

GRENSWAARDEN EN REKENREGELS RISICOANALYSE OPBRENGSTEN BVE, TOEZICHTRONDE 2009

Risicoanalyse

Vast onderdeel van het toezichtproces bij de instellingen voor bve is de risicoanalyse. Voorafgaand aan het jaarlijks gesprek wordt onderzocht waar zich mogelijke risico's voor de onderwijskwaliteit bevinden. Dit onderzoek vindt plaats aan de hand van de opbrengstgegevens, eventuele signalen en jaardocumenten. De risicoanalyse voor opbrengsten bevat nog geen oordeel over de opbrengsten.

De risicoanalyses worden jaarlijks uitgevoerd op de opbrengstgegevens van een afgerond schooljaar. Vanaf april 2009 vinden in de toezichtronde 2009 de risicoanalyses plaats met de opbrengstgegevens over het schooljaar 2007/2008. De toezichtronde 2009 loopt van april 2009 tot juni 2010.

De risicoanalyse wordt in de toezichtronde 2009 uitgevoerd op het niveau van de unit (dit is een korte, algemene term voor organieke eenheden, zelfstandig organisatieonderdelen binnen de bve instelling). De risicoanalyse opbrengsten detecteert units waar een grote of zeer grote kans is dat zich binnen die unit veel opleidingen bevinden die onvoldoende opbrengsten hebben.

Primaire detectie en expertanalyse

De risicoanalyse kent twee fasen: de 'primaire detectie' die geautomatiseerd verloopt, en de 'expertanalyse' waarin de analisten en inspecteurs die bekend zijn met de instelling deze analyses aanvullen en verfijnen tot het moment waarop aanvullende informatie van de instelling zelf nodig is. Het doel is om zo precies mogelijk te detecteren waar zich een mogelijk kwaliteitsprobleem voordoet, en waar niet. Vervolgacties kunnen dan zoveel mogelijk beperkt worden tot mogelijke risico-opleidingen.

Bronnen

In november 2008 tot februari 2009 zijn van bijna 900 units gegevens verkregen via de zogenaamde VK2 bevraging (vragenlijst kengetallen 2) door de inspectie. Van de units bij de aoc's zijn deze gegevens via STOAS verkregen. In 2009 maken we in de fase van de expertanalyse ook gebruik van BRON-gegevens.

Drie risicocategorieën

Bij de risicoanalyse worden de opbrengstindicatoren jaar- en diplomaresultaat afgezet tegen grenswaarden. Wij spreken hier niet over normen, omdat het hier niet om een beoordeling maar om een risicotaxatie gaat. Er zijn grenswaarden voor de risicoaanduidingen 'groen', 'oranje' en 'rood' voor het toezicht in het jaar 2009-2010.

- Groene units hoeven voor wat betreft de opbrengsten in de expertanalyse niet meer te worden onderzocht. Als er geen andere aanleidingen zijn, vindt hier verder geen onderzoek plaats.
- Oranje en rode units worden verder geanalyseerd. De code oranje wordt gegeven wanneer er een kans is op opleidingen met onvoldoende opbrengsten. De code rood wordt gegeven wanneer er grote kans is op opleidingen met onvoldoende opbrengsten.

Rekenregels primaire detectie

Voor de risicoanalyse zijn het jaarresultaat en het diplomaresultaat van een unit gehanteerd (conform de definities zoals afgesproken met de MBO Raad). De algemene regel is, dat een unit

groen is (geen risico opbrengsten) wanneer zowel diplomaresultaat als jaarresultaat boven de grenswaarde ligt.

Om tot de codes oranje en rood te komen worden de volgende grenswaarden gehanteerd:

Grenswaarden voor de primaire detectie

		normale units	kleine units	
P15	Jaarresultaat	54.0	49.0	Rood
P25	Jaarresultaat	58.1	53.1	Oranje
P20	Diplomaresultaat	54.0	49.0	
Opmerking: Onder een kleine unit wordt een unit verstaan met minder dan 50 unitverlaters.				

* Toelichting: P15 betekent het percentiel 15. De percentages in de tabel zijn de percentages die horen bij de genoemde percentielen.

Extra risicoregels voor specifieke units

Zeer grote units: Meer dan 1000 unitverlaters	Units met ontbrekende gegevens
Altijd oranje	Altijd oranje

Uitkomst rekenregels

Deze rekenregels zijn zo gekozen dat de uitkomst iets boven de norm voor de uiteindelijke beoordeling ligt. Daarmee is de risicoanalyse aan de 'veilige kant', waarmee we de kans verkleinen dat er ten onrechte een opleiding met onvoldoende opbrengsten over het hoofd gezien wordt.

Deze rekenregels leiden in 2009 tot:

- 60,5 % groene units,
- 21,8 % oranje (risico op veel onvoldoende opleidingen of onbekend) en
- 17,8 % rode units (hoog risico op onvoldoende opleidingen).

De primaire detectie leidt dus tot 40 % units waar wat betreft de opbrengsten verder expertonderzoek plaats vindt, als volgende fase van de risicoanalyse. De uitkomsten van het expertonderzoek vormen input voor het jaarlijks gesprek met het bestuur. Daarna stelt de inspectie vast bij welke opleidingen een onderzoek wenselijk is.

Voor de uiteindelijke beoordeling geldt de normering voor de beoordeling van de opbrengsten zoals opgenomen in de notitie: *Beoordeling opbrengsten bekostigd mbo 2009*, eveneens te vinden op www.onderwijsinspectie.nl.