



Kontaktbriefplus 2014

Informatik

Aufgabenwahl in den schriftlichen Abiturprüfungen Informatik

Das Staatsministerium hat für die schriftliche Abiturprüfung 2014 das Verhalten der Schulen bei der Auswahl der Abituraufgaben im Fach Informatik ausgewertet:

Aufgabe I wurde von 87 %, Aufgabe II von 13 %, Aufgabe III von 46 % und Aufgabe IV von 54 % der Schülerinnen und Schüler bearbeitet. Als gewählte Programmiersprachen wurde überwiegend Java und in sehr geringem Umfang C# und Python rückgemeldet.

Auswertung der Abiturprüfung

Die Landesstatistik zur Abiturprüfung 2014 liefert für das Fach Informatik folgende Ergebnisse:

Die schriftliche (mündliche) Abiturprüfung Informatik wurde mit einem Notendurchschnitt von 1,87 (1,75) von insgesamt 473 (618) Schülerinnen und Schüler absolviert, deren durchschnittliche Halbjahresleistung über alle vier Ausbildungsabschnitte 1,66 (1,86) betrug; an dieser Stelle ist besonders hervorzuheben, dass die Anzahl der mündlichen Abiturprüfungen in Informatik im Vergleich zum Vorjahr um 45% gestiegen ist.

In der Qualifikationsphase wurde das Fach Informatik von 2763 Schülerinnen und Schüler belegt und mit einer durchschnittlichen Note von 2,28 abgeschlossen; eingebracht wurde hierbei im Schnitt die Note 1,90. Beide Durchschnittsnoten liegen auf dem gleichen guten Niveau wie im letzten Jahr.

In diesem Zusammenhang sei ein herzlicher Dank an alle beteiligten Lehrkräfte für ihr Engagement ausgesprochen.