



*Dr. Roman Schrittwieser, Assoc. Prof., Hon. Prof.
Innsbruck Experimental Plasma Physics Group
(I E P P G)
Institute for Ion Physics and Applied Physics
Leopold-Franzens-University Innsbruck
Technikerstr. 25, A-6020 Innsbruck, Austria
Tel. (+43 512) 507 6244, Fax (+43 512) 507 2932
Mobilphone: +43 664 544 4300
E-mail: roman.schrittwieser@uibk.ac.at
<http://www.uibk.ac.at/ionen-angewandte-physik/>*



Innsbruck, 20. Dezember 2007

**POST-DOC
wanted
PhD-STUDENT
wanted**

Starting by now, in the framework of the new research proposal

"Turbulence in the Edge Region of Magnetized Plasmas"

of the Austrian Science Funds (Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (FWF)) and of the Association EURATOM-Austrian Academy of Science, the Innsbruck Experimental Plasma Physics Group at the Leopold-Franzens-Universität Innsbruck offers a three-year post-doc position and a three-year a post-graduate (PhD student) position.

The work on this subject will also require longer research visits at other European fusion research centres such as Garching near Munich, Greifswald (Mecklenburg-Vorpommern, Germany), Lisbon, Madrid or Prague.

Candidates with experience in experimental plasma physics will be preferred.

For information contact Prof. Roman Schrittwieser, Room 03/35, Institute for Ion Physics and Applied Physics, 3rd Stock, or under the above-mentioned coordinates.

Roman Schrittwieser



*Dr. Roman Schrittwieser, ao. Univ.-Prof., Hon.-Prof.
Innsbrucker Experimentelle Plasmaphysikgruppe
(I E P P G)*

*Institut für Ionenphysik und Angewandte Physik
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck
Technikerstr. 25, A-6020 Innsbruck, Österreich
Tel. (+43 512) 507 6244, Fax (+43 512) 507 2932
Mobilphone: +43 664 544 4300
E-mail: roman.schrittwieser@uibk.ac.at
<http://www.uibk.ac.at/ionen-angewandte-physik/>*



Innsbruck, 20. Dezember 2007

**POST-DOC
gesucht**
**DISSERTANT/IN
gesucht**

Bei der Innsbrucker Experimentellen Plasmaphysikgruppe an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Österreich, ist im Rahmen des neuen Forschungsprojektes des österreichischen Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (FWF)

"Plasmaturbulenz in der Randschicht magnetisierter Plasmen"

und der Assoziation EURATOM-Österreichische Akademie der Wissenschaften ab sofort eine dreijährige Post-doc-Stelle und eine dreijährige DissertantInnenstelle zu vergeben.

Die Arbeiten zu diesem Thema würden auch längere Forschungsaufenthalte an europäischen Fusionsforschungszentren wie z.B. in Garching bei München, Greifswald (Mecklenburg-Vorpommern, Deutschland), Lissabon, Madrid oder Prag erfordern.

Personen mit einschlägiger experimenteller plasmaphysikalischer Erfahrung werden bevorzugt.

Nähere Informationen bei ao. Univ.-Prof. Dr. Roman Schrittwieser, Zimmer 03/35, Institut für Ionenphysik und Angewandte Physik, 3. Stock, bzw. unter den oben angegebenen Koordinaten.

Roman Schrittwieser