

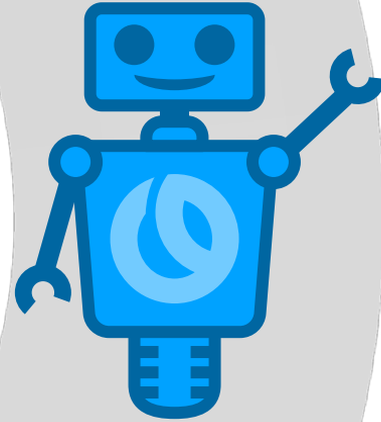
Robotic Process Automation

Digitale Hauselfen im Arbeitsalltag

29-09-2021

Trusted partner for your **Digital Journey**

© Atos



Worüber reden wir heute?

1

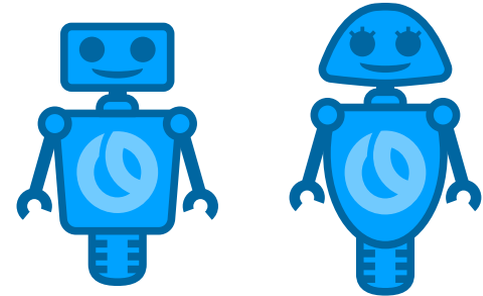
Was macht man heute mit RPA?

2

Was könnte man heute mit RPA machen?

3

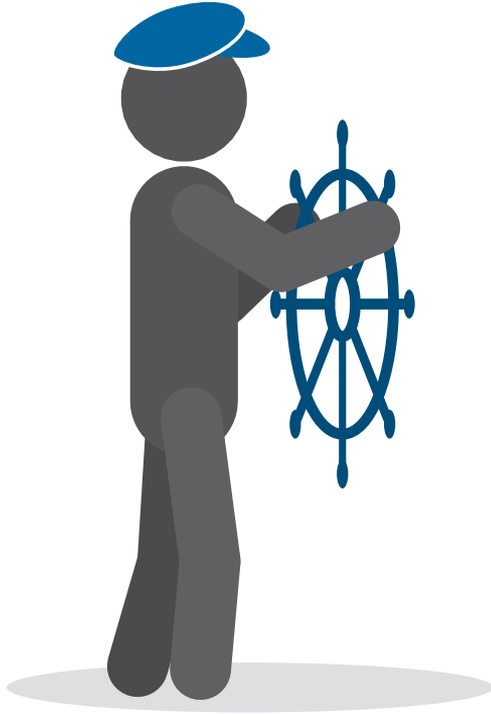
Was werden wir in Zukunft mit RPA machen?



Robotic Process Automation

... ist die Technologie, mit der **Software** Aktionen nachahmen kann, die normalerweise von Menschen ausgeführt werden, wenn diese **mit digitalen Systemen interagieren**, um Geschäftsprozesse auszuführen.

Was ist das Ziel?

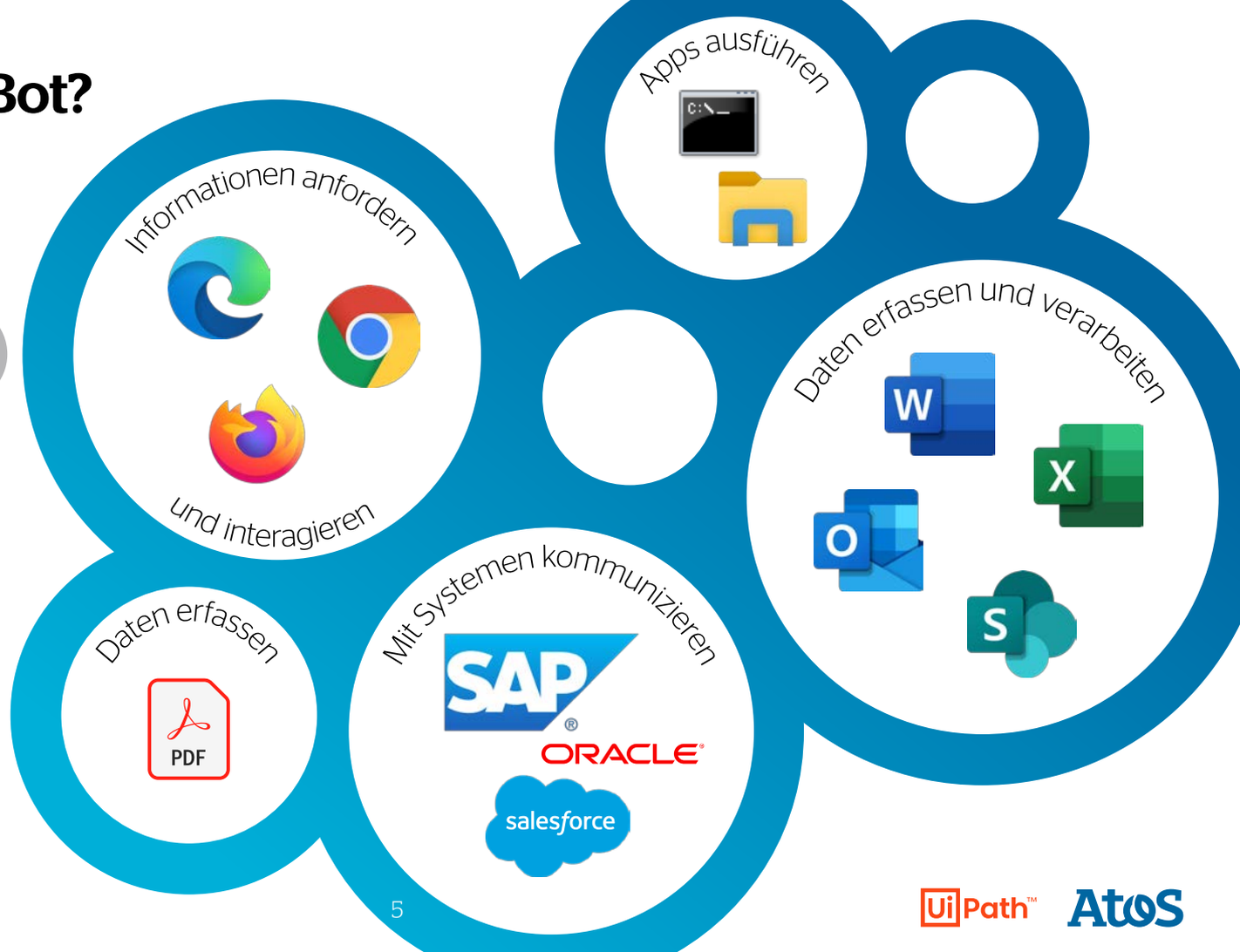
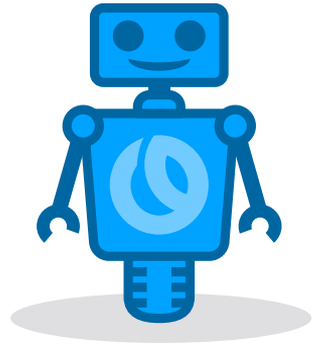


Ziel von Automatisierung ist es, **Menschen** durch kleine Helfer zu **entlasten** und zu **unterstützen**.

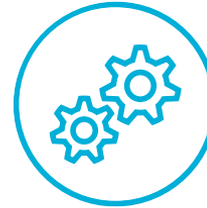
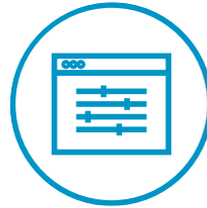
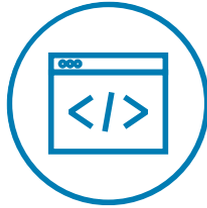
Sie sollen **nicht ersetzt werden**.

Die **Tätigkeiten** von Menschen sind und bleiben **im Vordergrund**.

Was macht ein Bot?



Was ist Hyperautomation?



Identifizieren

Task Capturing
Task Mining
Process Mining

Umsetzen

Developer
Business User

Verwalten

Managing Bots
Managing Tests
Managing ML

Verwenden

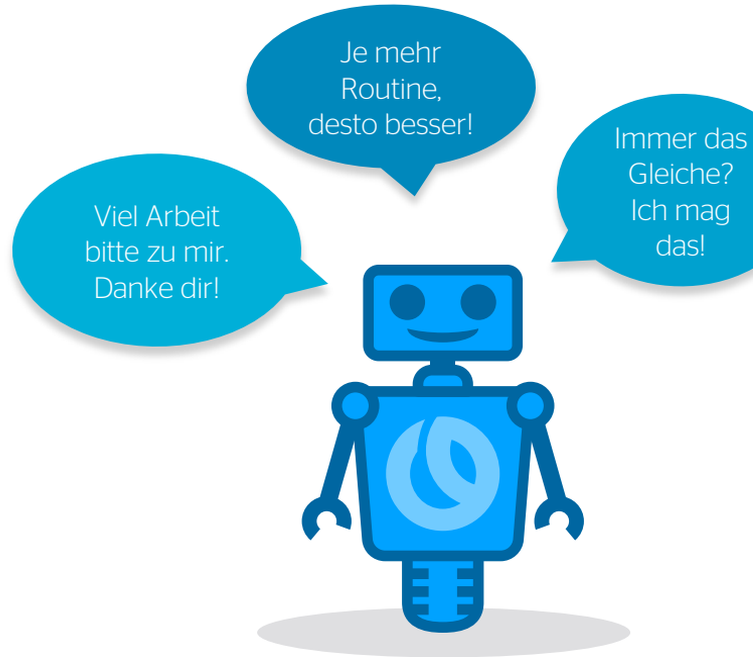
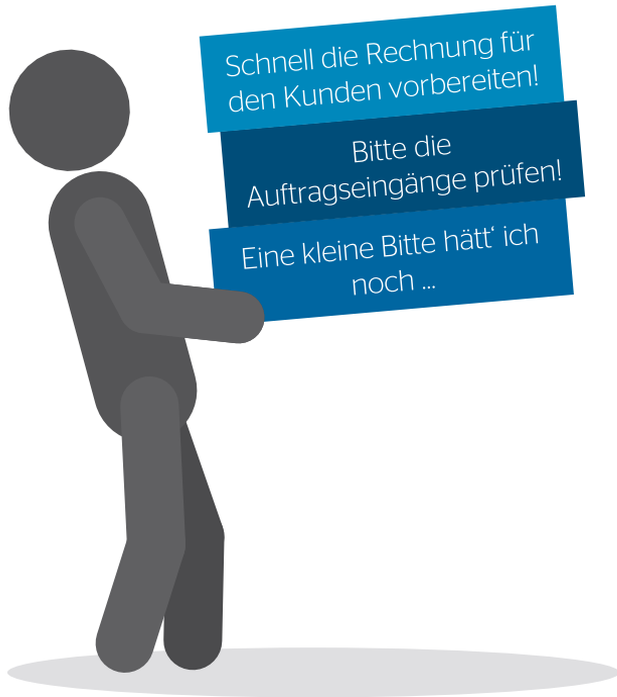
Unattended Bot
Attended Bot

Wachsen

Machine Learning
Human Interaction
Chatbots

Governance

Digitale Helferlein



Über welche Zukunft reden wir?



- ▶ Ein Bot für jeden Mitarbeiter als **persönlicher** Assistent.
- ▶ Machine Learning unterstützt **individuelles** Arbeiten.
- ▶ **Demokratisierung** von Prozessen als neue Form der digitalen Zusammenarbeit.

Vielen Dank!

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Thomas Janis

Head of RPA

thomas.janis@atos.net

+43 664 8855 1636

Jarek Peroutka

Sales Director

jarek.peroutka@uiopath.com

+43 660 3266566

Atos, the Atos logo, Atos|Syntel are registered trademarks of the Atos group.

© 2021 Atos.

Confidential information owned by Atos, to be used by the recipient only. This document, or any part of it, may not be reproduced, copied, circulated and/or distributed nor quoted without prior written approval from Atos.

