



Steunpunt taal en rekenen mbo

Steunpunt taal en rekenen mbo is een tijdelijke organisatie en is ingesteld door OCW.

Het Steunpunt ondersteunt scholen bij de intensivering van het taal- en rekenonderwijs in het mbo.

Lees meer op onze [website](#)

Steunpunt taal en rekenen mbo
Bezoekadres
Horaplantsoen 20
6717 LT Ede

Telefoonnummer secretariaat
T: (0318) 648 559 / (0318) 648 565

Reacties en vragen: [Secretariaat](#)

© 2010 Steunpunt taal en rekenen mbo

De informatie over de centraal ontwikkelde examens (coe's) die via het Steunpunt taal en rekenen mbo verspreid wordt, is anders geordend.

Onder de knop Examens en toetsen treft u meteen een verwijzing aan naar de centrale examens. Daar staat de verwijzing naar het Implementatieplan Centraal Ontwikkelde Examens mbo 4 en mbo 2 en 3. Hieronder vindt u het schema van invoering voor resp. mbo 4 en mbo 2 en 3. In dat schema kunt u op de onderstreepte links klikken om de gewenste documenten te downloaden.

Via dit schema zijn de volgende documenten te vinden:

Er is een nieuwe versie van het [Implementatieplan](#) verschenen. In deze versie van december 2010 zijn nieuwe details opgenomen voor de pre-pilot en de uitrol van de voorbeeldexamens.

Er is een nieuwe versie van de [Voorlichtingsbrochure pre-pilot](#) februari 2011 verschenen. In deze nieuwe versie van december 2010 zijn twee bijlagen toegevoegd:

Bijlage 1 bevat de eerste versie van het protocol van afname dat het CvE ontwikkeld heeft. Deze eerste versie is nog niet voorschrijvend. Wel wil het CvE graag horen of dit protocol werkbaar is voor de onderwijsinstellingen.

U kunt uw reactie hierop geven via coe-lijn@cve.nl

De 2^e bijlage omvat handreikingen om de deelnemers aan de pre-pilot te motiveren. Dat kan door ze te informeren (daarvoor is een handreiking voor informatie beschikbaar en een voorbeeldbrief die de onderwijsinstelling kan gebruiken) of door de deelnemers na afloop een certificaat uit te reiken waarop het behaalde resultaat vermeld staat. Dit certificaat kan niet gelden voor diplomering maar is wel op te nemen in het portfolio van de deelnemer. In de bijlage is een verwijzing naar het model voor een dergelijk certificaat opgenomen.

De voorlichtingsbrochure is evenals de activiteitenplanning te downloaden via de website van Cito. Zoals u weet gaat Cito verhuizen. Deze verhuizing vindt plaats tussen 17-12 en 03-01. Dat kan ook betekenen dat de website van Cito in die periode niet of moeilijk bereikbaar is.

De [conceptsyllabus rekenen 3F](#) en [Nederlandse taal 3F](#) is gepubliceerd. Deze conceptsyllabi zijn te vinden via Steunpunt taal en rekenen mbo. Deze syllabi beschrijven de toekomstige pilotexamens voor het schooljaar 2011-2012. Als de evaluatie van de pre-pilot daarvoor aanleiding geeft zal er een bijstelling plaats vinden in de syllabi voor het 2^e pilotjaar (2012-2013).

Bij de syllabus rekenen 3F en de syllabus Nederlandse taal 3F is een [toelichting rekenen](#) en een [toelichting taal](#) gepubliceerd waarin de syllabuscommissie uitlegt hoe men tot bepaalde keuzes in deze syllabus is gekomen. Ook dit document is te vinden via de website van het Steunpunt.

Veel onderwijsinstellingen zijn intussen aan het werk met de voorbereiding van de pre-pilot en de installatie van ExamenTester. Voor IT deskundigen in het mbo wordt op [13 januari 2011](#) een uitwisselingsbijeenkomst gehouden

waarin zij vragen en ervaringen kunnen uitwisselen. Er zullen systeembeheerders uit het vo aanwezig zijn die al jaren ervaring hebben met werken met ExamenTester. Zij zullen proberen om samen met de aanwezigen antwoorden te vinden op de gestelde vragen.

Voor mbo 2 en 3 is besloten dat voorbeeld- en pilotexamens ontwikkeld worden die qua domeinen dezelfde lijn volgen als mbo 4. Dus voor mbo 2 en mbo 3 zullen voor rekenen alle domeinen getoetst worden. Voor Nederlandse taal zal een mix van leesvaardigheid en luistervaardigheid getoetst worden. Zowel de voorbeeldexamens taal 2F als rekenen 2F zullen bestaan uit uitsluitend computerscoorbare vragen en een afnametijd van 90 minuten hebben. Volgens deze besluiten zullen de eerste proefexamens ontwikkeld worden die in februari 2012 in de pre-pilot voor mbo 2 en 3 beproefd worden. Uit de evaluatie van die pre-pilotexamens kan blijken dat deze besluiten bijgesteld moeten worden.

Er zijn [prototypes](#) ontwikkeld voor rekenen 2F en Nederlandse taal 2F. Deze prototypes geven een indruk hoe de voorbeeldexamens en pilotexamens eruit kunnen zien.

De syllabi voor Nederlandse taal 2F en rekenen 2F zullen binnenkort ontwikkeld worden. In juni 2011 zullen deze concepten voorgelegd worden aan het veld in een digitale raadpleging.

[aanmelden](#) | [profiel wijzigen](#) | [afmelden](#) | [doorsturen](#) | [bekijk online](#) | [website](#)