

Kunstmatige Intelligentie (of Machine Learning) is een geheel eigen en complexe wijze van systeemontwerp waarbij een grote afhankelijkheid bestaat van data. Vaak is dit Big Data. KI zal in de nabije toekomst in vrijwel elke organisatie en applicatie worden toegepast. Deze presentatie legt de basis en de varianten van KI uit en onderzoekt wat het betekent voor testers: wat en hoe moet je KI testen en hoe kun je het zelf eventueel inzetten voor testwerk? Let wel, testen binnen KI staat nog in de kinderschoenen en een groot deel van de presentatie is dus speculatief. Het publiek wordt dan ook opgeroepen mee te denken.

De presentatie kun je [hier](#) bekijken.

Presentatie gegeven op Polteq Conferentie, 7 juni 2018, door Gerard Numan.