

ALGORITHMIC PRICING

VERHOOG DE WINSTMARGE EN OMZET DOOR HET BEPALEN VAN OPTIMALE PRIJZEN

Introductie model

Iedere CEO heeft als doel een hogere marge te realiseren. Met name in de retailsector, worden klanten overspoeld met verschillende prijzen en producten. Het is een grote uitdaging om de juiste productcombinaties tegen een optimale prijs te leveren. Hierbij moet men rekening houden met een goede balans tussen klantloyaliteit en winstmarge.

Oplossing

Er is reeds veel onderzoek gedaan naar optimale prijsstrategieën, prijsmodellen, yield management en prijselasticiteit. Al deze intelligentie is in de oplossing verwerkt. Algorithmic Pricing bestaat uit technologie die in staat is om de optimale prijs voor de meest toonaangevende producten (Key Value Products) te voorspellen om de totale orderwaarde in marge te laten groeien.

Het is een krachtig instrument dat tot nu toe gemist wordt in het gereedschap van commerciële afdelingen om een hogere winstmarge en klantloyaliteit te realiseren. Algorithmic Pricing is reeds toegepast bij verschillende retailers en service providers.

Output

Een decision-support tool waarbij het onderliggende slimme algoritme key value products identificeert en de optimale prijs voorspelt om de totale winstmarge per winkelmandje te vergroten. Deze tool maakt complexe besluitvorming over prijs optimalisatie data-driven en hanteerbaar.

- ✓ Realiseer een hogere omzet en winstmarge van minimaal 5%
- ✓ Bepaal de beste data-driven prijsstrategie voor de juiste balans tussen winstmarge en klantloyaliteit
- ✓ Identificeer producten met de hoogste prijsgevoeligheid (key value products)
- ✓ Maak complexe prijsbeslissingen hanteerbaar door een gebruiksvriendelijke interface

Achterliggend wetenschappelijk onderzoek

Het algoritme is gebaseerd op meer dan vijf jaar onderzoek in het vakgebied van Customer Value Chains en Operations Management. Dit is ontwikkeld in samenwerking met onder andere de Erasmus Universiteit Rotterdam en kan worden vertaald en aangepast naar diverse industrieën en bedrijfswensen.



Waarom Youwe AI-Genius adviseert

Met de AI-Genius oplossing kunnen bedrijven betaalbare toegang krijgen tot de nieuwste technologieën (AI) om de technologische giganten bij te houden. Deze AI-oplossingen worden gedreven door beproefde algoritmen voor het leren van machines, ontwikkeld door een toonaangevend team van data-wetenschappers op PhD-niveau. Opgericht in 2016 in Nederland, zijn ze met succes actief in Nederland en Noordwest-Europa.



Geïnteresseerd om te bekijken hoe uw organisatie beter kan presteren door dit model?

Arian Oosthoek
ai@youwe.nl
+31 10 46 68 638

Vertrouwd door o.a.:

