

## Delf-Prüfung erfolgreich abgelegt

Seit 2008 ist es möglich, sich in einer AG am HGH auf die Delf-Prüfungen vorzubereiten. Delf ist die Abkürzung für *Diplôme d'études en langue française*. Dahinter verbergen sich vom französischen Erziehungsministerium offiziell anerkannte Diplome für Französisch als Fremdsprache mit internationaler Anerkennung. Es gibt sie zu jeder Niveaustufe des Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens: A1, A2 (elementare Sprachverwendung), B1, B2 (selbstständige Sprachverwendung). Die kompetente Sprachverwendung wird über das *Diplôme approfondi de langue française* (Dalf C1 und C2) nachgewiesen. Die Diplome der Niveaus B2 und C1 berechtigen zum Studium an einer französischen Universität ohne vorherige Sprachprüfung. Die Prüfungen werden vom Institut français Düsseldorf abgenommen und erstrecken sich über einen schriftlichen sowie einen mündlichen Teil. Die Diplome besitzen eine unbegrenzte Gültigkeit.



Im Schuljahr 2015/2016 haben 25 Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangsstufen 9 und Q.1 diese Prüfung abgelegt. Die Niveaus A2 und B1 werden in einer AG vorbereitet; engagierte Schülerinnen und Schüler können sich selbstständig auf die Niveaus B2 und sogar C1 vorbereiten.

In diesem Jahr gratulieren wir Lena aus der Wiesche, Lisa Befort, Nils Bönisch, Nina Busam, Marie Engler, Sara Genêt, Patricia Gomes, Jan Hallmann, Robert Hohmann, Klara Homann, Jasmin Liebner, Nina Mackowiak, Andreas Paraskevopoulos-Tsalastras, Katharina Reher, Tim Schläbitz, Mike Schlutow, Milena Solinus, Hannah Späte, Hermine Steinhagen, Anna Szypulka und Julia Wickert aus der jetzigen Stufe EF zur bestanden A2-Prüfung. Folgende Schülerinnen und Schüler der aktuellen Q.2 waren auf dem Niveau B2 erfolgreich: Valeria Gujo, Katharina Reinecke, Katharina Skepanat und Robin Solinus. Herzlichen Glückwunsch!

Die Fachschaft Französisch freut sich, dass sich so viele Schülerinnen und Schüler freiwillig zusätzlich zur Ganztags- und G8-Belastung auf die Prüfungen und ihre Vorbereitungen einlassen.

Nicola Draber