

Robotizácia procesov (RPA)

Zjednodušte si prácu!

I Čo je to robotizácia?

- Softvér, ktorý automatizuje opakované manuálne úlohy.
- Prostredníctvom automatickej postupnosti úloh vie ovládať aplikácie rovnakým spôsobom ako ich používateľ.
- Robotizácia nenahrádza špecializovaný výkon hlavných procesov.

I Aké sú výhody softvérových robotov?

- Analýza veľkého množstva dát a identifikácia výnimiek.
- Dokáže rozpoznať a prispôbiť sa odchýlkam alebo výnimkám v dátach a procesoch.
- Nevyžaduje sa zásah do existujúcich systémov, ktoré využíva.

I Prečo PwC?

Náš špecializovaný tím určený na robotizáciu procesov má skúsenosti s implementáciou riešení do súkromnej, ako aj verejnej sféry.



Čo vie softvérový robot urobiť?



- Automatický zber/príprava dát
- Integrácia medzi systémami
- Automatizácia opakovaných činností
- Rozhodovací strom
- Kontrola dát a výstupov

Robotic Process Automation (RPA)

Make your work life easier!

I What does robotization mean?

- Software that automates repetitive manual tasks.
- Using a sequence, it can control applications in the same way as their users.
- Robotic process automation is not a substitution for the specialized operations of main processes.

I What are the advantages of RPA?

- Analysis of large amounts of data and identification of exceptions.
- It can recognize and adjust variations or exceptions in data and processes.
- It does not require intervention into existing systems.

I Why PwC?

Our specialized RPA team has many years of experience in implementing solutions for private and public sectors.



What can a software robot do?



- Automatic data collection / preparation
- System integration
- Automating repetitive activities
- Processing simple business rules based on decision tree
- Checking data and outputs

