



# Digitale Themenreihe Grünflächenmanagement

10. September und 8. Oktober 2024

## PROGRAMM



### Pflegeplanung mit pit-Kommunal – Vom Pflegeentwurf zum konkreten Pflegeauftrag

10. September 2025

10:00 - 11:00 Uhr

- Möglichkeiten der Pflegeplanung mit pit-Kommunal
- Pflegeentwürfe, Pflegemanagementpläne und Pflegeaufträge – Struktur und Bedeutung
- Simulation von Pflegeaufwänden und -kosten
- Automatisierte Erzeugung von Aufträgen und Auftragspositionen



### Antragsbearbeitung mit Anträge HQ – Möglichkeiten, Einrichtung und Automatisierung von Antragsprozessen

8. Oktober 2025

10:00 - 11:00 Uhr

- Browserbasiertes Stellen von Anträgen
- Antragsbearbeitung in pit-Kommunal
- Teilautomatisierter digitaler Antragsworkflow von Antrag bis Genehmigung
- Registrierungsprozess und Sicherheitsaspekte



### Weitere geplante Events aus dieser Themenreihe:

12. November 2025

Arbeiten mit der pit-Extension XQ, ArcGIS Pro und QGIS

9. Dezember 2025

Budgetverwaltung und GAEB-Schnittstelle

Zur Eventplattform 



## Digitale Themenreihe Grünflächenmanagement

Mittwoch, 10. September 2025  
10:00 – 11:00 Uhr



### Pflegeplanung mit pit-Kommunal – vom Pflegeentwurf zum konkreten Pflegeauftrag

Eine systematische Pflegeplanung im Grünflächenmanagement sorgt dafür, dass Grünflächen zielgerichtet, wirtschaftlich und nachhaltig unterhalten werden. Sie schafft die Basis für eine klare Organisation, verlässliche Kostenkontrolle und die Sicherstellung von Qualität, Sicherheit und ökologischen Funktionen.

pit-Kommunal stellt mit seinen Module Aufwandsberechnung und Pflegeplanung bereits seit einiger Zeit Werkzeuge zur Verfügung, mit denen die Anwender bei der Planung und Durchführung von Pflegemaßnahmen, sowie dem anschließenden Controlling unterstützt werden.

Mit der pit-Kommunal-Version V26.1 hat IP SYSCON diese Werkzeuge umfangreich erweitert. Die neuen Funktionen ermöglichen auf Basis von Leistungskatalogen die Erstellung und Gegenüberstellung unterschiedlicher Pflegeszenarien, aus denen anschließend im Rahmen der Bewirtschaftung konkrete Pflegeaufträge und Einsatzpläne erzeugt werden können.

Im Rahmen der Digitalen Themenreihe möchten wir im Detail und am praktischen Beispiel vorstellen, wie Sie alternative Pflegeentwürfe und Pflegemanagementpläne erstellen und daraus konkrete Pflegeaufträge ableiten und abarbeiten lassen können.

Wir möchten damit erneut einen Funktionsbereich in den Fokus rücken, der aus unserer Sicht ein großes Potential im Rahmen der Betriebssteuerung und der Digitalisierung im Grünflächenmanagement birgt. Das digitale Event richtet sich damit sowohl an Bestands- als auch Neukunden und Interessierte.

Referenten: Andreas Malec und Dominic Machelett, IP SYSCON GmbH

Während der Präsentationen können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von dem Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



## Digitale Themenreihe

# Grünflächenmanagement

**Mittwoch, 8. Oktober 2025**  
**10:00 – 11:00 Uhr**



### **Antragsbearbeitung mit Anträge HQ – Möglichkeiten, Einrichtung und Automatisierung von Antragsprozessen**

Im Rahmen der Digitalisierung von Verwaltungsprozessen spielt nicht erst seit dem Onlinezugangsgesetz (OZG) die digitale Kommunikation zwischen Verwaltung und Bürgern eine wichtige Rolle. Häufig wird ein Verwaltungsvorgang durch die Bürger in Gang gesetzt, die sich mit einem Anliegen an die Kommune wenden.

Auch im Grünflächenmanagement gibt es entsprechende Anknüpfungspunkte, wenn es z.B. um die Meldung von Schäden oder Verunreinigungen geht oder die Beantragung von Baumfällungen auf dem eigenen Grundstück.

Mit dem fachübergreifenden, browserbasierten Modul Anträge HQ öffnet IP SYSCON das pit-Kommunal erstmals nicht nur für berechtigte Nutzer, sondern schafft eine Möglichkeit für alle Einwohner einer Kommune, zu einem bestimmten Fachthema sicher und voll digital mit der Verwaltung in Kontakt zu treten.

Im Rahmen der Digitalen Themenreihe wollen wir Ihnen Anträge HQ und seine Einsatzmöglichkeiten von der Einrichtung eines Antragsverfahrens, über die Registrierung der Bürger, die Prozessautomatisierung in pit-Kommunal bis zur Antragsgenehmigung und Information des Antragstellers in der Praxis vorstellen. Die Veranstaltung richtet sich damit überwiegend an Bestandskunden, aber auch an Neueinsteiger und Interessierte.

Referenten: Andreas Malec, Jonas Schlechtweg-Tag und Volker Roth, IP SYSCON GmbH

Während der Präsentationen können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von dem Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform 