



Quickscan doorlopende leerlijn vmbo-mbo voor zwakke rekenaars

Op 13 april gingen vmbo- en mbo-scholen in Deventer, Maastricht en Rotterdam aan de hand van een spiksplinternieuwe *quickscan* met elkaar in gesprek over de doorlopende leerlijn voor zwakke rekenaars. Ter inspiratie voor andere scholen is foto- en filmmateriaal van deze drie parallelbijeenkomsten te vinden op de website van het Steunpunt. Maar wat is de quickscan precies en wat kunt u ermee?

Waarom een quickscan?

Deze quickscan ter verbetering van de doorlopende leerlijn vmbo-mbo voor zwakke rekenaars is op verzoek van het ministerie van OCW ontwikkeld door de Steunpunten taal en rekenen vo en mbo, in samenwerking met een aantal rekendeskundigen. De bedoeling is dat opleidingsteams van mbo en vmbo de quickscan zoveel mogelijk gezamenlijk inzetten om de doorlopende leerlijn te verbeteren.

Hoe werkt de quickscan?

Door middel van het invullen van de scoretabel in de quickscan bepalen de gesprekspartners hun gezamenlijke tevredenheid over de doorlopende leerlijn en hun eigen beleid daarvoor op een flink aantal indicatoren voor goed rekenbeleid en rekenonderwijs.

De quickscan is een Excelbestand, waarin na het invullen van de tevredenheidscijfers in de scoretabel het resultaat op een volgend tabblad wordt weergegeven in een spinnenweb. Zo is direct zichtbaar waar verbetering mogelijk is. Door de nulmeting, de streefscores en vooral het gesprek erover, ontstaan als vanzelf de aandachtspunten voor het rekenbeleid. Aan de indicatoren zijn via links vervolgens suggesties voor verbetering, interessante websites en achtergrondinformatie gekoppeld. Ook is het mogelijk om als school zelf links, tips en ideeën toe te voegen. Tot slot kan op het actieblad een actieplan worden opgesteld om concreet aan de slag te gaan met beleid en onderwijs voor zwakke rekenaars.

Wat is het doel van de quickscan?

Het instrument is bedoeld om het gesprek op gang te brengen tussen vmbo-scholen en mbo-instellingen en zo de doorlopende leerlijn voor zwakke rekenaars te verbeteren, maar ook te gebruiken om verbeteringen door te voeren binnen een vmbo-school of een mbo-team.

Waar vind ik de quickscan?

[Hier](#)¹ zijn de quickscans en aanvullende informatie daarover te vinden op de website van het Steunpunt. Er is een versie voor vo en een versie voor mbo.

✚ [Klik hier om de quickscan mbo te downloaden.](#)

✚ [Klik hier om de quickscan vo te downloaden.](#)

¹<http://www.steunpunttaalenrekenenmbo.nl/steunpuntmbo/p001054/activiteiten/projecten/quickscan-doorlopende-leerlijn-vmbo-mbo-voor-zwakke-rekenaars>