

STORM EN BOUW

Doel

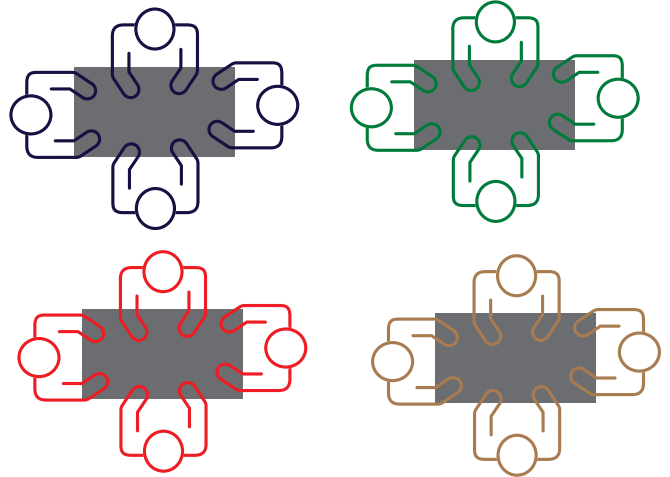
Studenten nemen informatie op, verwerken deze en geven deze aan elkaar door. Zij worden daarbij ondersteund door de expertgroepen.

Werk methode

Stap 1: STORM GROEP

De begeleider vormt groepen van b.v. 4 studenten. Hij nummert de deelnemers per groep. Alle gelijke nummers in de verschillende groepen krijgen dezelfde informatie en opdrachten (verdeelde informatie per groep).

De deelnemers met dezelfde opdracht bij elkaar zitten, stellen hun bevindingen en oplossingen bij elkaar en bevragen elkaar over hun opdracht (STORM-fase). Ze maken allemaal aantekeningen, want later moeten ze naar een gemengde groep. Daarnaast krijgen de studenten ook de taak om samen te beslissen hoe ze de informatie in de BOUW-groep gaan overbrengen.



Stap 2: BOUWGROEP

Elke 'expert' rapporteert nu aan de BUILDING-groep over hun taak. Ze BOUWEN de afzonderlijke kennis op tot een coherente kijk op de opdracht

Om een extra garantie te geven dat de juiste informatie wordt doorgegeven, kunnen per STORM-groep twee experts worden geleverd.

Zo kunnen leerlingen elkaar corrigeren en ondersteunen. Het is ook aan te raden om de puzzel niet te beperken tot louter theorie, door verwerkingsopdrachten en/of oefeningen te voorzien in de expertgroep of laatste basisgroep.

