



ROBOTISERING SOM UTVECKLAR VERKSAMHETEN

KÄBI HANSSON / MIKA WREDE, PULSEN INTEGRATION

RPA

ROBOTIC
PROCESS
AUTOMATION

SNABB GALLUP



REPETITIVT



MANUELLT

AUTOMATISKT

ESB

SPORADISKT

POSITIONERING

LIKHETER / OLIKHETER

RPA

PROCESS +
FUNKTION +
AUTOMATION +

SKALBART +
INNOVATION +

PROCESS
FUNKTION
AUTOMATION
INFORMATION
VERKSAMHETSKOMP.
INFORMATION
TEKNIK
SKALBART
INNOVATION



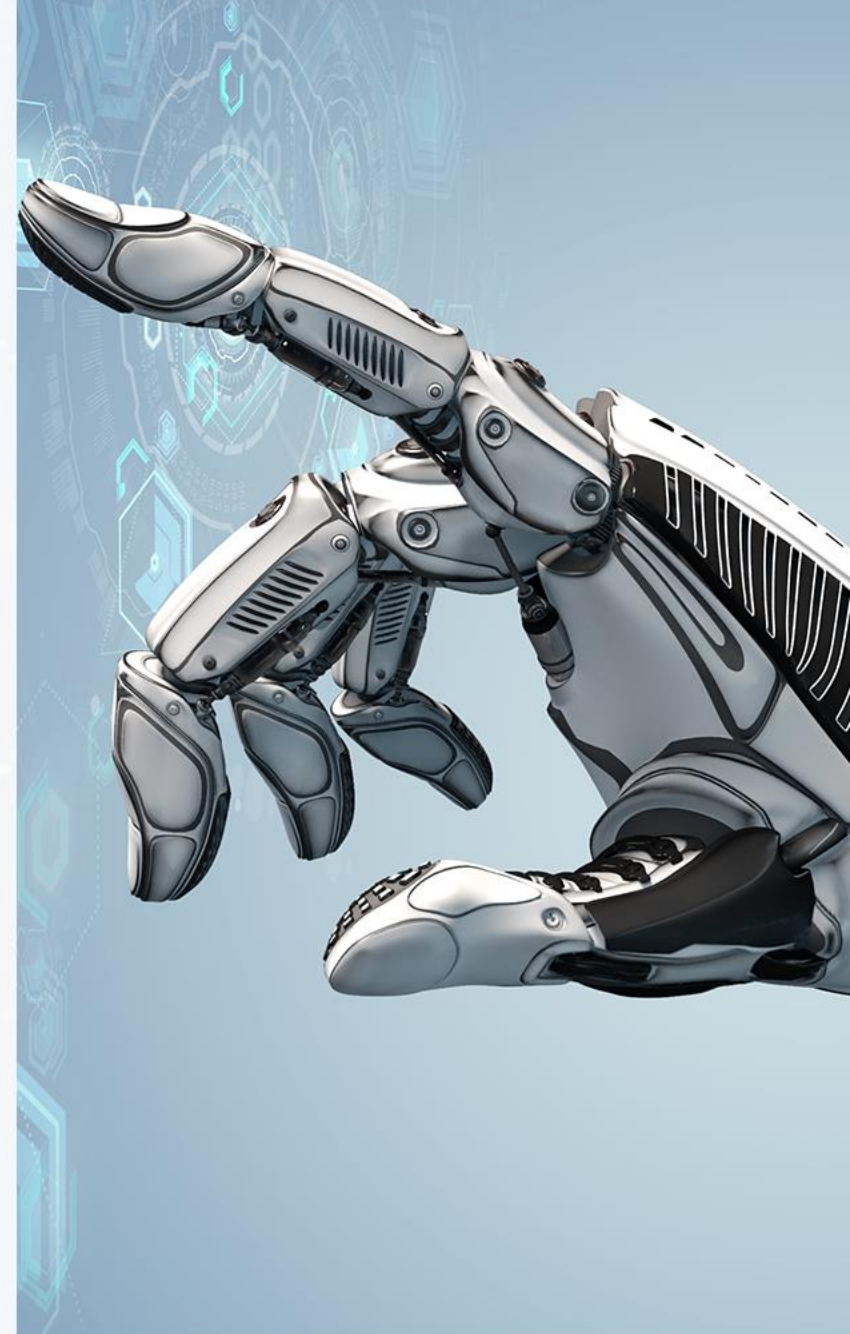
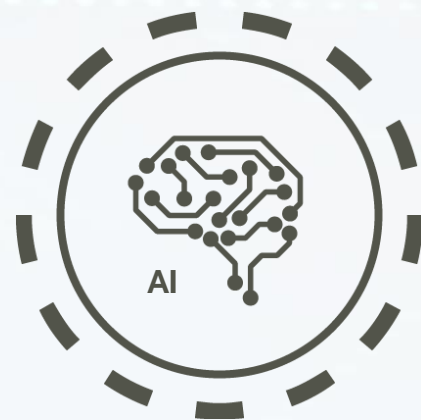
AUTOMATION +
INFORMATION +
VERKSAMHETSKOMP. +
INFORMATION +
TEKNIK

ESB



DIGITAL FÖRÄNDRING

DIGITALISERING



DIGITAL FÖRÄNDRING



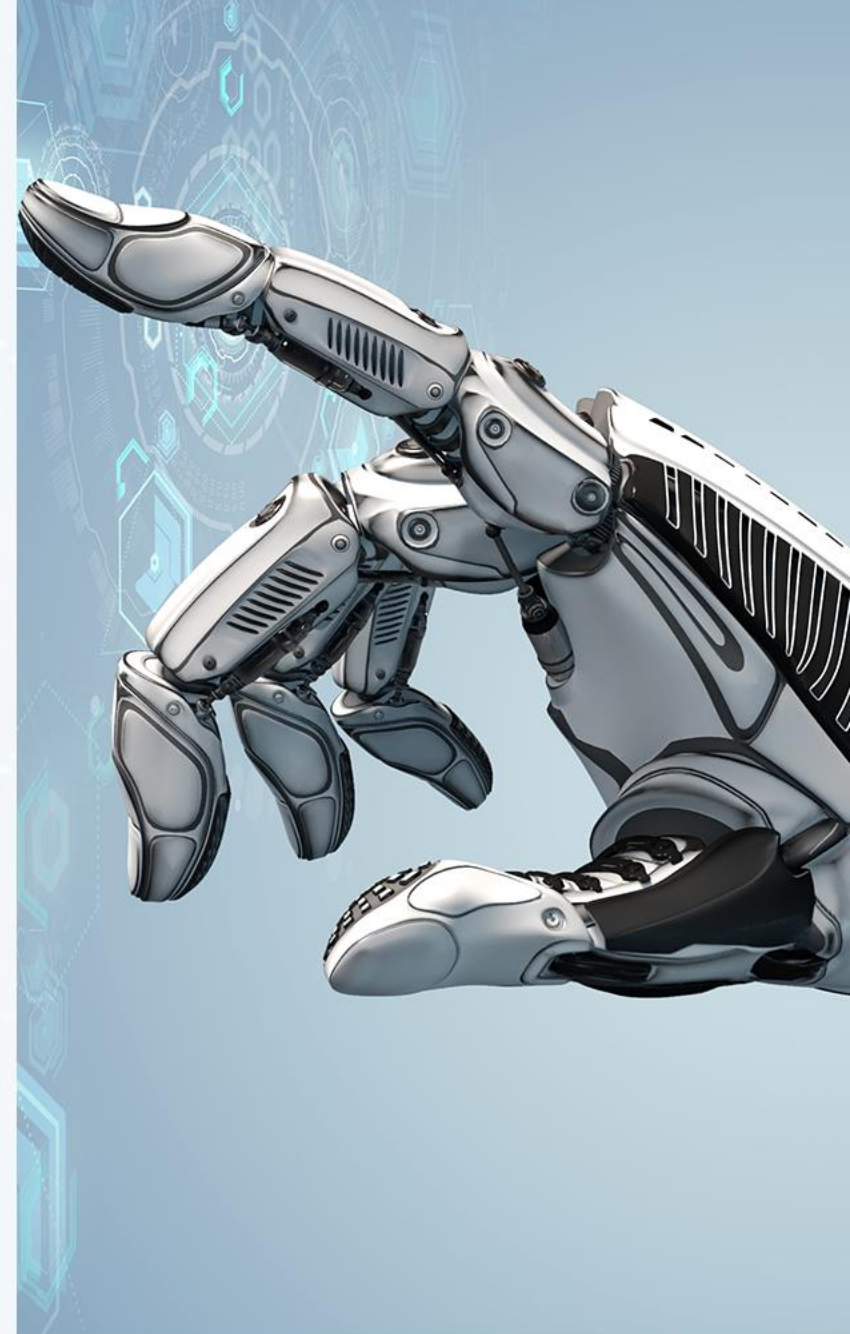
TÄNK TANKEN



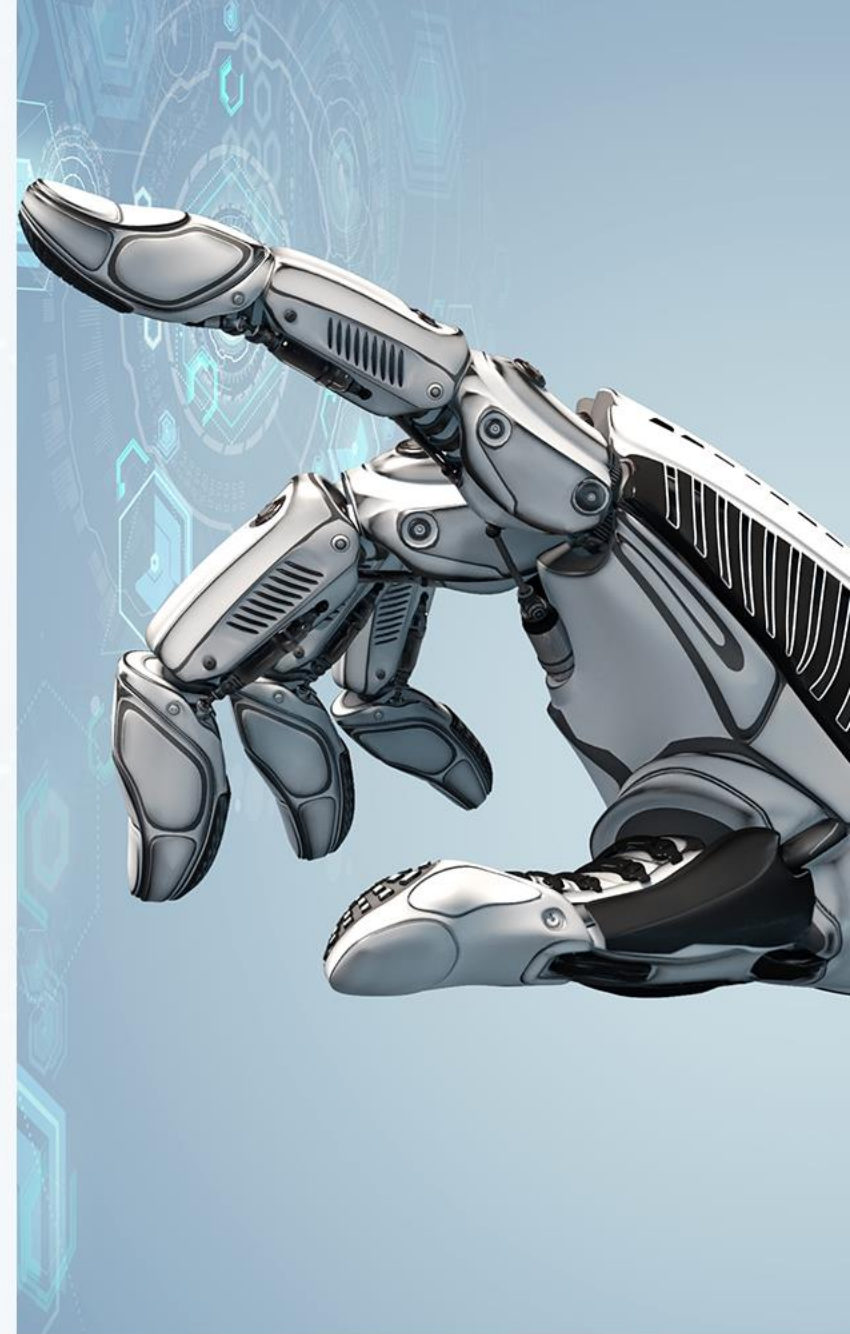
DIGITALISERA
FÖRÄNDRINGEN



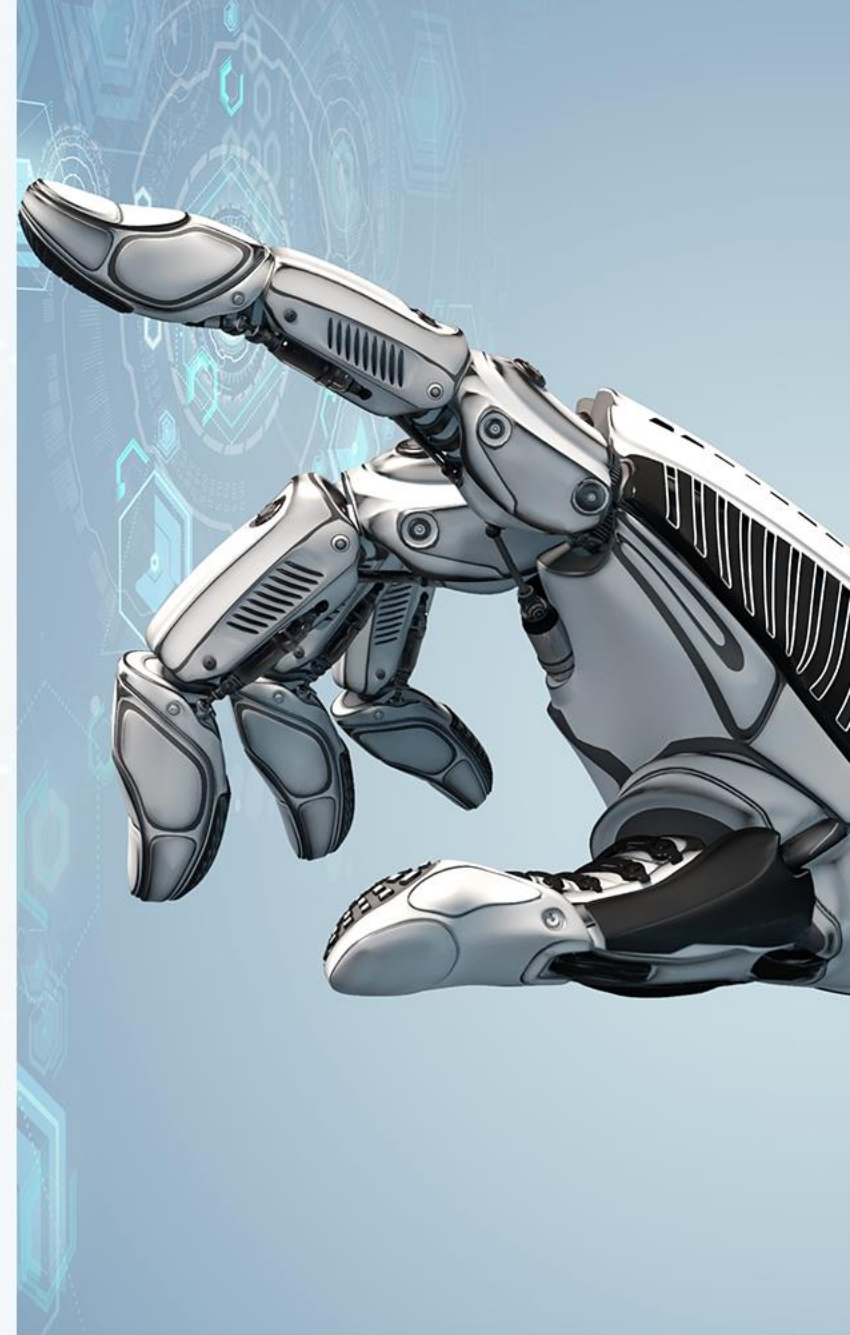
SE
RESULTAT



DIGITAL FÖRÄNDRING

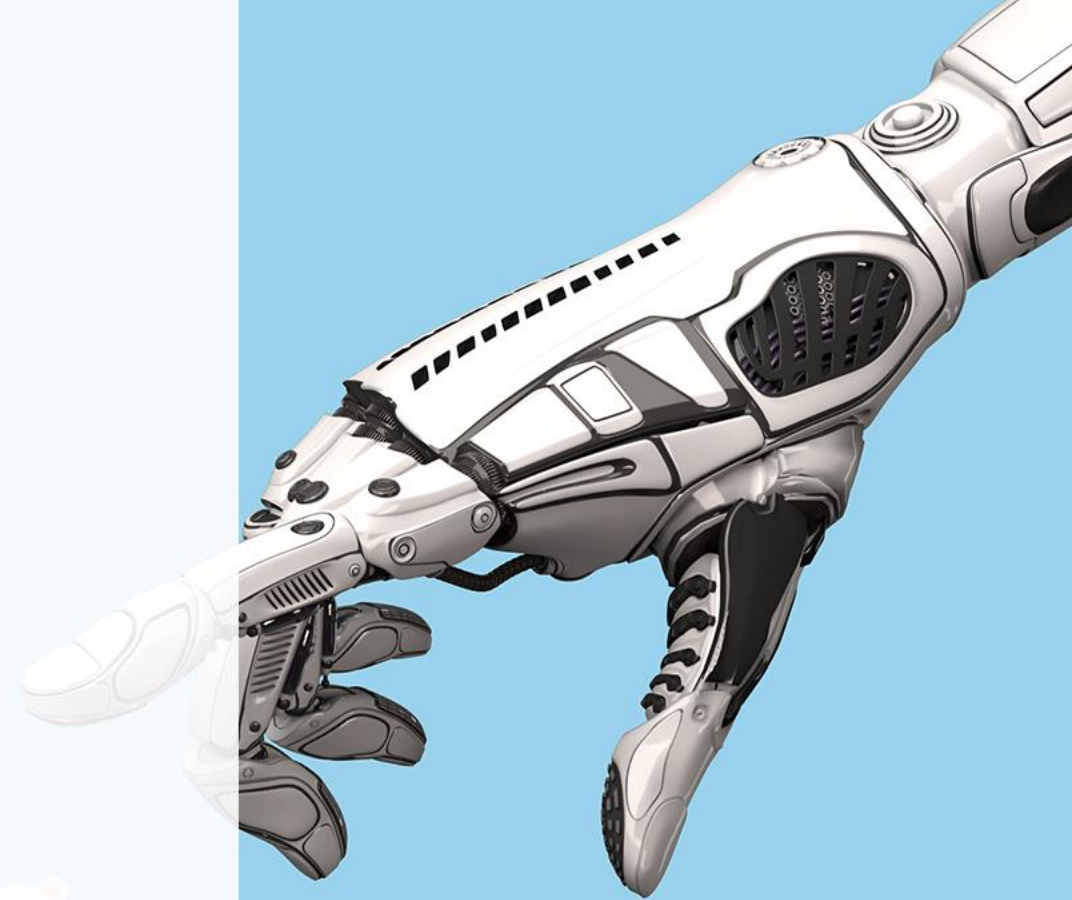


DIGITAL FÖRÄNDRING



ROBOTAR KOMMER INTE TA DITT JOBB

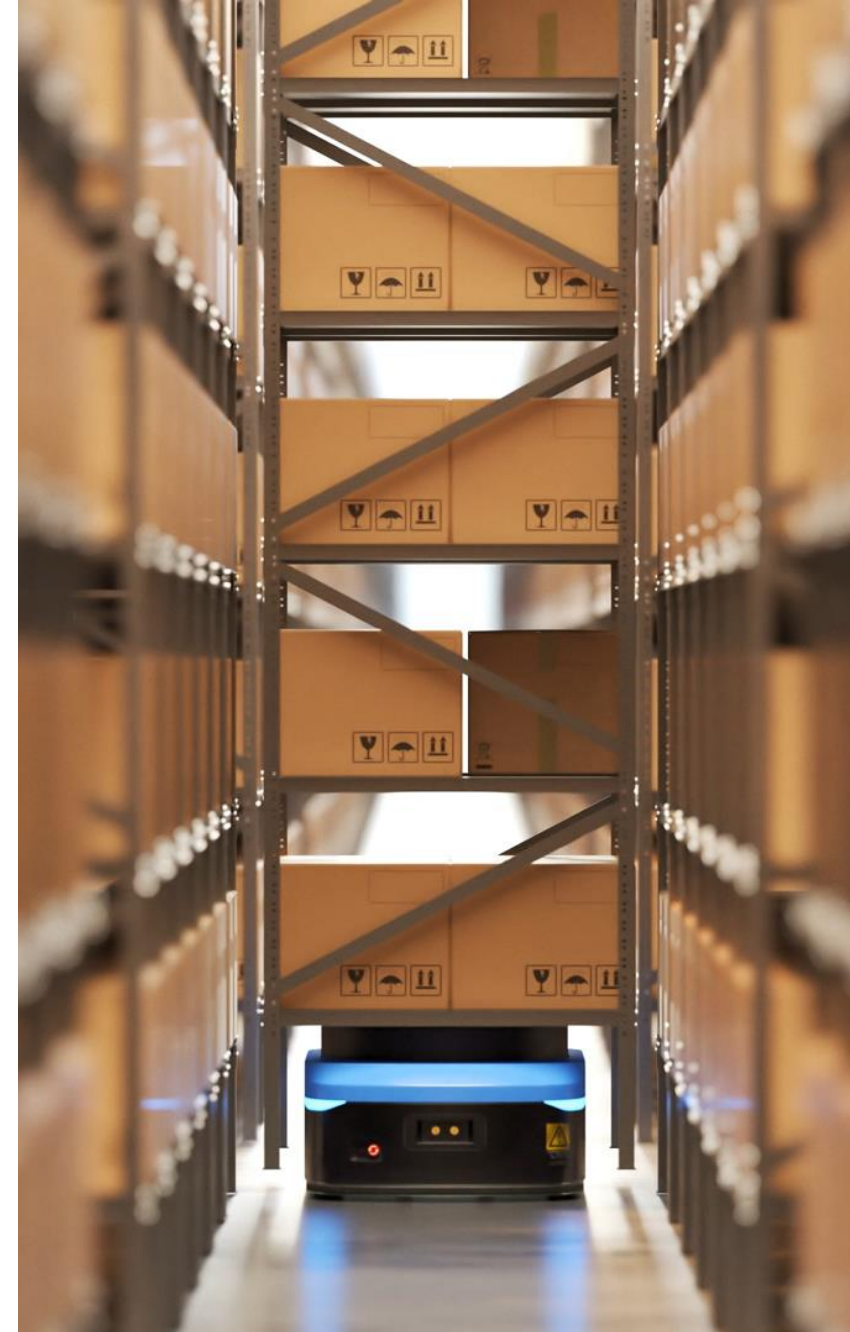
- Automatisering förändrar hela sektorer, ofta kunskapsbaserade uppgifter
- Det råder brist på specialister
- Arbeten kommer omdefinieras, inte elimineras



NIVÅ AV SKILLNAD

EVOLUTION - VAR STÅR NI IDAG?

- Ej hanterad process
- + *BPN*
- ++ *RPA*
- +++ *AI*

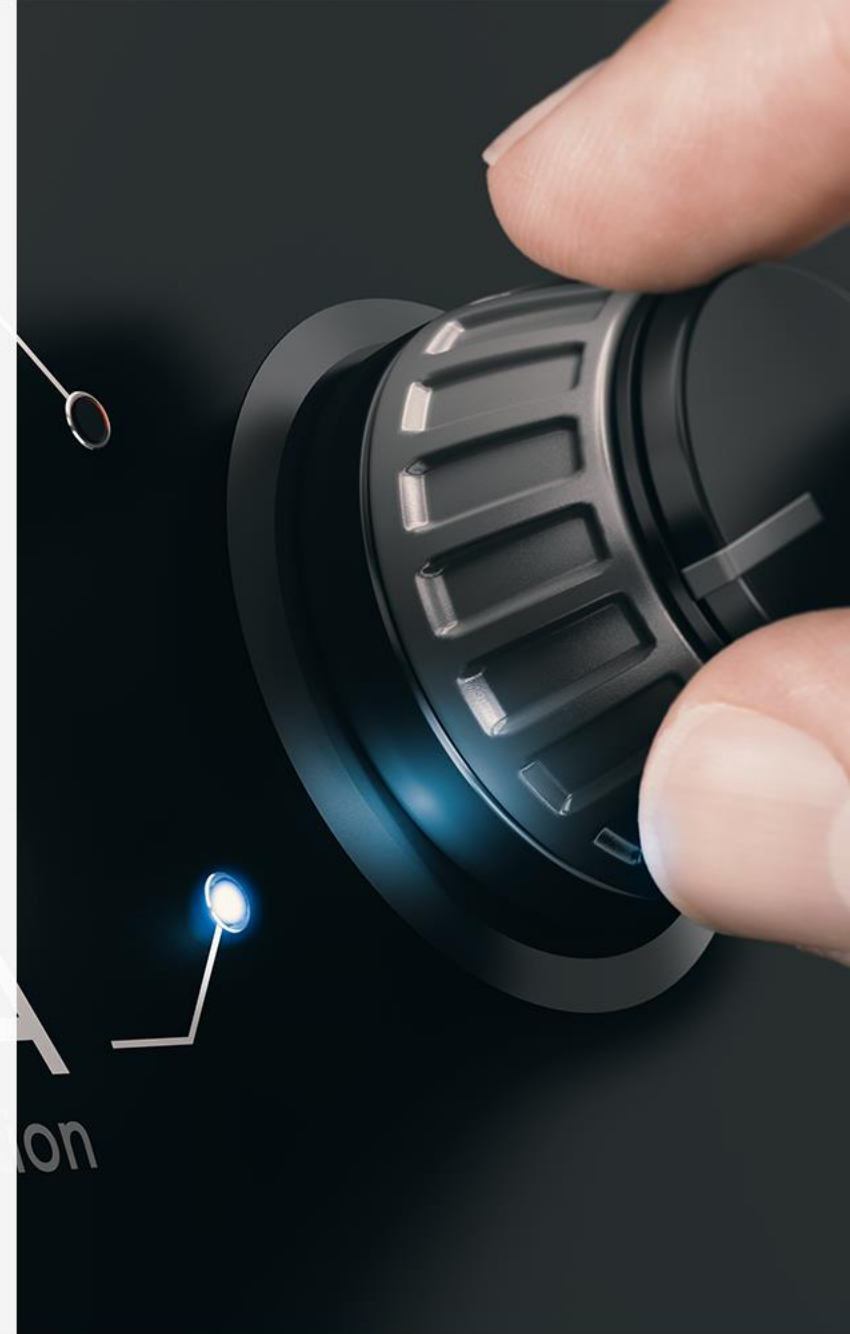


NÄR PASSAR RPA BÄST

- När ni vill slippa repetitiva uppgifter och frigöra tid åt annat
- När ni har ett lapptäcke av system som inte är fullt integrerade
- När ni behöver hantera förändringar i arbetsbelastning
- När ni befinner er i en tillväxtfas och vill göra mer med mindre
- När ni vill korta ner och snabba på en process

MANUAL
Processes

RPA
Robotic Process Automation

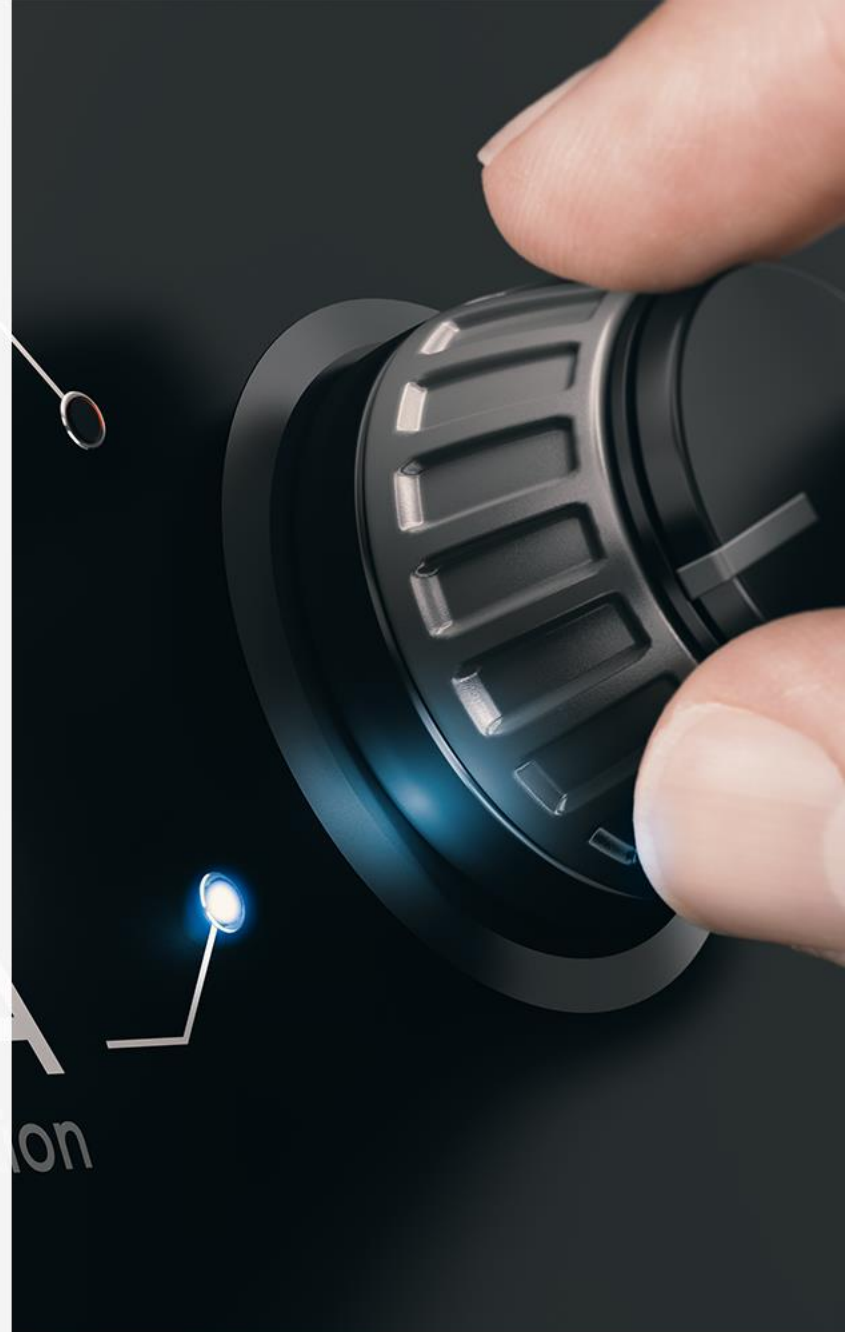


ÖNSKADE EFFEKTER

- Kostnadsbesparingar
- Förbättrad kvalitet och mindre risk för fel
- 24/7/365
- Robotar blir inte sjuka
- Medarbetares unika kompetens kan användas bättre
- Frigör tid till innovation och verksamhetsutveckling
- Ökad flexibilitet och effektivitet

MANUAL
Processes

RPA
Robotic Process Automation



IDÉ TILL LÖSNING



TIPS PÅ VÄGEN

BÖRJA SMÅTT

– SKAPA GODA EXEMPEL –

TÄNK BRETT

– SKAPA MÖJLIGHET ATT VÄXA –

FÖRBERED ORGANISATIONEN

– PRIORITERA KOMMUNIKATION MED MEDARBETARNA –

KÄNN TILL PROCESSERNA

– HUR JOBBAR VI EGENTLIGEN? –

