

Toetsconstructie kan je uiteenzetten in zes stappen. Ken je ze allemaal? En volg je ze allemaal bewust? Door de teamtalk-vragen in je team te bespreken, krijg je zicht op mogelijke verbeterpunten.

Teamtalk toetsconstructie

Aan welke stappen besteden jullie momenteel de meeste aandacht en aan welke stappen het minst?

Welke verandering zou je daar graag in zien? En wat is daarvoor nodig?

1. Bepaal de functie van de toets
2. Bepaal wat in de toets aan bod moet komen
3. Bepaal welk soort vragen je wilt stellen
4. Construeer de vragen (of de opdrachten)
5. Kijk hoe de vragen in het echt functioneren
6. Bepaal hoe je de toetsresultaten wilt interpreteren

Om de inhoud van een toets te bepalen kan een toetsmatrijs een handig hulpmiddel zijn.

Gebruiken jullie momenteel toetsmatrijzen? Zo ja, vergelijk deze en bespreek voor- en nadelen. Zo niet, stel samen een toetsmatrijs op en ervaar wat het kan opleveren.

Reflectievraag: 'Toetsen is geen doel op zich.' Neem de laatste 10 toetsen die jullie op school ontwikkeld hebben in gedachte. Reflecteer met elkaar op: worden alle toetsgegevens gebruikt voor het doel waarvoor de toets afgenomen is? Op welke andere manier had je hier ook zicht op kunnen krijgen?



Neem een kijkje op het
CITO Lab Kennisplein!