

Digitale Städte – Digitale Regionen

SKAD

MAKING CONSULTING BETTER.



Automatisierung kommunaler
Prozesse mittels
Robotic Process Automation (RPA)

2007

2022

Arbeitsmarkt

So viele offene Stellen in Deutschland wie noch nie

Mehr als 1,7 Millionen Stellen waren zu Beginn des Jahres zu vergeben. Ein Rekordwert seit Beginn der Messungen und Hinweis

Frankfurter Allgemeine Zeitung
ZEITUNG • FAZ.NET

Ukraine Politik **Wirtschaft** Finanzen Feuilleton Karriere Sport Gesellschaft Stil Rhein-Main Technik Wissen >

Die große Personalnot
EIN KOMMENTAR VON BRITTA BEEGER - AKTUALISIERT AM 18.09.2022 - 14:00

MITARBEITER GESUCHT IM BEREICH

SPiegel Wirtschaft

Öffentlicher Dienst

Studie warnt öffentlichen Dienst vor bedrohlichem Fachkräftemangel

Die Personalknappheit in Bund, Ländern und Gemeinden nimmt dramatische Ausmaße an. Ein bislang unveröffentlichtes Gutachten zeigt: Kernaufgaben des Gemeinwesens sind bedroht.

18.06.2022, 07:11 Uhr • aus DER SPIEGEL 25/2022



Mangel an Arbeitskräften

Es fehlen nicht nur Fachkräfte

Wer vom Fachkräftemangel spricht, verharmlost das Problem. Überall fehlt Personal, auch ungelernetes. Es braucht einen neuen Begriff, sonst ändert sich nichts

ZEIT ONLINE

ABO SHOP AKADEMIE JOBS MEHR • E-PAPER AUDIO APPS ARCHIV MERKLISTE

Suche

Politik Gesellschaft Wirtschaft Kultur • Wissen Gesundheit • Digital Campus • Sinn Arbeit Sport ZEITmagazin •

Umfrage: Fachkräftemangel größer als erwartet

Home > Politik > Deutschland > Wie der Fachkräftemangel das Gemeinwesen in Deutschland gefährdet

Fachkräftemangel Staat a.D.

8. Juli 2022, 18:54 Uhr | Lesezeit: 4 min



Bis 2020 fehlen mehr als eine Million Fachkräfte im öffentlichen Sektor



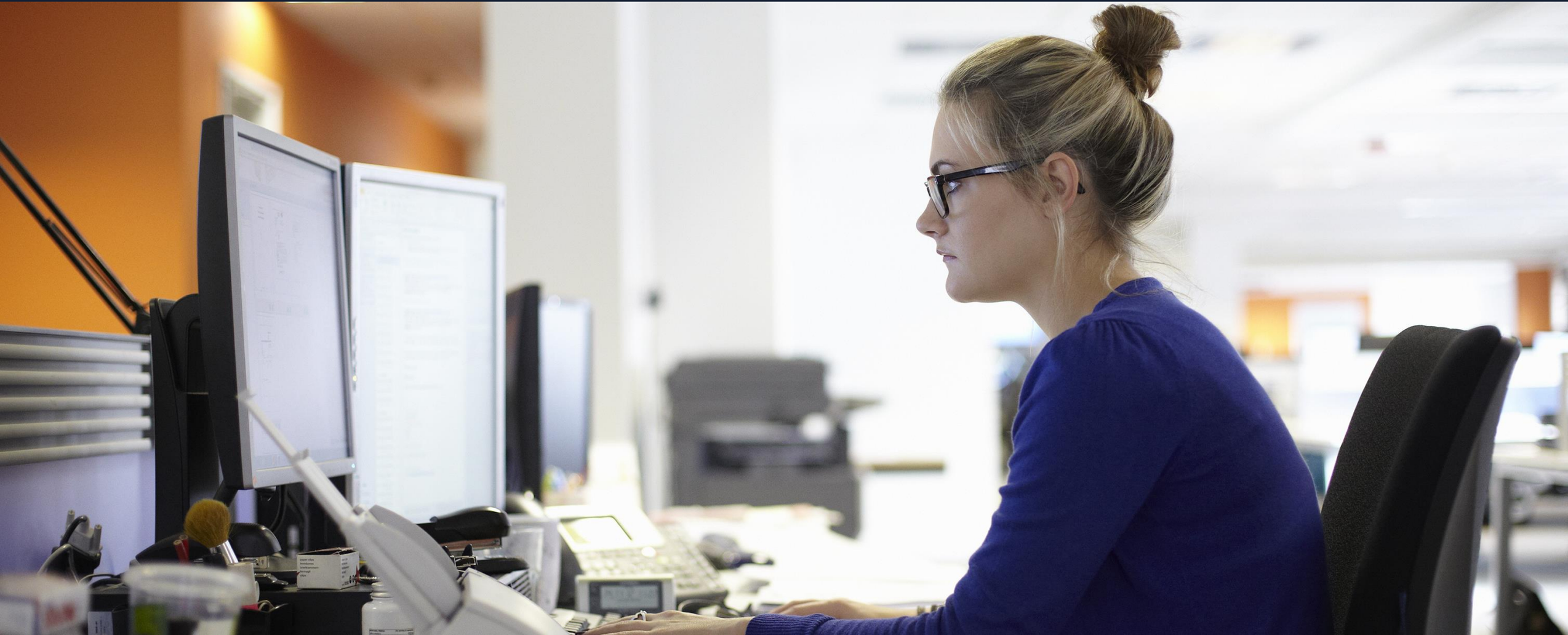
Vielzahl
manueller
Tätigkeiten in
der Produktion



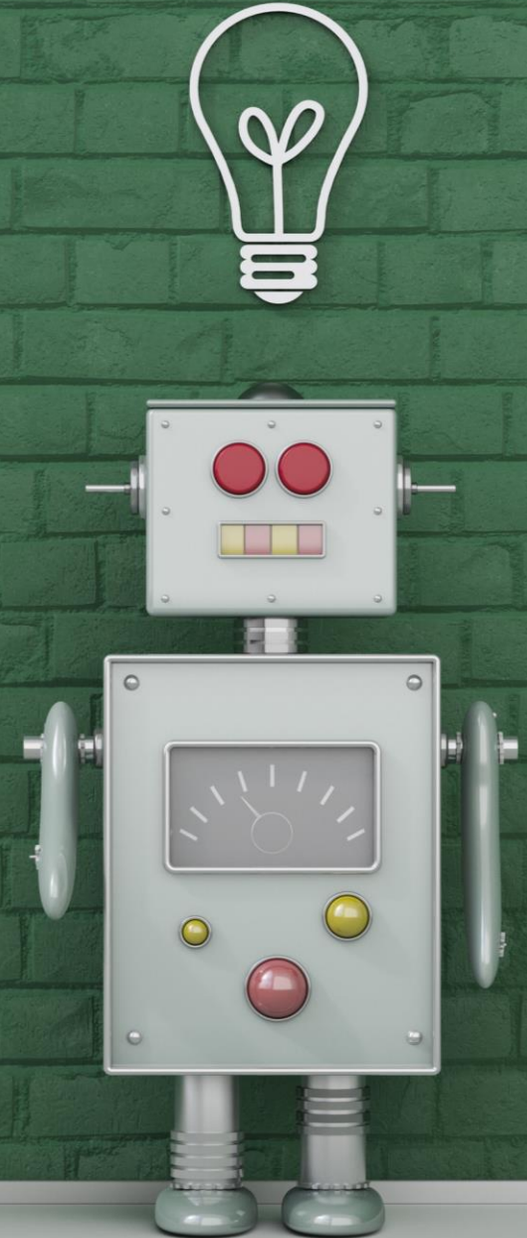


Technologische
Hilfsmittel sorgen
für Entlastung

Was für die Öffentlichen Verwaltung getan werden?



Intelligente Automatisierung



Robotic Process Automation

=

Software, die menschliche
Tätigkeiten nachahmt



Hands on | RPA-Bot

The screenshot displays the UiPath Studio interface for a project named "SpesenRoboter - UiPath Studio Community". The main workspace shows a workflow design with the following structure:

- Sequence** container:
 - For Each File In Folder** activity:
 - For each** loop:
 - In folder** activity with `FolderPath` set to `CurrentFile`.
 - Filter by (ex: *.xls)** set to `*.xlsx`.
 - Order by** set to `Name ascending first`.
 - Sequence** container:
 - Sequence** container:
 - Ausführen** activity:
 - Write Line** activity with `Text` set to `CurrentFile.ToString`.
 - Assign** activity: `strEmployeeName = System.IO.Path.Ge`
 - Assign** activity: `strEmployeeName = strEmployeeName`
 - Excel Application Scope** activity with `CurrentFile.ToString` as the file path.
 - Ausführen** activity.
 - Switch** activity.

The **Properties** window on the right shows the `System.Activities.ActivityBuilder` with the `DisplayName` property set to `Main`. The **Output** window at the bottom shows a search for package signatures, listing several packages with their source paths and validity status.

42 - 60 %

Automatisierungspotential
im öffentlichen Sektor

Ihre Kontakte



ADRESSE

SKAD Schulz & Krill Advisory GmbH
Taunustor 1
60310 Frankfurt am Main



E-MAIL & WEBSITE

info@sk-advisory.com
www.sk-advisory.com



TELEFON

+49 69 254247230



Felix Broßmann

Director Intelligent Automation

E-Mail

f.brossmann@sk-advisory.com

Telefon

+49 172 6294072



Marisa Veit

Senior Manager

E-Mail

m.veit@sk-advisory.com

Telefon

+49 151 21997701