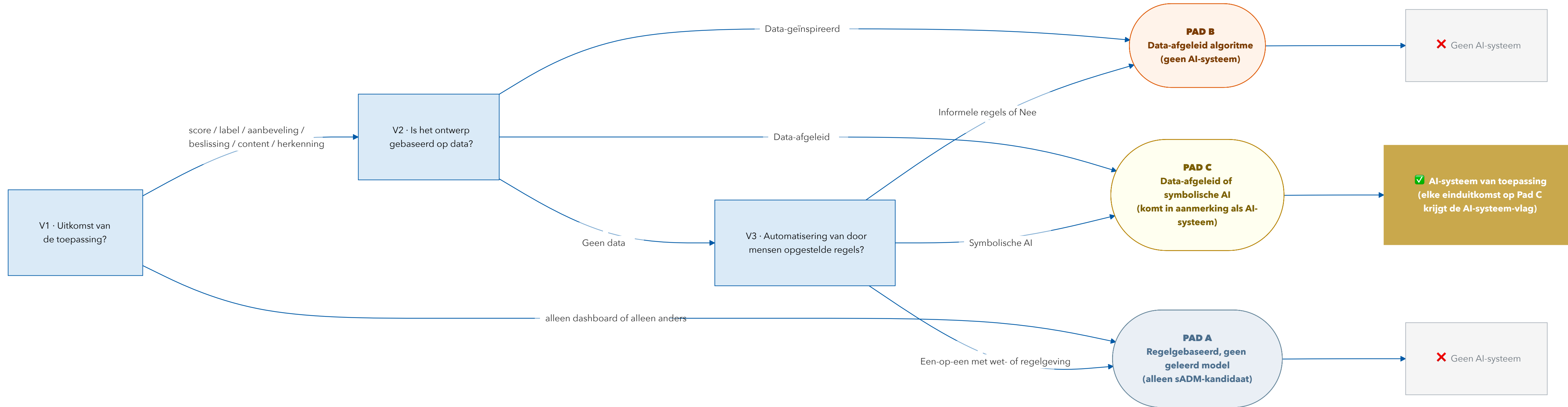


## Stroomschema – AI-systeem (Art. 3 AI-verordening)

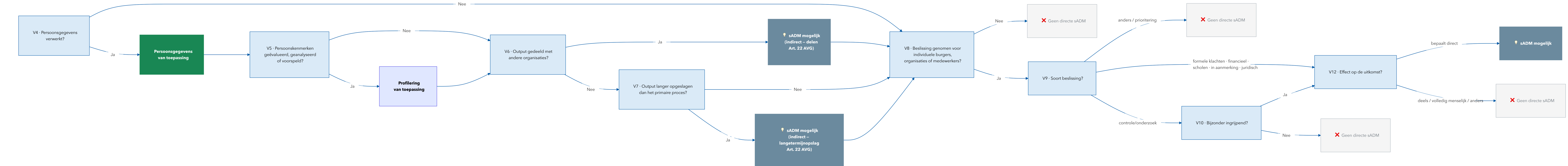
Dit schema toont de logica om te bepalen of de toepassing kwalificeert als AI-systeem volgens artikel 3 van de AI-verordening. Het stroomschema van de volledige Identificatie-vragenlijst met alle paden en uitkomsten is te vinden op de website van Algorithm Audit. De volledige vragen zijn te vinden in de AI AQT tool zelf.



## Stroomschema – Uitsluitend op geautomatiseerde verwerking gebaseerde besluitvorming (sADM) (Art. 4, 22 AVG)

Dit schema toont de logica om te bepalen of er sprake is van uitsluitend op geautomatiseerde verwerking gebaseerde besluitvorming (sADM) volgens artikel 4 en 22 van de AVG. Het stroomschema van de volledige Identificatie-vragenlijst met alle paden en uitkomsten is te vinden op de website van Algorithm Audit. De volledige vragen zijn te vinden in de AI AQT tool zelf.

■ **Persoonsgegevens** – V4 = Ja (AVG van toepassing) 
   **Profilering** – V5 = Ja (Art. 4(4) AVG) 
   **sADM** – Art. 22 AVG



## Stroomschema – Impactvol algoritme (Handreiking Algoritmeregister)

Dit schema toont de logica om te bepalen of de toepassing kwalificeert als impactvol algoritme volgens de Handreiking Algoritmeregister. Het stroomschema van de volledige Identificatie-vragenlijst met alle paden en uitkomsten is te vinden op de website van Algorithm Audit. De volledige vragen zijn te vinden in de AI AQT tool zelf.

**Impactvol algoritme** – Handreiking Algoritmeregister

