

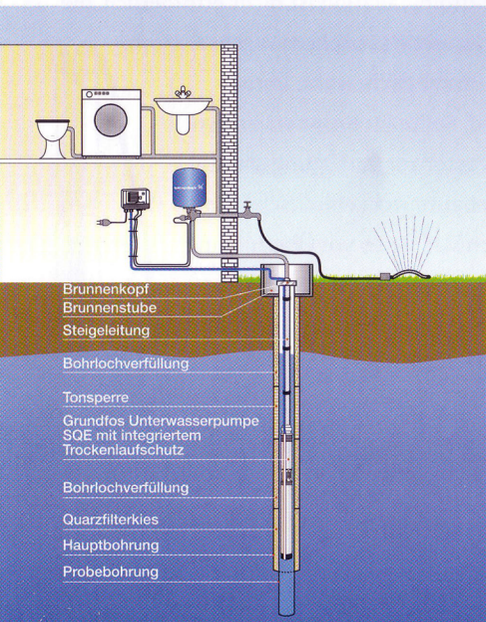
# – die kostengünstige **Alternative** zu teurem Trinkwasser

Die Wasserversorgung lässt sich je nach Bodenverhältnissen häufig innerhalb eines Tages fertigstellen. Die verwendeten Kleinbohrgeräte passen durch jede Gartenpforte und benötigen nur eine kleine Arbeitsfläche.

Die Brunneninstallation benötigt kaum zusätzlichen Platz, sie befindet sich unsichtbar und gut geschützt unterhalb der Erdoberfläche. Die begehbare Brunnenabdeckung lässt sich mühelos in den vorhandenen Garten oder in der Hofauffahrt integrieren.

Wasser aus einem eigenen Brunnen steht sofort und in

nahezu unbegrenzter Menge zur Verfügung - genau wie aus der Leitung.



Schaffen Sie sich Ihre individuelle Wasserversorgung mit Qualitätspumpen von Grundfos und einem Brunnen vom Fachmann.

Lassen Sie sich beraten und fragen Sie nach einem kostenlosen Angebot von Ihrem Brunnenbau-Fachbetrieb.



# Wasser aus dem eigenen Brunnen

Für alle, die hohe Wasserkosten sparen wollen.

Ihr Brunnenbau-Fachbetrieb

Dipl.-Ing. W. Engelmann  
Brunnenbau und Erdwärme  
Windmühlenweg 10  
Tel. 034243 / 22825, Fax 29154  
04849 Bad Dübau

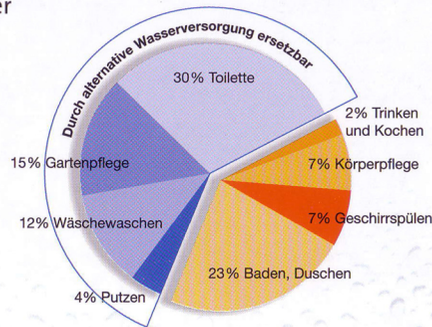
GW 030 897/05.07/39

Eine Information Ihres Brunnenbau-Fachbetriebes.

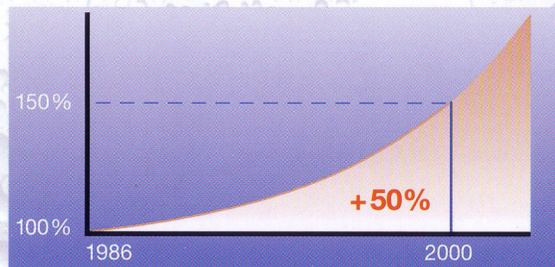
# Ihr eigener Brunnen

## Preisgünstig und unerschöpflich

Für Gartenberegnung und Reinigungszwecke im Haushalt wird insbesondere in den Sommermonaten viel Wasser benötigt. Häufig wird wertvolles Trinkwasser verwendet, obwohl große Mengen natürlichen Grundwassers im eigenen Garten zur Verfügung stehen. Im wasserreichen Deutschland können diese oberflächennahen Wasservorkommen von Privathaushalten in der Regel durch einen eigenen Brunnen genutzt werden. Ein eigener Brunnen bietet Ihnen eine preiswerte Alternative für bis zu 61 % des Trinkwasserverbrauchs.



Im Durchschnitt verbraucht eine Person 127 Liter Wasser pro Tag.



Kostenentwicklung für Trink- und Abwasser

## – vom Brunnenbauer installiert

### Qualität und Langlebigkeit vom Fachbetrieb

Ein fachgerecht installierter Brunnen sichert jahrelange kostengünstige Wasserversorgung und die Unabhängigkeit Ihres Gartens von Regenfällen. Ihr Brunnenbau-Fachbetrieb besitzt die für einen sicheren, ungestörten Betrieb notwendige Erfahrung. Er kennt die Voraussetzungen vor Ort, er weiß in welcher Tiefe Wasser in ausreichender Menge und Qualität zu finden ist, er dimensioniert Pumpe und Rohrleitungen und sorgt durch einen fachgerechten Ausbau dafür, dass der Brunnen auch nach vielen Betriebsjahren nicht versiegt. Von der ersten Beratung vor Ort, über die Installation und Inbetriebnahme bis zur regelmäßigen Wartung gewährleistet Ihr Brunnenbauer eine fachgerechte Ausführung. Selbstverständlich berät er auch in allen erforderlichen Formalitäten zur Anmeldung oder Genehmigung Ihres Brunnens.



## – eine sichere Investition

### Das Herz Ihres Brunnens: die Unterwasserpumpe SQ von Grundfos

Grundfos ist weltweit einer der führenden Markenhersteller für Brunnenpumpen. Die Baureihe SQ von Grundfos ist mit ihrer schlanken Bauweise und ihrem geringen Gewicht hervorragend für den Brunnenbau im Privathaushalt geeignet. Ihre geringen Abmessungen ermöglichen eine preiswerte Installation. Einmal eingebaut bewährt sich die SQ durch ihre robuste und langlebige Technik und ihre einfache Bedienbarkeit. Die frostsicher im Erdreich eingebaute Pumpe ist im Haushalt nicht zu hören.

Eine aufwendige Elektroinstallation ist nicht erforderlich, die Pumpe arbeitet mit haushaltsüblichem Wechselstrom. Die Pumpe startet automatisch, wann immer Wasser benötigt wird. Sollte im Brunnen einmal nicht ausreichend Wasser zur Verfügung stehen, so schaltet der eingebaute Trockenlaufschutz die SQ Pumpe ab und schützt sie so vor Überhitzung und Zerstörung. Ist wieder ausreichend Wasser vorhanden geht die Pumpe automatisch wieder in Betrieb.

