



Efficiënter werken met RPA? Doe de RPA Quickscan!

Betere prestaties, slimmer werken, meer tevreden klanten én kosten besparen? Bent u ervan overtuigd dat de processen in uw organisatie niet het maximale effect behalen? Het snel verwerken van data en het aanbrengen van structuur kan hierbij helpen. De kwaliteit van data en informatie stijgt, waardoor u processen sneller kunt doorlopen. Foutloos. Met behulp van de RPA QuickScan geven onze ervaren consultants u snel inzicht in welke processen softwarerobots waarde toevoegen.

Wat is RPA?

Robotic Process Automation (RPA) is een ontwikkeling die eenvoudige, terugkerende processen binnen organisaties sneller en automatisch laat verlopen. Softwarerobots kunnen arbeidsintensieve, foutgevoelige taken uitvoeren op uw eigen ICT-systemen. Efficiënt, stabiel en foutloos. Hierdoor kunnen medewerkers meer tijd besteden aan zaken die er echt toe doen.

Snel inzicht in de mogelijkheden

De RPA QuickScan biedt uitkomst.

- 1. Voorbereiding:** we analyseren welke processen het meest geschikt zijn voor robotisering. We stellen doelen zodat u uw medewerkers kunt meenemen in de verandering. Met uw team selecteren we processen waarvoor u op korte termijn RPA kunt toepassen.
- 2. Meten:** op locatie voeren we een RPA QuickScan uit. Dit duurt ongeveer twee dagdelen.
- 3. Weten:** tijdens de RPA QuickScan onderzoeken we de mogelijkheden van RPA voor maximaal tien processen. We lichten deze door en bepalen in welke mate het mogelijk is om ze te robotiseren. Ook berekenen we globaal wat dit uw organisatie oplevert.

Wat levert het op?

U ontvangt een adviesrapport waarin per proces beschreven staat in welke mate RPA toepasbaar is. Ook adviseren we u over de daadwerkelijke implementatie. Hiermee geven we een aanzet om door te groeien naar toekomstbestendige procesoptimalisatie. Na afronding van de RPA QuickScan licht onze consultant persoonlijk het rapport toe. Afhankelijk van de analyseresultaten bepaalt u zelf het vervolg.

Kosten

De kosten voor deze Quickscan bedragen tijdelijk € 600,- exclusief btw.

Aareon NL

Cornelis Houtmanstraat 36
7825 VG EMMEN

Postbus 2036
7801 CA EMMEN

tel.: +31 (0)88 242 0 242

www.aareon.nl

Gerobotiseerde processen

Softwarerobots kunnen administratieve taken van uw medewerkers uit handen nemen. Onze softwarerobots zijn flexibel in te richten en zijn schaalbaar.

Verwerken inkomende mail

Een softwarerobot voorziet in de behoefte om inkomende e-mails in Tobias als contactmoment te registreren.

Adverteren verhuurbare objecten

Een softwarerobot plaatst automatisch advertenties van objecten die voor de verhuur beschikbaar zijn (gekomen). Dit gebeurt in opdracht van de administratie op online platforms zoals Woonmatch. De robot verzamelt de benodigde informatie op verschillende pagina's in Tobias.

Verwerken huuropzeggingen

Een RPA-oplossing ondersteunt de afdeling huurdersadministratie. De robot verwerkt binnengekomen huuropzeggingen automatisch, snel en foutloos.

Inlezen en verwerken bankafschriften

Een softwarerobot ontzorgt de administratieve afdeling met de boekhouding. Dagelijkse bankafschriften worden door een softwarerobot gedownload, ingelezen in Tobias en direct naar de juiste stakeholders gemaild.

Boeken inkoopfacturen

Het downloaden van PDF-facturen uit de mailbox en deze inladen in de scansoftware. Orderregels koppelt de softwarerobot direct aan de inkoopfactuur van een leverancier in Tobias.

Opstellen inleesbestand serviceobjecten

Hiermee worden een inleesbestand voor serviceobjecten gemaakt op basis van de input van een derde partij, waarbij rekening gehouden wordt met reeds aanwezig serviceobjecten. Er wordt ook een uitzonderingslijst voor uitval gecreëerd.

Koppelen inspectiedocumenten

Een RPA-oplossing die inspectiedocumenten koppelt aan objecten waarvoor een inspectie gepland staat. Dit doet de robot in Tobias vanuit documentmanager.