

## AI PILOT

Aan de slag met AI?  
Begin met een  
AI Pilot

A photograph of a woman with long blonde hair, wearing a dark blue blazer over a white top, sitting at a desk and working on a laptop. The background is a blurred office environment.

THE BEST  
OF ICT WITH A  
HUMAN TOUCH

**Als organisatie wil je jouw bedrijfsprocessen optimaliseren met behulp van Data, Analytics en AI. Logisch, want wie wil nu niet efficiënter werken en kosten besparen? De mogelijkheden lijken eindeloos, maar welke use cases brengen écht de meeste waarde? En hoe haalbaar zijn AI-toepassingen? Kan het dataplatform eigenlijk wel AI-oplossingen ondersteunen? Veel vragen, maar je moet ergens beginnen. Dat kan met de AI Pilot van Axians.**

### **Wat is een AI Pilot?**

Met de AI Pilot zorgen we ervoor dat je klein begint en de kracht van AI snel kan ervaren. We helpen je om de impact AI te begrijpen en beheersbaar te houden. Hoe we dat doen? Door samen met jouw organisatie in korte tijd een dataplatform met een werkende en volwaardige Data & AI-oplossing te realiseren voor één concrete use case. We beperken de scope tot het essentiële, terwijl je waardevolle ervaring opdoet. Denk aan een AI-toepassing om het aantal service-aanvragen bij de klantenservice te verminderen of om financiële rapportages sneller te genereren. Kleine stappen, grote impact.



## Waarom starten met een AI Pilot?

- ▶ Een Data & AI oplossing voor één concrete use realiseren en valideren op een laagdrempelige manier;
- ▶ Een werkende oplossing binnen een paar weken;
- ▶ Minimale investering gebaseerd op de scope van de AI Pilot;
- ▶ Ondersteuning van Axians & Microsoft;
- ▶ Beschikking over een volwaardig projectteam vanuit Axians, bestaande uit een Projectmanager, Architect en Business Consultant;
- ▶ We leggen de basis voor een dataplatform, om in de toekomst eenvoudig verder te gaan met andere use cases.

## Hoe ziet een AI Pilot traject eruit?

Samen met jouw organisatie doorlopen we tijdens de AI Pilot de volgende stappen:

### Stap #1 Verdieping

Wat zijn de verschillende use cases, welke data is beschikbaar, wie zijn de stakeholders en wat is de verwachting van het eindresultaat?

### Stap #2 Selectie

Er wordt één use case geselecteerd voor de AI Pilot waarbij we o.a. kijken naar de complexiteit van de use case en de prioriteit voor je organisatie. De overige use cases worden geprioriteerd in een roadmap waar je na de AI Pilot mee verder kunt.

### Stap #3 Start van het project

Na de uitwerking van een plan van aanpak, starten we het project. Dit doen we op je eigen IT-omgeving en dus zul je een aantal zaken moeten regelen voor het projectteam van Axians. Denk aan een tenant, subscriptions en toegang.

### Stap #4 Kick off met stakeholders

Het projectteam organiseert een kick-off met alle betrokkenen van jouw organisatie om door te nemen wat we gaan doen en hoe we dit gaan doen. Axians werkt met DevOps en hierin houden we alles bij.

### Stap #5 Wekelijkse projectupdate

Tijdens een wekelijks overleg bespreken we met elkaar de voortgang van de AI Pilot.

### Stap #6 Oplevermoment

In de laatste week vindt het oplevermoment plaats. Tijdens deze sessie blikken we terug op het doel en lopen we functioneel en technisch door de gerealiseerde oplossing.

### Stap #7 Evaluatie

We evalueren het gebruik van de gerealiseerde oplossing en bespreken na. Ook kijken we met elkaar naar mogelijke vervolgstappen. Vanuit hier werken we het volledige projectplan uit om eventueel te starten met de volgende stap.

## Meer weten?

Ben je benieuwd naar de mogelijkheden om kleinschalig te kunnen starten met AI? Neem contact op met Jordy Ravesteijn.



### Jordy Ravesteijn

BD Manager Data & Analytics  
+31 6 2557 8867  
jordy.ravesteijn@axians.com