



Digitale Themenreihe XPlanung

PROGRAMM 2026

Teil 1



AKTUELLE TERMINE

24. Februar 2026	09:30 - 11:00 Uhr	XPlanung in Bayern <ul style="list-style-type: none">■ Grundlageninformationen zum Nutzen von XPlanung■ Leitfaden „XPlanung - Digitale Bauleitpläne“■ Benötige ich eine eigene Software und wenn ja, in welcher Skalierung?■ Geförderte XPlan-konforme Datenerfassung	»»
21. April 2026	09:30 - 11:00 Uhr	Planung XQ – Aktueller Stand der Zukunft <ul style="list-style-type: none">■ Grundidee und Nutzungsszenarien■ Live-Präsentation der Key-Features■ Migrationskonditionen für Bestandskunden	»»
22. April 2026	09:30 - 11:00 Uhr	XPlanung – Welche Lösungen sind sinnvoll? <ul style="list-style-type: none">■ XPlanung - der Einstieg■ Software zum Pläne bearbeiten / Pläne erstellen■ Software zum Einlesen, Verwalten und Analysieren■ Auskunft für das Haus oder für das Internet■ Datenimport/Pflichtenhefte und Datendienstleistungen	»»

Zur Eventplattform »»



Digitale Themenreihe XPlanung

PROGRAMM 2026

Teil 2



AKTUELLE TERMINE

<p>20. Mai 2026</p>	<p>09:30 - 11:00 Uhr</p>	<p>PlanDigital – wie geht es weiter?</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ PlanDigital - Hintergründe zum bisherigen Ablauf ■ Stand der Dinge ■ Wie kann man den Plan aktuell halten? Welche Vorgaben gibt es? ■ Wie kann ich den Plan nutzen? Welche Mehrwerte bringt mir das digitale Planwerk?
<p>10. Juni 2026</p>	<p>09:30 - 11:00 Uhr</p>	<p>Zusammenarbeit Kommune und Planungsbüro</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ XPlanung – Erläuterungen zum Standard vor dem Hintergrund der Zusammenarbeit Kommune/Planungsbüro ■ Auskunft, Analyse, Datenerstellung – verschiedene Software-Lösungen für den jeweiligen Anwendungsfall ■ Unterstützungsleistungen IP SYSCON
<p>29. September 2026</p>	<p>09:30 - 11:00 Uhr</p>	<p>Mehrwerte von XPlan-Daten</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Einführung in XPlanung ■ XPlan-Daten: welche Ausprägungen gibt es? ■ Welche Mehrwerte bringen mir diese Daten ■ Wege, um an XPlan-Daten zu kommen

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe XPlanung

PROGRAMM 2026

Teil 3



AKTUELLE TERMINE

<p>30. September 2026</p>	<p>09:30 - 11:00 Uhr</p>	<p>Wie entstehen XPlan GML-Daten und was kann man mit diesen machen?</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Einführung in XPlanung ■ XPlanung – Erfassung mit der Planer Suite XQ in ArcGIS Pro ■ Tipps und Tricks bei der XPlan-konformen Erfassung ■ Überblick über die Nachnutzungsmöglichkeiten von XPlan-Daten
<p>1. Oktober 2026</p>	<p>09:30 - 11:00 Uhr</p>	<p>Planung XQ – die XPlanungs-Infrastruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Einführung in XPlanung ■ Einführung in ArcGIS und MapSolution ■ Fallbeispiele der Integration von XPlanung in eine GDI
<p>25. November 2026</p>	<p>09:30 - 11:00 Uhr</p>	<p>Wie entstehen XPlan GML-Daten und was kann man mit diesen machen?</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Einführung und Vorgeschichte ■ Vorgänger-Lösungen und Bewertung ■ Landschaftsplanung mit XPlanung 7.0
<p>11. Dezember 2026</p>	<p>10:00 - 11:00 Uhr</p>	<p>XPlanung einfach</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Einführung in XPlanung ■ Rund-um-Sorglos-Lösungen (Software und Daten)

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Dienstag, 24. Februar 2026

09:30 – 11:00 Uhr

XPlanung in Bayern



Die **Einführung von XPlanung im Freistaat Bayern** schreitet weiter voran. Der digitale Standard XPlanung unterstützt den verlustfreien Transfer von Planungsdaten zwischen unterschiedlichen IT-Systemen. Somit werden **Arbeitsabläufe vereinfacht, Workflows optimiert** und **Prozesse beschleunigt**. Gemeinsam mit geoGLIS gibt IP SYSCON in einer Online-Veranstaltung im Rahmen der Digitalen Themenreihe Planung praxisnahe Antworten.

Anhand **konkreter Beispiele** und auf Grundlage, der für den Freistaat Bayern geltenden Vorgaben und Unterstützungsleistungen, möchten wir Ihnen das Thema XPlanung näherbringen. Wir erläutern Hintergründe, zeigen die **Mehrwerte von XPlanung** auf und geben **Tipps für die praktische Umsetzung**. Die Veranstaltung kann hierbei gleichsam für öffentliche Verwaltungen als auch für Planungsbüros interessant sein.

Inhalte

- Grundlageninformationen zum Nutzen von XPlanung
- Leitfaden „XPlanung - Digitale Bauleitpläne“ – hier mit dem Schwerpunkt Musterpflichtenheft
- Benötige ich eine eigene Software und wenn ja, in welcher Skalierung?
- Geförderte XPlan-konforme Datenerfassung (seit Juli 2025)
- Fragerunde

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH) und Wiebke Saager (geoGLIS GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform 



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Dienstag, 21. April 2026

09:30 – 11:00 Uhr

Planung XQ – Aktueller Stand der Zukunft



Planung XQ ist die neue XPlan-konforme Software-Plattform von IP SYSCON. Wir möchten Sie im Rahmen dieser Digitalen Themenreihe mit Planung XQ bekannt machen.

In dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen unsere neue Plattform vorstellen – praxisnah, live und mit Raum für Ihre Fragen.

Inhalte

- Grundidee und Nutzungsszenarien
- Live-Präsentation der Key-Features
- Migrationskonditionen für Bestandskunden
- Fragerunde

Zielgruppe: Alle Interessenten an moderner XPlanungs-Software

Referent/in: Natalie Cassar-Pieper und Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Mittwoch, 22. April 2026

09:30 – 11:00 Uhr

XPlanung – Welche Lösungen sind sinnvoll?



XPlanung bringt in der Umsetzung verschiedene Anforderungen mit sich.

Wie kann ich diese Anforderungen am besten beantworten? Anhand unserer Produkte und unseres Dienstleistungsangebotes erläutern wir Ihnen Anforderungen und zeigen Ihnen verschiedene Skalierungen.

Inhalte

- XPlanung - der Einstieg
- Software zum Pläne bearbeiten / Pläne erstellen
- Software zum Einlesen, Verwalten und Analysieren
- Auskunft für das Haus oder für das Internet
- Datenimport/Pflichtenhefte und Datendienstleistungen
- Fragerunde

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Marco Giljum, Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Mittwoch, 20. Mai 2026

09:30 – 11:00 Uhr

PlanDigital – wie geht es weiter?



Eines der **größten XPlanung-Digitalisierungsprojekte** geht in die letzten Runde.

Ein Großteil der niedersächsischen Kommunen konnten Ihren **Flächennutzungsplan als Zusammenzeichnung** erstellen lassen.

Wie geht es weiter? Wie kann der Plan aktuell gehalten werden? Wie kann er weiter genutzt werden?

Inhalte

- PlanDigital - Hintergründe zum bisherigen Ablauf
- Stand der Dinge - wie weit ist das Projekt bisher gekommen
- Wie kann man den Plan aktuell halten? Welche Vorgaben gibt es?
- Wie kann ich den Plan nutzen? Welche Mehrwerte bringt mir das digitale Planwerk
- Fragerunde

Zielgruppe: Alle Interessenten an moderner XPlanungs-Software

Referenten/Referentin: Jörg Erdmann, Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH) und Wiebke Saager (geoGLIS GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Mittwoch, 10. Juni 2026

09:30 – 11:00 Uhr

XPlanung – Zusammenarbeit Kommunen und Planungsbüros



- **XPlanung** – Erläuterungen zum Standard im Kontext der Zusammenarbeit zwischen Kommune und Planungsbüro
- Einführung in die **Anforderungen und Möglichkeiten des XPlanung-Standards** mit Fokus auf die praxisnahe Umsetzung in gemeinsamen Projekten von Kommunen und externen Planungsbüros.
- **Softwarelösungen** für unterschiedliche Anwendungsfälle
- Ob **Auskunft, Analyse oder Erstellung von XPlan-konformen Daten** – es stehen verschiedene spezialisierte Softwarelösungen zur Verfügung, angepasst an den jeweiligen Einsatzbereich.
- **Unterstützungsleistungen** durch IP SYSCON
 - Lastenheft – klare Absprachen zur Datenübertragung
 - Planzeichendatenbank – wertvolles Recherche-Werkzeug
 - Lizenzen: zeitlich befristete Nutzung und Software- Entleihe der Kommune
 - Datenerstellung und -prüfung durch IP SYSCON

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Jörg Erdmann, Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Dienstag, 29. September 2026

09:30 – 11:00 Uhr

Mehrwerte von XPlan-Daten



Die Einführung von XPlanung lebt von Ihren Daten. Welche Varianten gibt es hier? Welche Vorteile, welche Auswerte-Möglichkeiten gibt es? Wie komme ich an diese Daten? In diesem Event versuchen wir versuchen alle diese Fragen zu beantworten.

Inhalte

- Einführung in XPlanung
- XPlan-Daten: welche Ausprägungen gibt es?
- Welche Mehrwerte bringen mir diese Daten (anhand von Praxisbeispielen)
- Wege, um an XPlan-Daten zu kommen.
- Fragerunde

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Steffen Freiberg, Ansgar Asche und Magdalena Stefan (IP SYSCON GmbH), Wiebke Saager (geoGLIS GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Mittwoch, 30. September 2026

09:30 – 11:00 Uhr



Wie entstehen XPlan GML-Daten und was kann man mit diesen machen?

Wir geben Ihnen einen umfassenden Überblick über die Erfassung und Nutzung **XPlan-konformer Bauleitpläne**. Es werden Werkzeuge zur anwenderfreundlichen Digitalisierung vorgestellt und ein Blick in die Praxis komplizierter Fragestellungen bei der Erfassung im Standard XPlanung gegeben.

Abschließend lernen Sie unterschiedliche Möglichkeiten zur **Veröffentlichung der Daten** kennen. Natürlich haben Sie auch Gelegenheit, Ihre konkreten Fragen zu XPlanung an unsere Experten zu stellen.

Inhalte

- Einführung in XPlanung
- XPlanung – Erfassung mit der Planer Suite XQ in ArcGIS Pro
- Tipps und Tricks bei der XPlan-konformen Erfassung
- Überblick über die Nachnutzungsmöglichkeiten von XPlan-Daten
- Fragerunde

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH), Wiebke Saager und Johanna Hamann (geoGLIS GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Donnerstag, 1. Oktober 2026

09:30 – 11:00 Uhr

Planung XQ – die XPlanungs-Infrastruktur



Sie haben eine bestehende **Esri-Landschaft** oder wollen eine eigene **GDI** mit ArcGIS-Werkzeugen aufbauen? Dann sind **digitale Bauleit-, Landschafts- oder Regionalplanung** ein wichtiger Bestandteil dieser GIS-Infrastruktur.

Im Rahmen dieses Events wollen wir Ihnen die Möglichkeiten der Integration und der Nutzung aufzeigen.

Inhalte

- Einführung in XPlanung
- Einführung in ArcGIS und MapSolution
- Fallbeispiele der Integration von XPlanung in eine GDI

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Steffen Freiberg und Dr. Roman Radberger (IP SYSCON GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Mittwoch, 25. November 2026

09:30 – 11:00 Uhr

XPlanung in der Landschaftsplanung



Bei XPlanung geht es um die Bereitstellung von Planungsdaten. Dieses gilt für Planwerke Landschaftsplanung gemäß **Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG)** und den entsprechenden Landesgesetzen. Das Fachschema Landschaftsplanung wird vom **Bundesamt für Naturschutz (BfN)** gemeinsam mit der **Hochschule Anhalt** unter Beteiligung von IP SYSCON entwickelt.

Inhalte

- Einführung und Vorgeschichte
- Vorgänger-Lösungen und Bewertung
- Landschaftsplanung mit XPlanung 7.0
- Fragerunde

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Natalie Cassar-Pieper, Ole Badelt und Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>



Digitale Themenreihe Planung

INHALTE

Freitag, 11. Dezember 2026

10:00 – 11:00 Uhr



Wie entstehen XPlan GML-Daten und was kann man mit diesen machen?

XPlanung erscheint oft als lästige Pflicht, komplizierte Angelegenheit oder Bürde. Das muss aber gar nicht sein. Es gibt auch **Rund-um-Sorglos-Lösungen**, mit denen man einfach nur die Vorteile von XPlanung genießen kann. Diese möchten wir Ihnen vorstellen.

Inhalte

- Einführung in XPlanung
- Rund-um-Sorglos -Lösungen
 - Software
 - Daten
- Fragerunde

Zielgruppe: GIS-Administratoren, Mitarbeitende von Stadtplanungsämtern und Planungsbüros. Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Referenten: Steffen Freiberg (IP SYSCON GmbH)

Während der Session können im „Chat“ Fragen gestellt werden, die innerhalb der Session von den Referentinnen und Referenten beantwortet werden.

Zur Eventplattform >>