

Bundesminister
Dr. Johannes Hahn
Bundesministerium für
Wissenschaft und Forschung
Minoritenplatz 5
A-1014 Wien

Sehr geehrter Herr Minister,

15. 5. 2009

In Ihrem offenen Brief im Standard am 13. 5. umreißen Sie knapp die österreichische Forschungslandschaft im Bereich der Physik. Der Standort Graz wird dabei als Schwerpunkt für Sonnen- und Biophysik charakterisiert – das ist nicht richtig.

Mit Hinblick auf Ihre für uns unverständliche Entscheidung, die österreichische CERN Mitgliedschaft auslaufen zu lassen, betonen wir, dass im Bereich der theoretischen Elementarteilchenphysik die Karl-Franzens Universität seit Jahrzehnten eine hervorragende Rolle spielt. Graz hat das einzige im Bereich der Teilchenphysik tätige FWF Doktoratskolleg, in dem mehr als 20 Forscher und Forscherinnen an Fragen arbeiten, die in engem Zusammenhang mit den am CERN durchgeführten Experimenten stehen.

Das FWF Doktoratskolleg wurde im Herbst 2008 erfolgreich international begutachtet und ist mit Beginn dieses Jahres in seine zweite dreijährige Förderperiode gestartet. Auch weisen wir darauf hin, dass Ihr Ministerium seit nun fast 50 Jahren die von uns veranstaltete internationale Winterschule für theoretische Physik (mit Schwerpunkt Teilchenphysik) unterstützt.

Mit dem Doktoratskolleg gibt es in Graz ein international sehr sichtbares Zentrum im Bereich der Teilchenphysik mit ausgezeichneter Publikationsleistung. Es ist uns unverständlich, dass die Teilchenphysik in Graz von Ihrer Forschungslandkarte verschwinden konnte.

Der Vollständigkeit halber weisen wir weiters darauf hin, dass an der Karl-Franzens Universität und der Technischen Universität Graz auch die Gebiete Festkörperphysik, Oberflächenphysik, Klimaforschung, Nanooptik und Sonnenphysik mit international anerkannten Gruppen vertreten sind, zum Teil innerhalb des Profilbildungsschwerpunktes NAWI Graz.

Wir hoffen zutiefst, dass es sich bei Ihrer Darstellung der Physikschwerpunkte in Graz ohne die große und international sehr angesehene theoretische Teilchenphysik um ein Missverständnis handelt.

Mit vorzüglicher Hochachtung,

Reinhard Alkofer, Christof Gatttringer, Christian Lang, Willibald Plessas, Wolfgang Schweiger

Professoren der Theoretischen Teilchenphysik an der Universität Graz,
Principal Investigators des FWF Doktoratskollegs Elementarteilchenphysik