

## **17a. Pulsar-Chemie, volop in beweging**

*Ludo Pieren (auteur), Wijnhold Bolt (ict, CSG Arcus) en Henk van der Veen (Wolters-Noordhoff)*

Pulsar-Chemie, de opvolger van 'Chemie', is volop in beweging. Dat blijkt niet alleen uit de nieuwe boeken voor de vijfde klas HAVO/VWO, maar ook uit de inzet van ICT voor leerlingen en docenten. Leerlingen kunnen i-Puls, de geïntegreerde leerlingen-ICT, zowel vanaf cd-rom als via Internet gebruiken voor extra uitleg, meer oefening en toetsing. En docenten vinden op [www.pulsar.wolters.nl](http://www.pulsar.wolters.nl) een uitgebreide ondersteuning die het hun mogelijk maakt om flexibel in te spelen op alle bewegingen die zij in de les willen maken. Doceren, zelfstandig werken, groepswork, practicum, onderzoek doen, werken met de computer: u als docent bepaalt de keuzes. In deze werkgroep laten wij u daarvan voorbeelden zien.

Verder hoort u van ons hoe wij denken in te spelen op de plannen voor 2007 en voor de 'Nieuwe Scheikunde'. Ook voor docenten die (nog) niet met Pulsar-Chemie werken is deze werkgroep daarom een goede gelegenheid om kennis te maken met deze nieuwe methode.