

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 130 (2004)  
**Heft:** 13: ZH, Neubau 4,5-Zimmer 1700.-

## Sonstiges

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 29.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



Die Gemeinde Vaz/Obervaz sucht auf 1. September 2004 oder nach Vereinbarung

## Chef/in der Bauverwaltung

### Ihre Hauptaufgaben:

- Als Leiter der Bauverwaltung tragen Sie die Verantwortung für ein gut eingespieltes Mitarbeiterteam. Sie koordinieren die anfallenden Arbeiten mit dem Gemeindeingenieur und dem Werkmeister.
- Als Vorsteher der Hochbauabteilung bearbeiten Sie die Baupolizeiaufgaben (Baugesuche, baurechtliche Auseinandersetzungen etc.).
- Sie betreuen die Liegenschaftenverwaltung und das Unterhaltsmanagement aller öffentlichen Hochbauten.
- In Ihren Aufgabenbereich fallen weiter die Organisation der Abfallbeseitigung, der Unterhalt der Friedhofsanlagen, die Bearbeitung der Umweltschutzaufgaben (Energie, Lärm, Luft) sowie die Mitarbeit bei Ortsplanungsrevisionen.
- Als Bindeglied zwischen Verwaltung, Behörden und Bevölkerung sind Sie für die Umsetzung der gesetzlichen Vorschriften verantwortlich, und an der Erarbeitung der Strategie im Bauwesen der Gemeinde haben Sie massgeblichen Anteil.

### Wir erwarten:

Um dieser äusserst vielfältigen Aufgabe gerecht zu werden, bedarf es eines Studiums HTL, FH oder ETH als Architekt, evtl. Raumplaner. Eine Weiterbildung als Bauverwalter ist von Vorteil. Mehrjährige Führungserfahrung, umfassende Kenntnisse im Bau-, Umwelt- und Raumplanungsrecht sind unerlässlich, und betriebswirtschaftliche Überlegungen sind für Sie selbstverständlich. Gute Kenntnisse der Verwaltungspraxis sind von Vorteil, Gewandtheit im sprachlichen Ausdruck und EDV-Praxis sowie ein gutes Tourismusverständnis gehören zu dieser wichtigen, publikumsnahen Funktion.

### Ihre Zukunft:

Sie haben die Chance, in einer modernen Verwaltung eine tragende Rolle einzunehmen und die zukünftige Entwicklung unserer Tourismusgemeinde und der Region massgebend zu beeinflussen. Durch regionale und kantonale Zusammenarbeit ergeben sich vielschichtige Kontakte.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto **bis 15. April 2004** an den Gemeindevorstand Vaz/Obervaz, 7078 Lenzerheide. Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die Ressortleiterin Franziska Lenz (Tel.-Nr. 081/384 39 55) oder der heutige Stelleninhaber Walter Strässler (Tel.-Nr. 081/385 21 41) gerne zur Verfügung. Mail-Anfragen richten Sie bitte an m.gschwend@vazobervaz.ch

**GEMEINDEVORSTAND VAZ/OBERVAZ**

Lenzerheide, 4. März 2004

## Plot- und Plankopierservice online

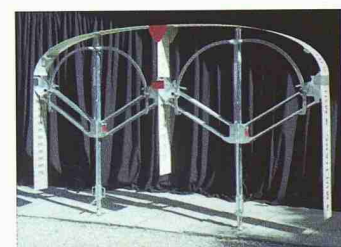
Die Firma Copydiscount AG bietet unter [www.copydiscount.ch](http://www.copydiscount.ch) ein Portal an zur Online-Bestellung von Plots und Plankopien. Es ist nicht erforderlich, für diese Dienstleistung zusätzliche Software zu kaufen oder herunterzuladen. Bis 12 Uhr plotfähig angelieferte Planfiles werden am nächsten Werktag an die gewünschte Lieferadresse ausgeliefert. Einmal erfassete Projekte und Pläne stehen auch in Zukunft für weitere Bestellungen zur Verfügung. Dank der einheitlichen, nicht vom Bestellvolumen abhängigen Preisberechnung sind auch Kleinkunden nicht benachteiligt. Die Kosten belaufen sich auf Fr. 5.25/m<sup>2</sup> für Schwarz-Weiss-Plots und auf Fr. 8.75/m<sup>2</sup> für Farbplots. Für grössere Projekte bietet copydiscount.ch eine Plattform an für den Plan- und Dokumentenaustausch.

Copydiscount AG  
5600 Lenzburg  
0848 008 000 | Fax 0848 008 001  
[www.copydiscount.ch](http://www.copydiscount.ch)

sierten Teilnehmenden nicht nur einen Überblick über den Stand der Technik, sondern zeigen auch geeignete Massnahmen zur Lösung von Schwingungs- und Lärmbildern in der Praxis auf.

HBT-Isol AG | 5620 Bremgarten  
056 648 41 11 | Fax 056 648 41 18  
[info@hbt-isol.ch](mailto:info@hbt-isol.ch)

## Mauerwerksbögen mit Spannweiten bis 340 cm



Multiarc ist ein Gerät zum Schalen von Mauerwerksbögen. Dank einer Weiterentwicklung lässt sich nun die Spannweite des Multiarc mit einem Zusatzmodul und zwei Geräten verdoppeln. Künftig sind Mauerwerksbögen mit Spannweiten bis 340 cm möglich.

Der Multiarc hat auf vielen Baustellen die teuren, weil handgefertigten Holzbögen abgelöst. Mit dem Gerät schafft ein Maurer allein in wenigen Minuten jeden Korb- und Rundbogen ein. Für die einfache Bedienung sorgt eine ausgeklügelte Mechanik. Parallele Haltearme können auf einem Steher auf- und abbewegt werden. Dadurch ist das Gerät in Breite und Höhe beliebig einstellbar. Die Schalungshaut ist mittels Klemmen an beiden Seiten im Handumdrehen fixiert. Der Multiarc passt für jede Rund- und Korbbo genform und ist für Wandstärken bis 38 cm flexibel einsetzbar. Er wird aber auch als horizontale Schalungsform verwendet, um Fertigteile zu produzieren.

Multiarc GmbH & CoKG | Brixentaler Str. 60 | A-6361 Hopfgarten  
+43 5335 3333 | Fax 5356 74206  
[multiarc@aon.at](mailto:multiarc@aon.at)

### Produkteinweise

Auf den Abdruck von Produkteinwissen besteht kein genereller Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor.