



GROEPSVERWERKING - APEST (deel 2)

Persoonlijke reflectie - WAT HEB JIJ GEKREGEN?

- Als je denkt aan APEST, waar herken jij jezelf dan het meest in? Waarom?
- Welk van deze bedieningen vind jij het lastigs of staat het verst bij je weg?
- Zijn er ook bedieningen waar je moeite mee hebt?

Geef jezelf een score van 0-50 voor ieder van deze gaven (0 = dit ben ik absoluut niet, 50 = dit is typisch mij). Noteer je scores bij elke bediening in de tabel van Groepsverwerking APEST deel 1.

>>> Maak de test <<< (zie de volgende pagina)

Gezamenlijke reflectie

Maak kleine groepjes met alle 'apostelen', 'profeten', 'evangelisten', enz en reflecteer op je profiel:

- Herken je jezelf in dit profiel? Wat vind je mooi? Wat vind je misschien lastig?
- Wat zou jij hiermee kunnen binnen de 180°
- Als je denkt aan discipelschap, hoe zou jij deze bediening kunnen inzetten?
- Hoe kunnen jullie elkaar daarin helpen?

APEST - JOUW PROFIEL

Iedereen heeft een APEST-profiel. Jij ook!
Via de test hieronder (scan de QR code)
kom je erachter wat jouw profiel is.

Doe de test en vul de score's in in het
model hiernaast. Enjoy!



*P.S. In de test gebruikt Craig Greenfield andere
definities voor de 5 bedieningen: Catalyst, Ally, Seeker,
Midwife, and Guide. ... Nieuwsgierig waarom? Lees
dan 'Subversive Mission'
<https://www.craiggreenfield.com/subversivemission>.*

Apostel (Catalyst)

De apostel gaat, ziet nieuwe
kansen, ontdekt. Pioniert. Apostel
betekent letterlijk 'gezondene'.



Profeet (Ally)

De profeet geeft woorden van God
door. Temidden van alles wat
gebeurt spreekt de profeet: "God
zegt ..."



Evangelist (Seeker)

De evangelist deelt uit - het
evangelie - het goede nieuws. Op
een bijzondere manier ziet hij/zij
overall kansen.



Herder (Shepherd/ Midwife)

Zorgdragen, verzorgen, oog
hebben voor nood. De herder ziet
het en neemt actie. Het welzijn is
waar de herder voor staat.



Leraar (Teacher Guide)

De leraar is het vaste 'anker'.
Iemand die steeds terug gaat naar
Gods Woord. Dit onderwijst en het
'zo is het' dichtbij brengt.

