

Öffentlicher Sektor - Zukunft gestalten Blog

By PwC Deutschland | 14. Dezember 2023

Die neue Ausgabe des PS-Magazins ist da!

Unter dem Schwerpunkt "Über Chefsachen, Herausforderungen und (Un-)Sicherheit" blicken wir in die Welt des digitalen Wandels.

Liebe Leserinnen und Leser,

die bevorstehende Dezemberausgabe des PS-Magazins verspricht einen Blick auf die Herausforderungen und Chancen unserer Zeit zu werfen. Unter dem Schwerpunkt "Über Chefsachen, Herausforderungen und (Un-)Sicherheit" blicken wir in die Welt des digitalen Wandels.

In einer Ära, in der die Digitalisierung unseren Alltag prägt, stellen wir uns die Frage: Könnten Verwaltungsdienstleistungen nicht ebenso flexibel und digital sein? Bundeskanzler Olaf Scholz hat diesen Wandel zur Chefsache erklärt, und die Bevölkerung zeigt laut einer neuen PwC-Studie großes Interesse an einer digitalen Verwaltung. In unserer Titelgeschichte berichtet PwC-Partner Borries Hauke-Thiemian über diese Studie und ihre Implikationen.

Zudem beleuchten wir aktuelle Krisensituation und ihre Auswirkungen auf Europa und Deutschland in einem Interview mit Professor Carlo Masala von der Universität der Bundeswehr in München. Wir diskutieren Herausforderungen für Stadtwerke mit PwC-Partner Henry Otto und erkunden Themen wie den Einfluss der Wärmewende auf Kommunen, die Wiederbelebung stillgelegter Bahnstrecken sowie die Auswirkungen künstlicher Intelligenz auf Krankenversicherungen.

Mit über 60 weiteren spannenden Themen in dieser Ausgabe, darunter der Weg der Schulen ins digitale Zeitalter und kompetente Einordnungen von Neuregelungen und Gerichtsurteilen durch unsere Expert:innen für Steuer- und Rechtsthemen, bieten wir Ihnen eine informative und anregende Lektüre.

Wir freuen uns darauf, Ihnen die Dezemberausgabe zu präsentieren und wünschen Ihnen schon jetzt viel Freude beim Lesen.

Liebe Grüße

Euer G&PS Leadership Team

[Zu weiteren PwC Blogs](#)

Schlagwörter

[Artificial Intelligence \(AI\)](#), [Digitalisierung](#), [Krankenversicherung](#), [Stadtwerke](#), [Öffentlicher Personennahverkehr \(ÖPNV\)](#)

Kontakt



Prof. Dr. Rainer Bernnat

Frankfurt am Main

rainer.bernat@pwc.com