

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werdenberger Jahrbuch : Beiträge zu Geschichte und Kultur der Gemeinden Wartau, Sevelen, Buchs, Grabs, Gams und Sennwald**

Band (Jahr): **26 (2013)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Man kann nie genug über Medien wissen.

Wir haben unser ganzes Medienwissen gebündelt: Neu vereinen wir das Know-how all unserer Units unter einem Dach. Rufen Sie uns an. **Wir kennen die Medien.**

Publicitas AG, Bahnhofstrasse 14, 9471 Buchs
Tel. +41 81 750 07 20, Fax +41 81 750 07 21, buchs@publicitas.ch

www.publicitas.ch/buchs

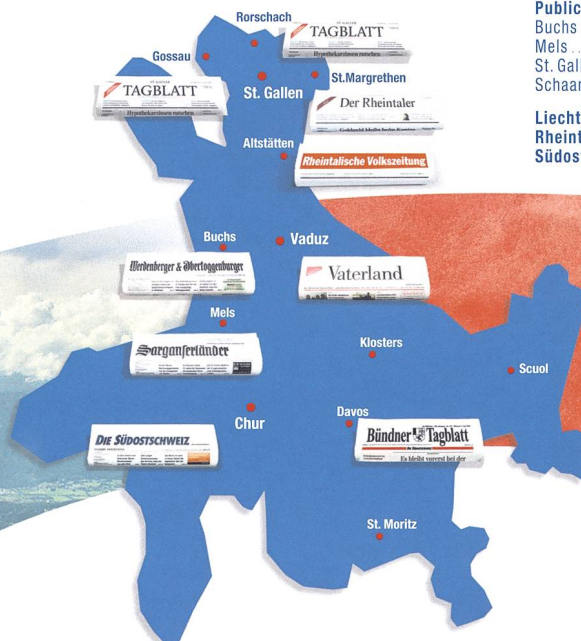
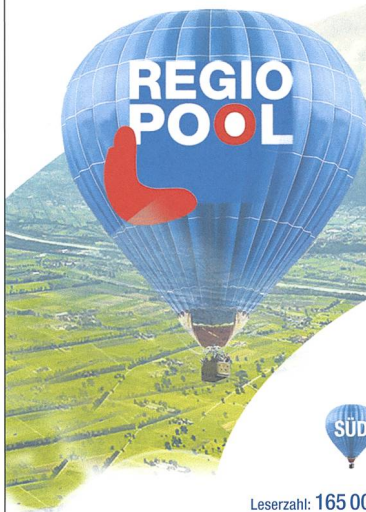
Press TV Radio Cinema Internet Mobile Ad screen



Ein Unternehmen der PUBLIGroupe

REGIPOOL

Ihre Werberegion von Chur bis St.Gallen.



Buchungen und Kontakt

Publicitas AG	
Buchs	081/750 07 20
Mels	081/725 50 40
St. Gallen	071/221 00 21
Schaan	+423/239 80 00
Liechtensteiner Vaterland	+423/236 16 63
Rheinthal Verlag AG	071/747 22 22
Südschweiz Publicitas AG	081/255 58 58

 SÜD	 1	 2	 3	 4	 5	 NORD
Leserzahl: 165 000	65 000	54 000	85 000	133 000	36 000	153 000

REGIPOOL
individuell+erfolgreich
www.regipool.ch

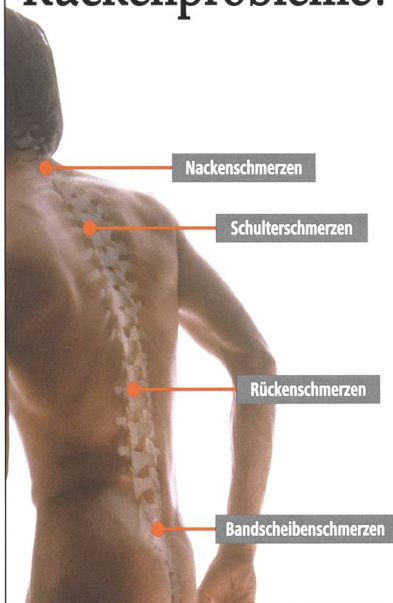
MIT WISSEN WEITERKOMMEN WEITERBILDEN



WEITERBILDEN
Berufs- und Weiterbildungszentrum bzb
9470 Buchs SG
Tel. 081 755 52 00
weiterbilden@bzbuchs.ch
www.bzbuchs.ch

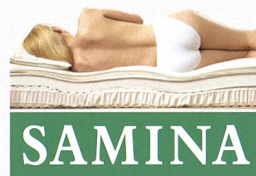
**Höhere Fachschule
Führungsfachleute
HR-Fachleute
Fachleute Finanz- und Rechnungswesen**

Schlaf- und Rückenprobleme?



Erfahren Sie mehr über die natürlichste Quelle für mehr Energie am Tag. Wir helfen Ihnen bei Schlafstörungen, Rücken- und Nackenschmerzen, muskulären Verspannungen und Allergien.

Kommen Sie jetzt
Probeliegen!



Schlafen Sie Lebensenergie.

Dütschler AG, Hofstatt, 9465 Salez
Tel. 081 740 45 47, Fax 081 740 45 46
www.duetschler-ag.ch

db
Dütschler AG

Wir bringen frischen Wind in Ihren Garten!

- Gartenpflege
- Biotope
- Schwimmteiche
- Steinarbeiten
- Granitbrunnen
- Dekorationen



MÜKO

**GARTENGESTALTUNG
PFLANZENCENTER**

Fabrikstrasse 8, 9470 Buchs
Telefon 081 756 39 40
Fax 081 756 55 38



Ihr Spezialist mit der kompetenten
Beratung in allen Gartenbelangen.
www.mueko.ch

Wir bringen Farbe ins Leben!

K&R
K&R MALEREI AG



Velturrietstrasse 18, 9475 Sevelen, T 081 785 18 20, F 081 785 23 85, kontakt@kundr.ch, www.kundr.ch

Heisses Wasser sichert Energieversorgung



Die Kehrichtverbrennungsanlage Buchs beliefert rund 750 Liegenschaften mit Fernwärme. Der Verbrauch variiert von Tag zu Tag. Am Montagmorgen werden üblicherweise die grössten Mengen benötigt. Wie viel thermische Energie die KVA Buchs produzieren muss, ist von verschiedenen Faktoren abhängig. Äussere Einflüsse wie Kälte spielen dabei eine entscheidende Rolle.



Um Versorgungsengpässe auszuschliessen, hat die KVA eine saubere Lösung entwickelt. Den Verantwortlichen war von Anfang an klar: zusätzlich Erdöl zu verbrennen ist keine Option. Ins Zentrum der Überlegungen rückte die Idee, bei akutem Anstieg des Warmwasserverbrauchs auf Heisswasserspeicher zurückgreifen zu können. Die Berechnungen zeigten, dass mit überdimensionalen Boilern – die je 200 000 Liter fassen – 150°C-heisses Wasser gelagert werden kann. Dieses wird bei übermässigem

Wärmeverbrauch angezapft, mit Kreislaufwasser gemischt, bis die nötige Wassertemperatur von 80–120°C erreicht ist. So kann im angeschlossenen Fernwärmenetz jederzeit die lückenlose Energieversorgung sichergestellt werden.

Das Projekt wurde in Rekordzeit mit den Projektpartnern umgesetzt. Nach nur gerade acht Monaten waren die ersten vier Boiler im Dezember 2011 betriebsbereit. Weitere vier werden im September 2012 in Betrieb genommen. Derzeit können so 1,6 Millionen Liter Heisswasser gut isoliert gelagert werden. Die neue geschaffene Anlageerweiterung zahlt sich aus, und die gesamte Wassermenge im Kreislauf des Fernwärmenetzes – insgesamt 1,2 Millionen Liter – hat jederzeit die erforderliche Versorgungstemperatur.

Weitere Infos:
www.vfa-buchs.ch