Christophe Van Ginneken

Enterprise Architect +32(0)498/62.33.29 christophe@2know.be Tremelo



Introductie

Als Enterprise Architect leef ik voor het ontwerpen van high-level IT-architecturen die garanderen dat aan eisen, beperkingen en kwaliteitskenmerken voldaan kan worden. Mijn primaire focus ligt op de "capabilities" van de organisatie, mensen, processen, informatie en technologie, om een bedrijfsstrategie te vertalen naar een waardevolle IT-strategie. In het snel veranderende IT-landschap van vandaag, is bijna elk IT-initiatief een transformatie met een steeds bredere technologische horizon. Dit omvat zowel on-premises als cloud-oplossingen, interne ontwikkeling en integraties met bedrijfssoftware of diverse online platforms.

Om complexe transformaties op te delen in beheersbare tussenstappen, stel ik roadmaps op die conflicten oplossen en stakeholders ondersteunen bij het realiseren van het project vanuit hun perspectief. Als betrouwbare partner van het strategisch management begeleid ik de beslissingen en zorg ik ervoor dat transformaties tastbare bedrijfswaarde kunnen opleveren. Om dit te bereiken, hecht ik veel waarde aan governance. Ik erken dat het opstellen en handhaven van standaarden, processen en beleid een fundamentele succesfactor is voor elk architectuurproject. Agile methoden vormen de hoeksteen van een iteratieve roadmap. Een roadmap erkent echter ook de waarde van een architectuurvisie op lange termijn en analyse-gedreven besluitvorming.

Met meer dan 25 jaar ervaring in diverse IT-functies heb ik me voornamelijk gericht op architectuur, met sinds 2018 een specifieke focus op enterprise architectuur. Mijn technische achtergrond is gegrond in verschillende ontwikkel-contexten, waaronder systeemarchitectuur en infrastructuur. Na een sterke focus op functionele en business analyse heb ik vanuit een architectuurperspectief bijgedragen aan grootschalige business en IT transformatie-initiatieven. In deze initiatieven heb ik zowel bestaande bedrijfsoplossingen geselecteerd als de ontwikkeling van maatwerk begeleid, waarbij ik externe partners en interne teams aanstuurde. Hierbij werden mijn communicatieve en interpersoonlijke vaardigheden meermaals geprezen, met name mijn vermogen om complexe onderwerpen te vereenvoudigen en effectief te communiceren met zowel zakelijke als technische teams.

Mijn uitgebreide ervaring in diverse IT-disciplines, -industrieën en -organisaties toont mijn aanpassingsvermogen en flexibiliteit aan. In elke situatie heb ik consequent creatieve en innovatieve ideeën geïntroduceerd die vaak een aanzienlijke impact hadden.

Belangrijkste vaardigheden:

Enterprise Architectuur • Business analyse • Functionele analyse • Gezond verstand

Framework & Standards Architect - Bank Van Breda - Maart 2023 - Mei 2024 Vaardigheden: IT Architectuur · BPMN · Softwareanalyse · Softwaredocumentatie

Als er één rode draad in mijn professionele carrière te bespeuren valt, dan is het wel die van methodologie, standaarden en documentatie, allemaal ter ondersteuning van een degelijke IT-strategie als implementatie van de bedrijfsvisie. Gecombineerd met het moderne en sterke IT-verhaal dat zich de afgelopen jaren bij Bank Van Breda heeft ontvouwd, en met een streven naar een rationele aanpak van documentatie, van bedrijfsniveau tot de daadwerkelijke implementatie, was ik klaar om mijn schouders onder deze enorme taak te zetten. Documentatie was duidelijk de drijvende kracht van de transformatie naar een berekenbare en gestructureerdere IT-organisatie.

Om dit te bereiken, werden verschillende initiatieven aanvankelijk in een roadmap uitgewerkt. Ik paste Agile-principes toe en ontwierp een lichtgewicht, BPMN-gedreven documentatieaanpak. Deze aanpak resulteerde in een niet-intrusief, gedragen door business analyse end-to-end framework voor de documentatie van het softwareplatform doorheen het gehele ontwikkelingsproces. Tegelijkertijd werden business analisten gecoacht en samengebracht in een overkoepelende competentiegroep, die ondersteuning bood en met name de gehele ontwikkeling van binnenuit begeleidde.

Lead Solutions Architect - Acerta - Juni 2021 - December 2022Vaardigheden: IT Architectuur · Bedrijfsanalyse · Functionele analyse · Cloudcomputing

Documenten zijn als het ware de slagaders van dit soort organisaties. Elk bedrijfsproces begint, wordt aangestuurd en eindigt met een document. Het documenten-platform is als domein verbonden met elk ander domein, waardoor het een centrale hub is die elk ander domein binnen de organisatie raakt. De mogelijkheden ervan zijn essentieel voor iedereen en elk proces, waardoor het een kritische succesfactor is. Een architecturale droom, zonder twijfel.

De overkoepelende architecturale visie, die de grote bedrijfsstrategie voor het EverESSt-programma ondersteunde, introduceerde significante structurele veranderingen in alle domeinen, inclusief het documenten-platform. Als architect voor dit domein had ik vele stakeholders om mee samen te werken, met als doel hun diverse visies, eisen en beperkingen te verenigen. De stakeholders waren niet alleen intern, maar ook vooral extern, met name door de integraties met externe providers van diensten omtrent het managen van documenten. Om deze integraties te beheren, hebben we de kracht van de Azure Cloud benut en een eenvoudige maar zeer veerkrachtige integratielaag gebouwd. Deze oplossing werd niet alleen goedgekeurd, maar ook geprezen in een door Microsoft uitgevoerde architectuurbeoordeling. Door nauw samen te werken met de interne ontwikkelteams en externe Azure-specialisten en hen te begeleiden, hebben we deze oplossing succesvol tot leven gebracht.

Lead Solutions Architect - TUI Belgium - Mei 2018 - Juni 2021 <u>Vaardigheden</u>: IT Architectuur · Teamleiderschap · Business & functionele analyse · API-design

Ik vergeleek een touroperator als TUI vaak met de Amazon van de reiswereld. Hun activiteiten zijn niet alleen enorm en uitgebreid, maar ze zijn ook continu actief, waardoor het lastig is om zoiets als een openhartoperatie uit te voeren terwijl ze lopen. TUI was bezig met het verenigen van ongeveer 10 afzonderlijke touroperators, elk met zijn eigen unieke 'stack' aan softwareoplossingen. Sommige van deze oplossingen waren gebaseerd op bestaande systemen, terwijl andere over meerdere jaren vanaf nul waren opgebouwd. De visie die op alle niveaus, van proces tot infrastructuur, gerealiseerd moest worden, was 'Één Platform'.

Na een uitgebreide mapping-fase selecteerden we de beste oplossingen uit alle stacks om één platform te bouwen. Om tegemoet te komen aan de zero-downtime eis, ontwierpen we een uitgebreid integratieplatform en hanteerden we een API-first-aanpak, waardoor domein- en solutions architecten onafhankelijk en autonoom binnen hun respectievelijke domeinen konden werken. Naast het aansturen van solutions architecten, bracht ik ook de business analisten van alle domeinen samen in een centrale analysecel. Ik introduceerde UML als een eenvoudige en gestandaardiseerde modelleer-taal om alle processen en datamodellen te formaliseren.

Bekijk al mijn ervaringen op https://www.linkedin.com/in/christophevg/details/experience/