



### **VWO Testscholen gezocht**

Voor het vak informatica zijn er recent verschillende interactieve e-learning modules beschikbaar gekomen. Deze modules zijn ontwikkeld door docenten uit het voortgezet onderwijs in samenwerking met docenten uit het hoger onderwijs. In de periode van november 2009 tot en met 16 april 2010 willen we deze modules testen op VWO scholen.

### **Wat zijn e-klassen?**

Een e-klas is een manier om online les te volgen in een rijk gevulde elektronisch leeromgeving, ingericht met studiewijzers, lesmateriaal, software, video-instructies, animaties, toetsen, chatfuncties voor leerlingen en docenten, streaming video's, enz. Centraal staat dat verschillende werkvormen door elkaar worden aangeboden. Dit kan gebonden zijn aan een les maar ook plaats en tijdsafhankelijk worden ingezet. We zoeken zoveel mogelijk naar koppelingen met het hoger onderwijs, ontwerp- en onderzoeksactiviteiten en masterklassen.

### **Modules**

Het gaat om de volgende modules van 40 Studielasturen voor 5 en 6 VWO:

- Hoe werkt een computer precies?
- Computercriminaliteit
- Mens-machine interactie
- De computer helpt (beschikbaar vanaf januari 2010)
- Social web (beschikbaar vanaf januari 2010)

### **Budget**

Voor deze informatica-modules is een testbudget beschikbaar van € 250.

**Let op:** per module zoeken we 2 testscholen. Het testbudget is alleen beschikbaar voor 2 scholen per module.

### **Voorwaarden**

Voorwaarden die gelden zijn:

- de module wordt uitgevoerd met leerlingen,
- de module wordt op inhoudelijke criteria getest,
- er wordt een testrapport geschreven,
- er wordt een urenverantwoording bijgehouden,
- leerlingen nemen deel aan een klein onderzoek voorafgaand aan de module en na afloop (beide onderzoekjes kosten c.a. 10 minuten).
- Docenten nemen deel aan een klein onderzoek voorafgaand aan de module en na afloop (beide onderzoekjes kosten c.a. 10 minuten).
- alles wordt voor de deadline ingestuurd.

### **Contact**

Als u interesse heeft, neem dan zsm contact op met Doutzen Abma en vermeld welke module u wilt testen. E-mail: [d.abma@uva.nl](mailto:d.abma@uva.nl) Tel: 020 - 525 7032