



Aydan Özoğuz

Mitglied des Deutschen Bundestages
Platz der Republik 1, 11011 Berlin

Telefon 030 227 71801

Fax 030 227 76567

E-Mail: aydan.oezoguz@bundestag.de

Hamburg, 3. Juni 2010

Hamburger Bundeswehr-Uni in Gefahr – Sparen darf man nicht zu Lasten der Bildung!

Anlässlich der Sparpläne des Bundesverteidigungsministeriums und der drohenden Schließung der Hamburger Helmut-Schmidt-Universität erklärt Aydan Özoğuz, SPD-Bundestagsabgeordnete aus Hamburg-Wandsbek:

„Die Helmut-Schmidt-Universität der Bundeswehr Hamburg darf dem Spardiktat von Verteidigungsminister zu Guttenberg (CSU) nicht zum Opfer fallen! Ich fordere die Bundesregierung auf, den Standort im Bezirk Wandsbek in seinem derzeitigen Umfang zu erhalten. Die Universität ist unverzichtbar für die Ausbildung qualifizierter Führungskräfte und Offiziere in der Bundeswehr. Gerade im Bildungsbereich der Bundeswehr darf der Sparplan nicht ansetzen.

Über 3.000 Studenten bereiten sich derzeit auf künftige Führungsaufgaben vor, gerade auch im Ausland. Dafür müssen sie perfekt in Führungsaufgaben ausgebildet werden. Dass jetzt im Bundesministerium für Verteidigung auch darüber nachgedacht wird, die Helmut-Schmidt-Universität zu schließen, ist unverantwortlich! Hier – im Bildungsbereich – zu streichen, ist fahrlässig. Ich fordere Minister zu Guttenberg auf, von solchen Plänen Abstand zu nehmen!

Zum Hintergrund: Angesichts der dramatischen Haushaltslage der Bundesrepublik hat Bundesfinanzminister Schäuble jedem Ministerium ein Sparziel vorgegeben. Das Verteidigungsministerium soll mittelfristig 1,3 Milliarden Euro pro Jahr sparen. Verteidigungsminister zu Guttenberg hat daraufhin alles auf den Prüfstand gestellt: von der Abschaffung der Wehrpflicht, über die Reduzierung der Truppenstärke von aktuell 250.000 Soldaten um mehr als 100.000 Soldaten bis hin zur Schließung aller Bundeswehr-Standorte mit weniger als 900 Soldaten. Neben der Helmut-Schmidt-Universität Hamburg ist ein Studium für angehende Führungskräfte der Bundeswehr nur noch in München möglich.

Pressemitteilung