





# PROGRAMM IP SYSCON 2025

DIENSTAG, 13. MAI 2025












ab 09:30 Uhr:	Registrierung, begleitende Ausstellung, Kaffee und Kommunikation		
10:30 bis 17:00 Uhr	AF 1		Server GIS und ALKIS
	AF 2		Grünflächenmanagement
	AF 3		Planung
	AF 4		Straßenmanagement
	AF 5		Netzinformation
	Anwendungsforen mit Fach- und Anwendungsvorträgen		
	12:00 bis 13:30 Uhr: Mittagsimbiss		
	15:00 bis 15:30 Uhr: Kaffee und Kommunikation		
	Durchgehend begleitende Ausstellung		
18:15 Uhr	gemeinsame Abfahrt zur Abendveranstaltung		
18:45 bis 22:30 Uhr	Burgabend im Herzen der Stadt		

Anwendungsforum AF	Technikforum TF	Informationsforum INF	Innovationsforum IF
<p>Informationen zu Produktneuheiten</p> <p>Vorstellung von Projekten und Erfahrungsberichten</p> <p>Aufzeigen bestehender Lösungen und geplanter Weiterentwicklungen</p>	<p>Aufzeigen und Vertiefen technischer Inhalte bestimmter Lösungen</p> <p>Aufgreifen spezieller Fachfragen und Anwendungsfälle</p> <p>Aufzeigen von Tipps &amp; Tricks</p>	<p>Überblick über das Portfolio zu einem Themenbereich</p> <p>Vermittlung zusätzlicher Fachinhalte</p>	<p>Präsentation und Diskussion neuer Ansätze und Ideen der IP SYSCON GmbH</p> <p>Möglichkeit zur Diskussion und Erarbeitung neuer innovativer Aufgabenstellungen</p>

## MITTWOCH, 14. MAI 2025










ab 08:00 Uhr	Registrierung, begleitende Ausstellung, Kaffee und Kommunikation
09:00 bis 10:15 Uhr	Begrüßung und Einführung in den Tag in der Niedersachsenhalle
	<p>Grußworte aus der niedersächsischen Landespolitik:</p> <p>Stephan Weil; Niedersächsischer Ministerpräsident (als Videobotschaft)</p> <p>Prof. Dr. Ing. Lars Baumann; Dezernent für Personal, Digitalisierung und Recht der Landeshauptstadt Hannover</p>
	<p>Keynote: Kommunale Resilienz – Zukunft sichern mit Digitalisierung und KI</p> <p>Referentin: Prof. Dr. Anabel Ternès von Hattburg; Professorin für Internationale BWL, Geschäftsführerin des Instituts für Nachhaltigkeitsmanagement (IISM), Social Impact Ambassador</p>
10:15 bis 10:45 Uhr	Kaffeepause, Kommunikation und begleitende Ausstellung

## 10:45 bis 11:20 Uhr: Block I

Forum/Nr	Bereich	Titel	
IF 1		Software as a Service – Unsere Lösung auf Basis von pit-Kommunal Web	IP SYSCON GmbH
INF 1		XPlanung – Neuigkeiten und Ausblick	IP SYSCON GmbH
INF 2		Das Barthauer-Produktkarussell – Ein kleiner Überblick	IP SYSCON GmbH
INF 3		Das Straßenmanagement – Grundlagen und das Zusammenspiel mit IP SYSCON-Lösungen	IP SYSCON GmbH
INF 4		Mobile Kontrollen für Kompensationsflächen und Biotope	IP SYSCON GmbH
INF 5		CAFM-Systeme im Einsatz in der Kommune – Effizient Planen, Bauen und Betreiben	IP SYSCON GmbH
INF 6		Das Entsiegelungspotenzial einer Kommune berechnen – Eine kommunale Pflichtaufgabe	IP SYSCON GmbH
TF 1		Mehrwerte mit ArcGIS Pro gewinnen	IP SYSCON GmbH
TF 2		Einführung und Aufbau eines kommunalen Grünflächenmanagements – Vorgehensweisen und Stolpersteine	IP SYSCON GmbH














## 11:20 bis 11:30 Uhr: Pause; Raumwechsel

## 11:30 bis 12:05 Uhr: Block II

IF 2		Building Information Modeling	IP SYSCON GmbH
INF 7		XPlanung – Überblick über die Lösungsmöglichkeiten	IP SYSCON GmbH
INF 8		Die neue Generation der Netzinformationssysteme – BaSYS Kanal und BaSYS Wasser	IP SYSCON GmbH
INF 9		Automatisierte Baumdatenermittlung – Kostengünstige Datengrundlage für Baumkataster und den Digitalen Zwilling	IP SYSCON GmbH
INF 10		onmaps Kartendienst – Neue Daten und Funktionen	geo GLIS GmbH & Co. KG
TF 3		Wechsel auf ArcGIS Pro – So geht's	IP SYSCON GmbH
TF 4		Ihre Prozesse sinnvoll ergänzen – E-Mail-Benachrichtigung	IP SYSCON GmbH
TF 5		pit-Kommunal als hybride Cloud-Anwendung	IP SYSCON GmbH
TF 6		Erledigt? – Arbeitsvorbereitung und mobile Betriebssteuerung mit pit-Kommunal, BDE MQ/HQ und Aufträge HQ	IP SYSCON GmbH















## 12:05 bis 13:20 Uhr: Mittagspause, Kommunikation und begleitende Ausstellung

## 13:20 bis 13:55 Uhr: Block III

Forum/Nr	Bereich	Titel	
IF 3		Dialogtool für Bürger- und Akteursbeteiligung – Die Energiewende gemeinsam gestalten	IP SYSCON GmbH
INF 11		Ihre Radwege im Blick – Technisch und touristisch	IP SYSCON GmbH
INF 12		IP KoKa XQ – Kompensation in ArcGIS Pro	IP SYSCON GmbH
INF 13	 	Digital Urban Twin	Esri Deutschland GmbH
TF 7	 	Vollvektorielle XPlan-konforme Erfassung – Tipps und Tricks	geo GLIS GmbH & Co. KG
TF 8	 	Parallelnutzung von ArcGIS Pro und ArcMap – Do's and Dont's	IP SYSCON GmbH
TF 9		BaSYS Modell-Designer – Selbst basteln, oder basteln lassen?	IP SYSCON GmbH
TF 10	 	Gebäude- und Liegenschaftsmanagement	pit-cup GmbH
TF 11		Optimierte Workflows – Automatische Benachrichtigungen in pit-Kommunal	IP SYSCON GmbH










## 13:55 bis 14:05 Uhr: Pause; Raumwechsel

## 14:05 bis 14:40 Uhr: Block IV

IF 4		Künstliche Intelligenz in der Praxis – Chancen, Herausforderungen und Anwendungsbeispiele	IP SYSCON GmbH
INF 14		Planung XQ – Stand der Zukunft	IP SYSCON GmbH
INF 15		Leitungsauskunft online mit BaSYS maps und BaSYS opera	IP SYSCON GmbH
INF 16	  	Mehr Bürgernähe – Antragsverwaltung mit pit-Kommunal und Anträge HQ	IP SYSCON GmbH
INF 17		Mit Sicherheit – Von der mobilen Baumkontrolle mit Baum MQ zur Maßnahmenerledigung	IP SYSCON GmbH
TF 12	 	ArcGIS Enterprise – Der Umstieg vom Standalone-GIS-Server zum Verbundserver	IP SYSCON GmbH
TF 13	  	Immer noch Thema – Ermittlung und Simulation von Pflegeaufwänden mit dem Modul Aufwandsberechnung	IP SYSCON GmbH
TF 14		DevSecOps bei IP SYSCON – Ein Blick hinter die Kulissen	IP SYSCON GmbH
TF 15		ArcGIS Pro – Tipps & Tricks	IP SYSCON GmbH










## 14:40 bis 15:10 Uhr: Kaffeepause, Kommunikation und begleitende Ausstellung

## 15:10 bis 15:45 Uhr: Block V

Forum/Nr	Bereich	Titel	
IF 5		Austausch von Auftrags- und Vergabeinformationen über GAEB-Schnittstellen	IP SYSCON GmbH
IF 6		geocademy – Das digitale Schulungsangebot unseres Firmenverbundes	IP SYSCON GmbH
INF 18		BaSYS-Grundstücksakte – Prozessoptimierung rund um getrennte Abwassergebühr und Grundstücksentwässerungsanlagen	bluemic software GmbH
INF 19		Straßen und Radwege selber erfassen und fortführen - praktische Einblicke in die unterstützenden Werkzeuge	IP SYSCON GmbH
INF 20		Kinderspiel – Kontrolle von Spielplätzen und Spielgeräten mit Spielplatz MQ	IP SYSCON GmbH
TF 16		Vorbereitung auf Planung XQ – was ist zu tun?	IP SYSCON GmbH
TF 17		Individuelle Druck-Layouts in ArcGIS Enterprise	IP SYSCON GmbH
TF 18		pit-Kommunal im Browser	IP SYSCON GmbH
TF 19		Neues in ArcGIS Pro Version 3.4	GI Geoinformatik GmbH

## 15:45 bis 15:55 Uhr: Pause; Raumwechsel

## 15:55 bis 16:30 Uhr: Block VI

IF 7		Security bei IP SYSCON – Entwicklung, IT und mehr	IP SYSCON GmbH
IF 8		Straßenmanagement pit-Kommunal goes Web	IP SYSCON GmbH
IF 9		Spielplatzbewertung mit HQ	IP SYSCON GmbH
IF 10		Digitale Bildung für Kommunen – Mit IP SYSCON E-Learningkursen Mitarbeitende effizient und flexibel qualifizieren	IP SYSCON GmbH
INF 21		Vertragliche Änderungen bei der Wartung von ArcGIS	IP SYSCON GmbH
INF 22		pit-Extension XQ – Die Verbindung von pit-Kommunal mit ArcGIS Pro und QGIS	IP SYSCON GmbH
INF 23		Der Weg zur richtigen Hardware	IP SYSCON GmbH
INF 24		Kosten im Griff – Budgetverwaltung mit pit-Kommunal	IP SYSCON GmbH
TF 20		Vorgehen FNP-Aktualisierungen – Beispiel PlanDigital	

## 16:30 Uhr: Ende der Veranstaltung



## MEDIENPARTNER DER IP SYSCON 2025



Alle Informationen zum Kongress IP SYSCON 2025  
unter [www.ipsyscon2025.de](http://www.ipsyscon2025.de)

**Jetzt anmelden!**



### KONTAKT

IP SYSCON GmbH  
Warmbüchenkamp 4  
30159 Hannover  
[info@ipsyscon.de](mailto:info@ipsyscon.de)  
[kongress@ipsyscon.de](mailto:kongress@ipsyscon.de)

Tel.: +49 511 850303-0  
Fax: +49 511 850303-30  
[www.ipsyscon.de](http://www.ipsyscon.de)

#### Teilnahmegebühren für den 13. Mai 2025

89,- Euro inkl. MwSt. pro Person; Anmeldung bis zum 25. April 2025  
109,- Euro inkl. MwSt. pro Person; Anmeldung nach dem 25. April 2025

#### Teilnahmegebühren für den 14. Mai 2025

139,- Euro inkl. MwSt. pro Person; Anmeldung bis zum 25. April 2025  
159,- Euro inkl. MwSt. pro Person; Anmeldung nach dem 25. April 2025

#### Teilnahmegebühren für den 13. und 14. Mai 2025

189,- Euro inkl. MwSt. pro Person; Anmeldung bis zum 25. April 2025  
219,- Euro inkl. MwSt. pro Person; Anmeldung nach dem 25. April 2025

Räumliche Fragestellungen  
**nachhaltig lösen**

