

Programm

Wasser für die Welt

15.00 – 19.30 Uhr

So., 29.05.2011

15.00 Uhr	Prof. Dr. Kilian W. Mehl Begrüßung – Wasser für die Welt
15.15 Uhr	Eugen Abler, Stiftungsratsvorsitzender Grußworte
15.30 Uhr	Christof Frick, Bürgermeister von Bodnegg Grußworte
15.45 Uhr	Rudolf Köberle, MdL Grußworte
16.00 Uhr	Dr. Andreas Schockenhoff, MdB Grußworte
16.15 Uhr	Dipl.-Ing. Frank Thielow Inbetriebnahme des Alpha Spring – Brunnen I
16.30 Uhr	Dr. Till Bastian Vortrag: Überleben im Treibhaus
17.30 Uhr	Buffet

Anmeldung | Wasser für die Welt

Wasser für die Welt: Eröffnung Alpha Spring – Brunnen I
Öffentliche Veranstaltung

29.05.2011

Personenzahl

Anmeldung per Post, Fax, Telefon oder eMail. Ausführliches Programm unter www.wollmarshoehe.de.

Die Wollmarshöhe | Wollmarshofen 14 | 88285 Bodnegg

Fax: 0049 (0)7520-2875 | Tel.: 0049 (0)7520-927-0 | info@wollmarshoehe.de

Name, Vorname: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

Die Wollmarshöhe



Eugen Abler
Stiftungsratsvorsitzender

Wasser für die Welt – Einladung

Erster mobiler Dorfbrunnen Einweihung: Alpha Spring – Brunnen I

Im Bewusstsein, dass der Mangel an Trinkwasser zu den größten Menschheitsproblemen gehört und größer werden wird, wurde im Jahr 2004 auf der Wollmarshöhe die Alpha Spring-Stiftung gegründet. Ziel ist, die Entwicklung einer Technologie zu fördern, mit der große Mengen Trinkwasser aus der atmosphärischen Luft gewonnen werden kann.

Die Stiftung hat in den vergangenen Jahren diesen Prozess finanziell und ideell unterstützt. Wir freuen uns sehr, dass wir jetzt die erste Demonstrationsanlage vorstellen können, mit der das technische Prinzip gezeigt werden kann.

Unser Dank gilt allen, die uns auf diesem steinigen Weg begleitet und unterstützt haben. Der nächste Schritt wird die Entwicklung einer serientauglichen Anlage sein. Hierzu bedarf es weiterer Mittel und Förderer, die akquiriert werden müssen. Wir freuen uns um jede ideelle oder finanzielle Unterstützung zur Weiterentwicklung mobiler Dorfbrunnen.

Eugen Abler
Stiftungsratsvorsitzender

Öffentliche
Veranstaltung

Um Anmeldung
wird gebeten.

www.wollmarshoehe.de



Dipl.-Ing.
Frank Thielow
Logos-
Innovationen GmbH
Bodnegg

Alpha Spring-Technologie

Sauberes Trinkwasser und eine sanitäre Grundversorgung sind Menschenrechte – dies hat die UN-Vollversammlung am 28. Juli 2010 beschlossen. Doch weltweit haben immer noch mehr als eine Milliarde Menschen keinen Zugang zu sauberem Trinkwasser.

Die Antwort der Firma Logos-Innovationen GmbH auf dieses Problem ist die Entwicklung der Alpha Spring-Technologie, ein Verfahren, um große Mengen Trinkwasser aus der Luft zu gewinnen.

Beim Alpha Spring-Verfahren wird durch eine stark hygroskopische Salzsole Wasserdampf aus der durch einen Reaktor strömenden Luft entnommen.

Im nächsten Schritt wird über ein spezielles Destillationsverfahren das gewonnene Wasser von der wiederverwertbaren Sole getrennt.

In so gewonnenem Wasser, sind weder Pestizide, Chloride, Phosphate, Salze, Schwermetalle, Hormone noch sonstige Schadstoffe enthalten. Mineralstoffe können über ein Kiesbett zugeführt werden.

Das Alpha Spring-Verfahren ist das erste und bisher einzige Verfahren, um große Mengen hochwertigen Wassers auch in ariden Regionen energieeffizient, standortunabhängig, ressourcenschonend und umweltfördernd zu gewinnen.



Dr. med.
Till Bastian
Wollmarshöhe

Vortrag

Überleben im Treibhaus

Der Klimawandel ist nicht mehr aufzuhalten, es geht nur noch darum, seine Folgen zu mildern. Doch selbst dies wird nur gelingen, wenn alle Menschen weltweit die gleichen Lebenschancen haben. Sonst droht eine neue Apartheid, die die Welt spaltet – in eine wohlhabende Minderheit, die sich noch retten kann, und eine Mehrheit, die abgeschrieben wird.

Till Bastian hat schon vor mehr als 20 Jahren vor dieser drohenden Apartheid gewarnt. Zu diesem Thema erschien kürzlich auch sein Buch Überleben im Treibhaus, Strategien gegen Naturzerstörung und Kriegsgefahr.

Grußwort

Andreas Schockenhoff, MdB

Wasserknappheit und Trockenheit gehören zu den existenziellen globalen Herausforderungen der kommenden Jahre. Folgeerscheinungen wie verstärkte Migrationsbewegungen oder der Streit um lebenswichtige Ressourcen können auch auf Deutschland unmittelbare Wirkungen entfalten. Die Methode der Wassergewinnung aus Luft, wie sie beim Alpha Spring-Verfahren angewandt wird, ist daher in Zeiten des Klimawandels und, damit einhergehend, knapper werdender Ressourcen revolutionär. Die Inbetriebnahme des Alpha Spring-Brunnens I ist aus diesem Grund ein gelungenes Beispiel dafür, wie man die Verantwortung für sich selbst mit der Verantwortung für die Welt in Einklang bringen kann.

Schon seit Längerem praktiziert die Klinik Wollmarshöhe gemeinsam mit ihrem Seminarzentrum und ihrem Fokus auf Forschung und Lehre einen spannenden Ansatz zum interdisziplinären Austausch. In einzigartiger Weise konzentriert man sich hier in Bodnegg auf die mentale und physische Gesundheit der Patienten. Das Konzept der Wollmarshöhe bringt die Verantwortung für den eigenen Körper mit globalen Fragen in Verbindung. Durch die Konzentration auf das eigene Fühlen und den eigenen Körper wird das Bewusstsein für gesellschaftliche Verantwortung gestärkt und der Blick auf die globalen Herausforderungen unserer Zeit geschärft.

Ich danke daher der Klinikleitung sowie dem Stiftungsrat für ihren großen Einsatz für das Alpha Spring-Projekt und wünsche Ihnen weiterhin viel Erfolg bei der Umsetzung des Vorhabens. Außerdem wünsche ich allen Teilnehmern und Gästen einen interessanten Nachmittag und viele neue Einblicke.

Dr. Andreas Schockenhoff, MdB



Dr. Andreas
Schockenhoff
MdB