

## HET LEREN VAN DE TOEKOMST

Basisschool De Schakel in Eibergen maakt in het voorjaar van 2010 gebruik van de nieuwste technologie in hun lessen. Dit gebeurt in het kader van 'Het Leren van de Toekomst' van het SURFnet/Kennisnet

Innovatieprogramma. Twee samengevoegde bovenbouwgroepen behandelen drie weken lang de geplande lesstof, maar op een innovatieve manier. Doel van het project is te onderzoeken hoe technologische innovatie kan ondersteunen bij didactische vernieuwing.

De Schakel gaat aan de slag met PDA's, podcasts en touchtables. Het innovatieprogramma werkt aan vernieuwing in het onderwijs en wil laten zien dat de inzet van innovatieve ict-toepassingen ondersteuning aan de docent kan opleveren.

Hierdoor komt er meer ruimte voor individuele leertrajecten van leerlingen.

De komende maanden staan in het teken van leren en proberen. Op diverse scholen worden pilots uitgevoerd om te kijken of de nieuwe technologieën ook echt bruikbaar zijn in de klas.

Handleidingen van lesopzetten uit deze pilots worden gepubliceerd op de website, zodat scholen hier zelf mee aan de slag kunnen.

[www.hetlerenvandetoekomst.nl](http://www.hetlerenvandetoekomst.nl)

Theo Louwers

[theo.louwers@ess.nl](mailto:theo.louwers@ess.nl)