



Sieben Wege zum Abitur – hier: Weg 5 = Bildungsgang 1

## Allgemeine Hochschulreife – Schwerpunkt Mathematik/Informatik

Dieser anspruchsvolle Bildungsgang führt mit den Leistungskursen Mathematik und Informatik zum Abitur. Ziel ist es, den Schülerinnen und Schülern Allgemeinbildung, aber auch zusätzliche berufliche Kenntnisse zu vermitteln, sodass sie für ein wissenschaftliches Studium ebenso bestens gerüstet sind wie für eine Ausbildung im Schwerpunktbereich.

### **Voraussetzung für die Aufnahme in den Bildungsgang:**

Notwendig ist die Versetzung in die Einführungsphase der gymnasialen Oberstufe bzw. der Sekundarabschluss I (Mittlerer Bildungsabschluss, Fachoberschulreife) mit Qualifikationsvermerk. Vorkenntnisse im Fach Informatik sind nicht unbedingt nötig, wohl aber eine mindestens befriedigende Note in Mathematik sowie Durchhaltevermögen und hohe Leistungsbereitschaft.

**Telefon**  
0211- 89 22 6 -30 u. -10

**Telefax**  
0211- 89 29 151

**E-Mail**  
bk.ellerstr  
@ duesseldorf.de  
(oder auch: gy.ellerstr  
@ duesseldorf.de )

**Homepage**  
www.lessing-  
duesseldorf.de

**Datum**  
f. Schuljahr 2012/2013

### **Unterrichtsfächer / Stundentafel (1 Stunde = 45 min):**

| Jahrgangsstufe.Halbjahr *)          | 11.1             | 11.2  | 12.1                | 12.2  | 13.1  | 13.2  |
|-------------------------------------|------------------|-------|---------------------|-------|-------|-------|
| neue Bezeichnung                    | Einführungsphase |       | Qualifikationsphase |       |       |       |
| „Berufsbezogener Lernbereich“:      |                  |       |                     |       |       |       |
| Mathematik (Leistungskurs)          | 5                | 5     | 5                   | 5     | 5     | 5     |
| Informatik (Leistungskurs)          | 5                | 5     | 5                   | 5     | 5     | 5     |
| Philosophie                         | 3                | 3     | 3                   | 3     | 3     | 3     |
| Englisch                            | 3                | 3     | 3                   | 3     | 3     | 3     |
| Physik                              | 2                | 2     | 2                   | 2     | 2     | 2     |
| 2. Fremdsprache                     | 3 (4)            | 3 (4) | 3 (4)               | 3 (4) | 3 (4) | 3 (4) |
| „Berufsübergreifender Lernbereich“: |                  |       |                     |       |       |       |
| Deutsch                             | 3                | 3     | 3                   | 3     | 3     | 3     |
| Gesellschaftslehre mit Geschichte   | 2                | 2     | 2                   | 2     | 2     | 2     |
| Religionslehre                      | 2                | 2     | 2                   | 2     | 2     | 2     |
| Sport                               | 2                | 2     | 2                   | 2     | 2     | 2     |
| „Differenzierungsbereich“:          |                  |       |                     |       |       |       |
| Wahlfach **)                        | 2                | 2     | 2                   | 2     | 2     | 2     |

\*) Nummerierung für HS/RS/GS; für G8: 10 bis 12 -- \*\*) für G8 zusätzlicher Wahlkurs!

### **Abiturfächer:**

Mathematik und Informatik werden 1. und 2. Prüfungsfach. Außerdem muss später Deutsch oder Englisch als 3. Abiturfach sowie eines der Fächer Gesellschaftslehre, Religionslehre oder Philosophie als 4. (=mündliches) Prüfungsfach gewählt werden.

**Az**  
Berufskolleg-Bildungsgang  
D21

**Info-Tage**  
Samstag, 10.12.2011  
u. Samstag , 28.1.2012,  
je 10:00 bis 13:00 Uhr  
im „Lessing“

**Anmeldung**  
Von Mo, 13.2.2012  
bis Mi., 15.2.2012  
jeweils 10:00 -13:00 Uhr;

zusätzlich nur am Mo. und  
Di. auch 16:00 - 19:00  
Uhr

**Mehr Info**  
www.lessing-  
duesseldorf.de  
und speziell zur Informatik  
auch www.r-krell.de