

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 136 (2010)  
**Heft:** 22: An die Arbeit!

## **Werbung**

### **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:** 24.01.2026

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



## KOSMOS – grifflos, elegant und einzigartig

Die Bauknecht-Gerätebauknecht KOSMOS eröffnet ein neues Universum des Kochens mit einem einzigartigen Design: Blickfang bei allen KOSMOS-Produkten sind die grifflosen Gerätefronten. Der Handgriff ist in der Gerätetür eingelassen. So fügen sich die Geräte in jede Küchenumgebung ein und passen perfekt zu modernen, grifflosen Küchenfronten.



Die KOSMOS-Einbaugeräte bieten zudem innovative Technologien, praktische Funktionen und einen niedrigen Energieverbrauch. Die Geräte der KOSMOS-Designlinie lassen sich ganz einfach über ein berührungssempfindliches Bedienfeld steuern. Dabei können die verschiedenen Kochfunktionen, die auf dem «ProCook»-Klartextdisplay erscheinen, durch einfaches Antippen ausgewählt werden. Dank der «ProTouch»-Oberfläche sind die KOSMOS-Geräte zudem leicht sauber zu halten – Kratzer, Flecken und Fingerabdrücke gehören der Vergangenheit an.

Die KOSMOS-Gerätebauknecht KOSMOS besteht aus einem Backofen, einem Steamer und einem Kombi-Steamer, einem Mikrowellen-Kompakt-Backofen sowie einer zu allen KOSMOS-Geräten passenden Wärmeschublade. Alle Geräte sind miteinander kombinierbar, sei es nebeneinander oder übereinander. Gerne beraten wir Sie in einer unserer Ausstellungen in Lenzburg, Bern, Camorino, Dietlikon oder Renens.

Die KOSMOS-Einbaugeräte erhalten Sie im Küchenfachhandel ab Sommer 2010.

Bauknecht AG, Industriestrasse 36, 5600 Lenzburg  
Telefon 0848 801 002, [www.bauknecht.ch](http://www.bauknecht.ch)

**Bauknecht**  
Heute leben.



 Baudirektion  
Kanton Zürich

**AWEL Amt für  
Abfall, Wasser, Energie und Luft**

Baudirektion Kanton Zürich – Wir engagieren uns für einen nachhaltig attraktiven Lebensraum.

Für die Abteilung Wasserbau des AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft, suchen wir per 1. August 2010 oder nach Vereinbarung eine/einen

## **Gruppenleiter/in Hydrometrie (100%)**

Als Leiter/in der Gruppe Hydrometrie führen Sie zwei Mitarbeitende und sind verantwortlich für die konzeptionelle Weiterentwicklung der Hydrometrie im Kanton Zürich. Sie garantieren den störungsfreien Betrieb des hydrometrischen Messnetzes, gewährleisten die einwandfreie Datenübertragung und -erhaltung sowie die Alarmierung im Hochwasserfall und fungieren als Schnittstelle zwischen Hydrometrie und Hochwasserfachstelle. Des Weiteren gehören fachliche Auswertungen und Analysen zu ihrem Tätigkeitsgebiet. Zudem vertreten Sie die kantonale Hydrometrie intern und extern in den entsprechenden technischen und wissenschaftlichen Gremien. In diese Spezialaufgabe werden Sie angemessen eingearbeitet.

Sie verfügen über eine technische Ausbildung (z.B. Technikerschule oder Fachhochschule), haben langjährige Erfahrung in einer ähnlichen Funktion und sind sich strategisches Arbeiten gewohnt. Im Umgang mit den gängigen MS-Office-Produkten sind Sie versiert (HydroPro-Kenntnisse von Vorteil). Sie verfügen über sehr gute Deutschkenntnisse und sind gewandt im mündlichen und schriftlichen Ausdruck. Sie schätzen es, selbständig und in Eigenverantwortung zu arbeiten und besitzen Verhandlungsgeschick. Flexibilität bezüglich Arbeitszeiten sowie die Bereitschaft für Pikettdienste und Arbeiten im Freien setzen wir voraus. Dafür ist der Führerausweis Kategorie B erforderlich. Führungserfahrung wäre wünschenswert.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem spannenden, lebhaften und abwechslungsreichen Umfeld sowie zeitgemässe Anstellungsbedingungen. Ihr Arbeitsplatz befindet sich in der Nähe des Hauptbahnhofes Zürich. Für Fragen steht Ihnen die Sektionsleiterin, Frau Margrith Göldi Hofbauer, gerne zur Verfigung (Tel. 043 259 32 21, [mararith.goeldi@bd.zh.ch](mailto:mararith.goeldi@bd.zh.ch)). Weitere Informationen finden Sie unter [www.wasserbau.zh.ch](http://www.wasserbau.zh.ch).

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Frau Martina Demarmels, Baudirektion Kanton Zürich, Human Resources, Walcheplatz 2, Postfach, 8090 Zürich, Telefon 043 259 32 04, E-Mail: [martina.demarmels@bd.zh.ch](mailto:martina.demarmels@bd.zh.ch). Weitere Stellen finden Sie unter [www.publicjobs.ch](http://www.publicjobs.ch).



# Ernst Basler+Partner

- Wir sind ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen und seit 1981 erfolgreich im In- und Ausland tätig. Zur Verstärkung unseres Umweltplanungsteams suchen wir eine(n) jüngere(n)

## Umweltplaner/-in

## Ihre Aufgaben

- Sie erwartet ein breites Spektrum anspruchsvoller Aufgaben in allen Bereichen der Umweltplanung, insbesondere **Lärmschutz** und **Lufthygiene** sowie **Boden** und **Altlasten**. Sie leiten und bearbeiten Projekte in interdisziplinären Teams für öffentliche und private Auftraggeber: Umweltverträglichkeitsberichte, -baubegleitungen, -bauherrenberatungen, Massnahmenplanungen, konzeptionelle Fragestellungen, Verfassen von Studien und Berichten. Anstellung: 80–100%.

## Ihre Kompetenzen

- Sie verfügen über einen Hochschulabschluss in Umweltingenieur- oder Umweltnaturwissenschaften ETH (oder gleichwertig). Sie besitzen etwa 5 Jahre Praxiserfahrung im Bereich der Umweltplanung und der Erstellung von Umweltverträglichkeitsberichten. Sie haben ein breites Fachwissen in allen relevanten Umweltbereichen, insbesondere Lärm, Luft, Boden/Altlasten und auch Projektleitungserfahrung in diesen Bereichen. Sie verfügen über sehr gute Sprachkenntnisse in D, E und/oder F. Sie sind eine initiativ, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit mit Gewandtheit im Kontakt mit Kunden und Partnern. Sie haben Freude am Wechsel zwischen Büro- und Feldarbeit. Für den vollständigen Text der Ausschreibung: siehe [www.ebp.ch](http://www.ebp.ch).

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an den von uns beauftragten, untenstehenden externen Berater oder rufen Sie ihn für eine vertrauliche Vorabklärung an. Diskretion wird zugesichert.

**RESKOM**, Herrn Peter Bäbler, lic. oec., Winzerstrasse 11, CH-8049 Zürich, E-Mail: [info@reskom.ch](mailto:info@reskom.ch), Tel.: 044 342 28 10.