

IB Wohlen AG
Steingasse 31
5610 Wohlen (AG) 2
Tel. 056 619 19 19
Fax 056 619 19 18
www.ibw.ag

Waldburger Ingenieure AG
Bleichemattstrasse 11
5000 Aarau
Tel. 062 832 11 77
Fax 062 832 11 79
www.wapa.ch



Medienmitteilung

Die Vision «Wasser 2035» geht in die nächste Runde

Wohlen, 4. Juli 2016 – Die Wasserversorgungen des Bünz- und Reusstals verfolgen die Idee eines regionalen Wasserverbunds weiter. In einer nächsten Phase der Vision «Wasser 2035» soll bis Mitte 2017 ein Organisations- und Finanzierungskonzept erarbeitet werden.

Die Vorstudie zur Vision «Wasser 2035», die Anfang 2016 der Öffentlichkeit vorgestellt wurde, hat gezeigt, dass heute gehandelt werden muss, um die Versorgung mit Trinkwasser in der Region Bünz- und Reusstal langfristig sicherzustellen. Im Jahr 2035 werden in der Region an einem Spitzentag rund 10 300 Kubikmeter Wasser (10,3 Mio. Liter) fehlen, im Jahr 2050 sogar rund 26 100 Kubikmeter (26,1 Mio. Liter) – dies die wichtigsten Resultate der Vorstudie, die von der Waldburger Ingenieure AG auf Initiative der ibw erarbeitet wurde.

In ihren Rückmeldungen zur Vorstudie haben alle 23 involvierten Gemeinden und Wasserversorgungen die Notwendigkeit einer regionalen Lösung bekräftigt. Entsprechend beteiligen sich alle an der nächsten Phase, in der ein Organisations- und Finanzierungskonzept erarbeitet werden soll. Ausserdem wird das technische Konzept weiter verfeinert. Der Abschluss dieser Phase ist für Mitte 2017 vorgesehen.

Hintergrund: Die Vision «Wasser 2035»

Die Vision «Wasser 2035» sieht eine Ringleitung vom Grundwasserpumpwerk Hard II bei Niederlenz durch das Bünz- und das Reusstal vor. Dieser Ring erhöht die Versorgungssicherheit, weil etwa bei einem Ausfall einer der beiden Transportleitungen das Bünz- und das Reusstal dennoch weiterhin vom jeweils anderen Tal her mit Wasser versorgt werden könnten. Über den Regionalen Wasserverbund Mutschellen würde die Region zudem eine Verbindung zur Wasserversorgung Zürich erhalten. Die bestehenden Wasserversorgungsnetze und -anlagen der Gemeinden würden für den Verbund genutzt und punktuell ausgebaut. Die bis 2035 notwendige Wassermenge könnte mit einer Leistungssteigerung des Grundwasserpumpwerks Hard II, allenfalls auch der Grundwasserpumpwerke Hintere Mulde (Waltenschwil) und Karrenwald (Niederwil), erreicht werden. Für den längerfristigen Zeithorizont besteht im Gebiet Länzert nordwestlich von Lenzburg grosses Potenzial.

Wohlen, 4. Juli 2016

Ruedi Haenni, Bereichsleiter Kommunikation IB Wohlen AG, Tel. 056 619 19 42

Weitere Auskünfte für Medienschaffende:

Martin Schibli, Geschäftsführer Waldburger Ingenieure AG, 062 832 11 71

Peter Lehmann, Vorsitzender der Geschäftsleitung IB Wohlen AG, Tel. 056 619 19 11

Urs Mürger, Geschäftsleiter IBW Technik AG, Tel. 056 619 19 50

Hinweis an die Redaktionen:

Diese Medienmitteilung kann auch unter www.ibw.ag/medienmitteilungen heruntergeladen werden.

Zur Information: die ibw-Gruppe

IB Wohlen AG Anlagen, Immobilien, Beteiligungen, zentrale Dienste		
Verwaltungsratspräsident: Dr. Hanspeter Weisshaupt Vorsitzender der Geschäftsleitung: Peter Lehmann		
IBW Energie AG Beschaffung, Vertrieb, Service	IBW Technik AG Netztechnik, Bau/Betrieb, GIS/NIS	IBW Installationen AG Elektroinstallationen, Telefonie, Solaranlagen
VR-Präsident: Peter Lehmann Geschäftsleiter: Domenic Philipp	VR-Präsident: Peter Lehmann Geschäftsleiter: Urs Münger	VR-Präsident: Peter Lehmann Geschäftsleiter: Luca Dastoli

Alleinaktionärin der IB Wohlen AG (Stammhaus) ist die Einwohnergemeinde Wohlen.

Die drei Tochtergesellschaften sind zu 100 % im Besitz der IB Wohlen AG.

ibw – regionaler Anbieter von Strom, Erdgas, Wasser und Energiedienstleistungen:

- Seit 1894 nach den Bedürfnissen der Einwohner/Unternehmen von Wohlen und Umgebung gewachsen
- Bietet hohe Versorgungssicherheit für Strom, Erdgas und Trinkwasser zu marktgerechten Preisen
- Ist Arbeitgeber für 80 Mitarbeitende, davon 12 Lernende
- Engagiert sich in Beschaffung und Vertrieb von umweltfreundlichen Energien
- Führt ein Kompetenzzentrum für effiziente Verwendung von Energie und den Bau von Solaranlagen
- Orientiert sich am Leitsatz «Energie persönlich». Ist nah beim Kunden und rund um die Uhr einsatzbereit
- www.ibw.ag - www.energie-natuerlich.ch