

HYDAC Personalentwicklung:

## HYDAC Nachwuchsförderung bis über den großen Teich.



*Von sicherer Hand geführt: Janine Uebel kümmert sich fürsorglich um die beiden nordamerikanischen Austauschstudentinnen: „Eine sehr interessante und schöne Aufgabe, bei der ich so ganz nebenbei meine Englischkenntnisse auffrischen kann“, Frau Uebel von der Personalentwicklung, in ihrer Rolle als Gastgeberin.*

Als international agierendes Unternehmen richtet HYDAC selbstverständlich seinen Blick über den Tellerrand hinaus. Über das „Rise Professional Program“ des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) stellt die Personalentwicklung deshalb auch gezielt Praktikumsstellen zu Verfügung. Erstmals haben zwei nordamerikanische Studentinnen das Angebot angenommen und sich, fürsorglich betreut durch Janine Uebel, bereits bestens integriert.

Laura Fishman, die ihr Studium in

Maschinenbau am California Institute of Technology, USA, erfolgreich abgeschlossen hat, sammelt in der Entwicklungsabteilung der Compact-Hydraulik Praxiserfahrung. Die Austauschstudentin Solongo Wilson studiert Chemie an der University of Toronto, Kanada, und absolviert ihr Praktikum in den Labors der HYDAC Filtertechnik.

Beide sind nicht nur vom Miteinander genauso wie von der Arbeit begeistert. „Das Praktikum gibt mir sehr viel. Auch toll, wie herzlich ich von meinen Kollegen aufgenommen wurde, die sich auch an den Wochenenden um mich kümmern“, erzählt Laura Fishman. Frau Wilson ist von ihrem Praktikum „Made in Germany“ begeistert: „Ich habe ein eigenes Projekt und kann daher selbständig arbeiten und habe bereits sehr viel gelernt.“ Über die Arbeit hinaus genießen es beide, möglichst viel von ihrer Gastregion kennen zu lernen und haben auch schon Heidelberg, Köln, Straßburg und sogar Paris besucht. Aber nicht nur die beruflichen Erfahrungen und die Erinnerungen an die obligatorischen Ausflugsziele, sondern auch die Bilder an etliche, typisch saarländische Stadt- und Straßenfeste werden sie mit über den großen Teich nehmen. Und vielleicht entscheiden sie sich irgendwann für einen Arbeitsplatz bei einer der HYDAC Auslandsgesellschaften.



*Austauschstudierenden auf Trainee Tour in Germany: Solongo Wilson setzt ihr theoretisches Wissen im Fach Chemie in den Labors der HYDAC Filtertechnik in die Praxis um. Auch Laura Fishman hat sich schnell an ihrem Arbeitsplatz in der Entwicklungsabteilung der Compact-Hydraulik eingelebt und wird ebenfalls jede Menge praxisbezogener Erfahrungen mit über den großen Teich nehmen – möglicherweise kommt diese Erfahrung bei einer Anstellung bei einer der HYDAC Auslandsgesellschaften zurück.*

