluss zum Grosswärmeverbund Liestal.

Neue Heizzentrale als erste Bauetappe

Am 22. Juni 2020 fand gemeinsam mit der Kantonsregierung Basel-Landschaft und der Stadt Liestal die offizielle Grundsteinlegung statt. Medienvertreter und weitere geladene Gäste wurden über das Projekt informiert, in welches die EBL total rund 72 Millionen Franken investiert. Im Mai 2020 hat die EBL mit den Bauarbeiten begonnen: In der ersten Bauetappe modernisiert die EBL die bestehende Heizzentrale «Fernwärme Liestal» an der Spitalstrasse und baut sie für den Grosswärmeverbund aus. Alleine diese erste Bauetappe kostet 42 Millionen Franken. Die EBL hat «Fernwärme Liestal» als einer der grössten Wärmenetze der Region vom Kanton Basel-Landschaft im 2016 übernommen.

Eine Operation am offenen Herzen

Der Umbau der Heizzentrale ist eine sehr anspruchsvolle und verantwortungsvolle Aufgabe und der Zeitplan eng getaktet. Die Arbeiten an Rück- und Neubauten werden parallel ausgeführt und so koordiniert, dass die Wärmeversorgung der Kunden durchgehend gewährleistet ist. Die sich im Ab- und Neubau befindenden Anlagen werden alle Wärmekunden - dazu zählt auch das Spital Liestal - ohne Unterbruch versorgen. Die Heizzentrale erhält im Herbst 2021 zwei neue Holzheizkessel mit einer beeindruckenden Leistung von total 19 Megawatt. Die erste Bauetappe wird bis Sommer 2023 abgeschlossen sein.

31 Kilometer Fernwärmenetz

Als zweiter Schritt werden die Wärmeverbände Burg, Brunnmatt und Hallenbad an die modernisierte Heizzentrale angeschlossen. Mit dem Ausbau und dem Zusammenschluss wird das Netz eine Länge von insgesamt 31 Kilometern umfassen. Die EBL setzt die notwendigen Bauarbeiten zum Verlegen der Leitungen in enger Zusammenarbeit mit Stadt und Kanton um.

Damit sich Verkehrsbehinderungen in Grenzen halten, werden die Grossbaustelle zum Vierspurausbau der SBB, die Erneuerung der Waldenburgerbahn und die Baustelle Zentrum Nord eng aufeinander abgestimmt. Die Bauarbeiten zum Verlegen der Leitungen beginnen im Herbst 2021 und werden bis Juni 2023 abgeschlossen sein. Die nächsten Ausbautappen zur Verbindung der weiteren Wärmeverbände sind in den Jahren 2027 und 2030 vorgesehen.

Anteil erneuerbarer Energie wird verdoppelt

Der Anteil an erneuerbarer Energie kann dank der neuen Heizzentrale und dem Zusammenschluss der Wärmeverbände von heute 45 Prozent auf rund 90 Prozent verdoppelt werden. Das entspricht einer totalen Einsparung von jährlich rund 9 Millionen Liter Heizöl. Damit werden pro Jahr rund 24'000 Tonnen CO₂-Emissionen vermieden. Das in der Heizzentrale genutzte Brennholz stammt ausschliesslich aus der Region und besteht zu je 50 Prozent aus Recyclingholzschnitzel und Waldhackschnitzel.

Wesentlicher Beitrag zum Baselbieter Energiepaket

Per Mai 2020 setzte der Regierungsrat die neue Förderverordnung zum «Baselbieter Energiepaket» in Kraft, mit einem Schwerpunkt auf den Ersatz der heute noch 48'000 fossilen Heizungen mit erneuerbaren Heizsystemen. Dieser Umbau der Energieversorgung ist eine anspruchsvolle Aufgabe.

Die EBL ist Partner des Baselbieter Energiepakets und leistet mit ihrem Engagement, wie zum Beispiel dem Grosswärmeverbund Liestal, einen wesentlichen Beitrag. Wir sind davon überzeugt, dass für eine nachhaltige Energieversorgung die Energie zunehmend aus erneuerbaren Ressourcen stammen muss.

Tobias Andrist, CEO der EBL

Fernwärme bietet Bevölkerung viele Vorteile

Das Prinzip der Fernwärme ist einfach: Die Wärme wird in einer Heizzentrale erzeugt und mittels Heisswasser und einem hochisolierten Rohrleitungssystem in die Gebäude geliefert. Dort kann die Wärme gleich für Warmwasser und die Heizung genutzt werden. Mit dem Grosswärmeverbund Liestal bietet die EBL den angeschlossenen Haushalten eine Heizlösung mit vielen Vorteilen: Die Wärme kommt gebrauchsfertig ins Haus, steht ganzjährig zur Verfügung und Wartungsarbeiten fallen weg. Dazu Roger Scheidegger, Mitglieder der Geschäftsleitung Wärme: «Mit Fernwärme verhält es sich wie bei Strom oder Wasser: Sie ist stets in der Qualität da, welche verlangt wird und man braucht sich um nichts zu kümmern. Einfacher kann man die Energiewende nicht unterstützen – und dies erst noch mit dem Einsatz einer regionalen Energieressource.»

Teil der übergeordneten Strategie 3ET

Der Grosswärmeverbund Liestal ist Teil der übergeordneten Strategie «Erneuerbare Energieschiene Ergolzthal (3ET)». Diese umfasst den energie- und wärmetechnischen Ausbau des ganzen Gebiets zwischen Pratteln und Ormalingen. Teil eins war das Zusammenführen mehrere Wärmeverbünde in Pratteln von 2014 bis 2016. Die geplanten Schritte in Liestal stellen den Teil zwei dar. Machbarkeitsstudien für die nächsten Schritte sind aktuell in Arbeit. Nachhaltiges Handeln und die Förderung von erneuerbaren Energien waren schon immer zentrale Anliegen der EBL und seit über 30 Jahren ein wichtiger Bestandteil ihrer Energiestrategie.

Medienbilder



Mit der Fassade aus Betonelementen in Holzoptik und dem Lichtband im Dachbereich erfüllt die neue Heizzentrale die Anforderungen der Stadtbildkommission.

© EBL



Als zweiter Schritt werden die Wärmeverbände Burg, Brunnmatt und Hallenbad an die modernisierte Heizzentrale angeschlossen. Der Grosswärmeverbund Liestal wird nach Ausbau und Zusammenschluss rund 31 Kilometer umfassen.

© EBL



Die modernisierte Heizzentrale «Fernwärme Liestal» erhält zwei haushohe Holzsnitzelkessel mit Förderanlage, um die Holzsnitzel automatisiert zu transportieren.

© EBL



Dank der neuen Heizzentrale und dem Zusammenschluss der Wärmeverbände kann der Anteil erneuerbarer Energie von heute 45 Prozent auf rund 90 Prozent verdoppelt werden. Das Brennholz kommt ausschliesslich aus der Region, wovon ein relevanter Anteil aus dem Liestaler Wald stammt.

© EBL



Grundsteinlegung zum Grosswärmeverbund Liestal
v.l.n.r. Roger Scheidegger, Erich Geiser, Isaac Reber,
Urs Gerhard, Tobias Andrist, Daniel Spinnler, Urs
Saladin

© Pino Covino



Tobias Andrist, CEO EBL präsentiert die Vision
erneuerbare Wärme in Liestal.

© Pino Covino



Medienvertreter und weitere geladene Gäste wurden über das Projekt informiert, in welches die EBL total rund 72 Millionen Franken investiert.

© Pino Covino



Roger Scheidegger, Mitglied der Geschäftsleitung Wärme EBL stellt das Projekt Grosswärmeverbund Liestal vor.

© Pino Covino

EBL steht für Strom, Wärme und Telekommunikation

Strom, Wärme und Telekommunikation sind die Kerngeschäfte der privatrechtlichen und unabhängigen Unternehmung EBL. Wir setzen uns für eine ökologische Energiegewinnung ein und leisten damit unseren Beitrag zum nachhaltigen Schutz unserer Umwelt. Vom Haushalt bis zur Industrie sind wir ein kompetenter Ansprechpartner im Bereich der intelligenten Wärmeerzeugung und -verteilung sowie ein führender Anbieter für überregionale Telekommunikationsdienstleistung.

Weitere Infos & Links

Referenten

- **Erich Geiser**
Verwaltungsratspräsident EBL
- **Isaac Reber**
Regierungspräsident Baselland
- **Daniel Spinnler**
Stadtpräsident Liestal
- **Tobias Andrist**
CEO EBL
- **Roger Scheidegger**
Mitglied der Geschäftsleitung Wärme
EBL

Dokumente

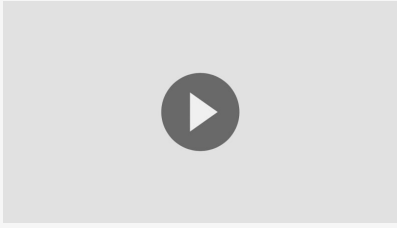
- Medienmitteilung vom 22. Juni 2020

Präsentationen

- Präsentation Tobias Andrist
- Präsentation Roger Scheidegger

Videos

Grosswärmeverbund Liestal - ein Projekt der EBL



<https://digitalemedienmappe.ch/ebl/grosswaermeverbund-liestal/>

Mappe exportiert am 30.05.2026 19:39

© 2026 EBL (Genossenschaft Elektra Baselland)

Powered by IEU Kommunikation AG