

Presseinformation 4.10

Mit schwäbischem Know-how hinaus in die Welt

Landeswasserversorgung fördert Forschernachwuchs

Stuttgart, 24.03.2010. Trinkwasserversorgung ist hierzulande eine Selbstverständlichkeit - zu jeder Zeit, in jeder Menge und immer in bester Qualität. Für rund drei Millionen Menschen in Baden-Württemberg übernimmt die Landeswasserversorgung (LW) diese Aufgabe. In vielen Ländern der Erde sind die Verhältnisse jedoch ganz anders. Dort gibt es entweder zu wenig Wasser oder das zur Verfügung stehende Wasser ist nicht sauber. Durch das im Rahmen des Internationalen Studiengangs WAREM (Water Resources Engineering and Management) an der Universität Stuttgart erworbene Know-how werden junge Ingenieurinnen und Ingenieure in die Lage versetzt, in ihren Heimatländern eine zukunftsfähige Wasserversorgung aufzubauen und zu erhalten. Die Studierenden aus rund 30 Ländern der Erde haben durch den WAREM-Studiengang die Möglichkeit, die Grundlagen der Wasserwirtschaft, der Gewinnung, Aufbereitung und Verteilung von Wasser und der Abwasserentsorgung zu erlernen. Der Internationale Studiengang dient dazu, junge Ingenieurinnen und Ingenieure auszubilden, die global orientiert sind und sich in einem internationalen beruflichen Umfeld bewegen können.

Die Landeswasserversorgung (LW) unterstützt bereits zum dritten Mal die Ausbildung von Ingenieurinnen und Ingenieuren im Internationalen Studiengang WAREM. Sie vergibt dafür ein zweijähriges Stipendium mit einem Betrag in Höhe von 6.400 Euro. Die 25jährige Marieh Zargar aus dem Iran ist seit eineinhalb Jahren WAREM-Studentin und erhält das LW-Stipendium. Frau Zargar hatte bereits an der Universität Teheran den Bachelor als Ingenieurin abgelegt, bevor sie für das Masterstudium an die Universität Stuttgart kam. Ihre Masterarbeit zur Optimierung bei der Bewirtschaftung von Grundwasserressourcen wird Frau Zargar nun an die University of Canterbury (Christchurch, Neuseeland) führen, wo bereits Untersuchungen auf diesem Gebiet gemacht wurden.

Weitergehende Informationen erhalten Sie bei:

Bernhard Röhrle
Pressesprecher
Telefon 0711 2175-1313
Mobil 0173 30 29 401
roehrle.b@lw-online.de

Dagmar Uhl
stv. Pressesprecherin
Telefon 0711 2175-1316
uhl.d@lw-online.de

Schützenstraße 4
70182 Stuttgart
Fax 0711 2175-1202
www.lw-online.de