

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 22: **An die Arbeit!**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



## KOSMOS – grifflos, elegant und einzigartig

Die Bauknecht-Gerätelinie 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 berührungsempfindliches 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-Gerätelinie 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 Verfügung (Tel. 043 259 32 21, margrith.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).



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 erwarten 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 initiative, 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 Bähler, lic. oec., Winzerstrasse 11, CH-8049 Zürich, E-Mail: [info@reskom.ch](mailto:info@reskom.ch), Tel.: 044 342 28 10.