



Flitsbericht



13 mei 2013

Steunpunt taal en rekenen mbo

Het Steunpunt taal en rekenen mbo is een initiatief van het Ministerie van Onderwijs, Cultuur en wetenschap.

Het Steunpunt ondersteunt docenten, leidinggevenden en andere betrokkenen in mbo-instellingen bij de intensivering van het taal- en rekenonderwijs.

lees meer op de website [mbo](#)

Steunpunt taal en rekenen mbo
Bezoekadres
Horaplantsoen 20
6717 LT Ede

Telefoonnummer secretariaat
T: (0318) 648 559

Reacties en vragen: [Secretariaat](#)

© 2012 Steunpunt taal en rekenen mbo

Herinnering: Flitsbijeenkomst Examinering Rekenen voor (nieuwe) rekendocenten in het mbo

Het Steunpunt taal en rekenen mbo en het College voor Examens organiseren op woensdag 29 mei een flitsbijeenkomst over de centraal ontwikkelde examens rekenen. Deze bijeenkomst is vooral bedoeld voor docenten die nog niet zo lang betrokken zijn bij het rekenonderwijs en die vragen hebben over:

- de inhoud van de centraal ontwikkelde examens 2F en 3F
- de vormgeving van de centraal ontwikkelde examens
- de keuzes die gemaakt zijn bij de centraal ontwikkelde examens
- de procedures en protocollen bij de centraal ontwikkelde examens
- de regelgeving rondom de centraal ontwikkelde examens.

Tijdens de bijeenkomst zal Jan Paul de Vries van het College voor Examens een toelichting geven op de nieuwe conceptsyllabi voor rekenen 2F en 3F. Daarbij wordt aandacht besteed aan de bovengenoemde vragen. Ook zullen examenopgaven van zowel het 2F examen als het 3F examen worden besproken.

Rianne Reichardt van het Steunpunt taal en rekenen mbo zal een korte toelichting geven op de regelgeving rondom de centraal ontwikkelde examens en de slaag-/zakbeslissing voor de diverse cohorten.

De bijeenkomst begint om 13.30 uur. Inloop om 13.00 uur. De bijeenkomst eindigt om 16.00 uur met een netwerkborrel.

Datum

woensdag 29 mei 2013

Tijd

13.00 - 16.00 uur

Locatie

Cursus- en vergadercentrum Domstad, Koningsbergerstraat 9, Utrecht

Kosten

Aan deelname aan de bijeenkomst zijn geen kosten verbonden.

Aanmelden is mogelijk via [deze link](#).

Heeft u zich al aangemeld, dan hoeft u uiteraard geen actie meer te ondernemen.