



The **Institute of Software Engineering and Compiler Construction**, Faculty of Engineering and Computer Science at the University of Ulm, has an opening for

A research/teaching position

for Ph.D. students or postdocs in the area of Constraint Programming, in particular Constraint Handling Rules (CHR) starting **October 1, 2013**.

For background information on the subject start at
<http://www.informatik.uni-ulm.de/pm/fileadmin/pm/home/fruehwirth/>

The applicant should have prior knowledge in one or more of the following areas: Declarative Programming, Logic, Program Analysis, Artificial Intelligence, and be willing to work in the field of Constraint Handling Rules.

The context of the position requires a basic command of German at the time of application. Applicants are expected to be fluent in English.

Mandatory teaching responsibilities are four lecture hours per week (in German or English).

At least a master or equivalent in computer science or strongly related area is required. The initial appointment will be for two years, with possible renewals for up to six years.

The position is state-funded according to salary scheme E13 TV-L, resulting in a net income of about 1750 to 2000 Euro a month depending on qualification (after deduction of taxes and of mandatory health and social insurance). Rents for flats start at about 500 Euro a month.

Ulm is a pleasant city of 150.000 on the Danube, close to Stuttgart, Munich, the Alps, and Lake Konstanz. Every day life requires a basic command of German.

The University of Ulm is committed to increase the share of women in research and teaching positions and therefore explicitly encourages female candidates to apply.

Prospective applicants should email their resume with two references, certificates, proof of German language skills, and links to homepage and publications together in a single pdf file to

Prof. Dr. Thom Fruehwirth,
c/o Ulrike Seiter (secretary)
ulrike.seiter@uni-ulm.de
by **May 1, 2013**.

Also use above email address for questions concerning the position.

Job sharing is always possible for full time positions.
Physically disabled applicants receive favourable consideration when equally qualified.
The appointment is made by the central university administration.

- Mehrfertigung dem Direktor des Instituts für Programmiermethodik und Compilerbau, Herrn Prof. Dr. Helmuth Partsch, zur Kenntnis. (**Infos zum Ablauf von Bewerbungs- und Einstellungsverfahren finden Sie auf unserer Internetseite unter folgendem Link:** <http://www.uni-ulm.de/einrichtungen/zuv/dezernat-3/personalservice/beschaefigte-hochschullehrer-innen.html>)
- Mehrfertigung Herrn Prof. Dr. Thomas Frühwirth, Institut für Programmiermethodik und Compilerbau, zur Kenntnis. (**Infos zum Ablauf von Bewerbungs- und Einstellungsverfahren finden Sie auf unserer Internetseite unter folgendem Link:** <http://www.uni-ulm.de/einrichtungen/zuv/dezernat-3/personalservice/beschaefigte-hochschullehrer-innen.html>)
- Mehrfertigung Rc zur Kenntnis.
- Mehrfertigung des Ausschreibungstextes an Mür/Kli per E-Mail (**nur englischer Text**) z.w.V. (Einstellung und Herausnahme)
- Mehrfertigung Personalrat zur Kenntnis.
- Mehrfertigung dem Vertrauensmann der Schwerbehinderten, Herrn Dirk Gabriel, zur Kenntnis.
- Mehrfertigung an die Gleichstellungsbeauftragte der Universität Ulm, Frau Prof. Dr. Anke Huckauf, Büro der Gleichstellungsbeauftragten, zur Kenntnis.
- Mehrfertigung an Agentur für Arbeit Ulm „Arbeitsvermittlung für Schwerbehinderte Menschen“, zur Kenntnis.
- Mehrfertigung dem
 - Hausmeister Uni Ost
 - Hausmeister Uni West
 - Hausmeister Helmholtzstr. 18+22

mit der Bitte um Aushang bis zum 1. Mai 2013

- Mehrfertigung Poststelle

Die Ausschreibung erscheint in nachfolgend aufgeführter Ausgabe:

Erscheinungstermin:

- ◆ **Forschung und Lehre**
inkl. academics.de (Kurzform, dt. Text)

Donnerstag 28. März 2013

(Glögger)