

Vom **18. bis 20. Juni 2024** findet für Kunden, Anwendende und Interessenten die **IP SYSCON Thementage 2024 in Essen** statt.

An diesen drei Tagen finden **vier verschiedene Informationsveranstaltungen** statt: Informieren Sie sich über die gegenwärtigen Anforderungen und Wege zum **Themenkomplex XPlanung**, über die **kommunale Wärmeplanung** im Bereich Energie und Klima sowie zum aktuellen Leistungsumfang der Produkte und Lösungen von IP SYSCON zum kommunalen **Straßenmanagement** und **Grünflächenmanagement**.

Das Tagesprogramm beinhaltet die wichtigsten Aspekte der zentralen Arbeitsabläufe, ergänzt durch aufschlussreiche **Live-Präsentationen**.

IP SYSCON-Softwarelösungen stehen seit vielen Jahren für das fachlich hochwertige Management **digitaler Fachverfahren** und für die **durchgängige Abbildung digitaler Arbeitsabläufe!**

Wir sehen uns in Essen!



Veranstaltungsort

Haus der Technik
Hollestr. 1, 45127 Essen
E-Mail: information@hdt.de
Internet: www.hdt.de
Tel.: 0201 1803-1

Anmeldung

Melden Sie sich online zu den **IP SYSCON Thementage 2024 in Essen**: www.ipsyscon.de/aktuelles/termine/

Teilen Sie uns Ihren Gesprächsbedarf gerne gleich bei der Anmeldung mit.

Teilnahmegebühren

Ganztägige Veranstaltungen (XPlanung, Grünflächenmanagement und Straßenmanagement)

Pro Person fällt eine Teilnahmegebühr von 49,- Euro pro Tag plus MwSt. an.

Halbtägige Veranstaltung (Energie und Klima)

Pro Person fällt eine Teilnahmegebühr von 29,- Euro plus MwSt. an.

Kontakt

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
Isabelle Poppe-Gierse; Charlotte Weiß - Team Marketing
E-Mail: kongress@ipsyscon.de
Internet: www.ipsyscon.de Tel.: 0511 850303-0

IP SYSCON THEMENTAGE 2024 IN ESSEN

18. bis 20. Juni 2024

Haus der Technik in Essen



Informationsveranstaltungen

- ▶ XPlanung
- ▶ Energie und Klima
- ▶ Straßenmanagement
- ▶ Grünflächenmanagement

Räumliche Fragestellungen
nachhaltig lösen >>

Jetzt anmelden!



Räumliche Fragestellungen
nachhaltig lösen >>



DIENSTAG 18. JUNI 2024

Planung XQ was ist zu tun?

- ab 8:30 Uhr Registrierung
- 09:00 Uhr Begrüßung
- 09:30 Uhr XPlanung – „Stand der Dinge“
- 10:00 Uhr Kaffeepause
- 10:30 Uhr **Unterstützungsbausteine in der XPlanung des Landes NRW**
Förderung und Rahmvertragsinitiative
(Peter Driesch NRW.URBAN GmbH & Co. KG)
- 11:00 Uhr **Umsetzung eines Bebauungsplans am Beispiel der Stadt Bergkamen**
- 11:30 Uhr **Übernahme und Nutzung eines nachdigitalisierten Bebauungsplans & Erstellung eines Bebauungsplans**
(Dimitrij Rudmann, Stadt Bergkamen)
- 12:00 Uhr Mittagspause
- 13:00 Uhr **verfliXte Planung im Landkreis Leer**
Ein Erfahrungsbericht über Baulei(d)tpläne
(Micha Gerke, Landkreis Leer)
- 13:30 Uhr **Beispiele für XPlan-konforme Planerstellung**
- 14:00 Uhr Kaffeepause
- 14:30 Uhr **Planung XQ – aktueller Stand und Zukunft**
- 15:00 Uhr **Planung XQ – was ist zu tun?**
- 15:15 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung

DIENSTAG

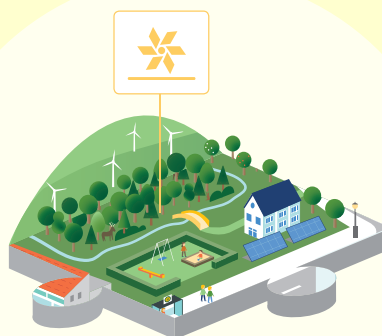


MITTWOCH 19. JUNI 2024

Die Kommunale Wärmeplanung – Fokus Geodaten und Geanalysen

- ab 8:30 Uhr Registrierung
- 09:00 Uhr Begrüßung
- 09:15 Uhr **So geht kommunale Wärmeplanung**
- 09:45 Uhr **Geodaten und -analysen in der Kommunalen Wärmeplanung**
- 10:15 Uhr Kaffeepause
- 10:30 Uhr **Der digitale Zwilling Wärmeplanung – immer up to date sein**
- 11:00 Uhr **Dialogtool für Akteursbeteiligung und den Bürgerdialog**
- 11:20 Uhr Kaffeepause
- 11:40 Uhr **Die Wärmewende sehen, verstehen und anfassen**
Individuelle Einblicke in Kleingruppen erhalten, Fragen stellen und in den Austausch kommen
- Thementische zu**
+ Geodaten der Kommunalen Wärmeplanung
+ Der digitale Zwilling Wärmeplanung
+ Das Dialogtool für Akteursbeteiligung
- 12:50 Uhr **Zusammenfassung und Verabschiedung**
- 13:00 Uhr Ende der Veranstaltung

MITTWOCH



MITTWOCH 19. JUNI 2024

Kommunales Straßenmanagement

- ab 8:30 Uhr Registrierung
- 09:00 Uhr Begrüßung
- 09:30 Uhr **GIS-basierendes Straßenmanagement**
Übersicht und Funktionsbereiche
- 10:15 Uhr **Wie komme ich an geeignete Straßendaten?**
+ Datenmigration (Altanwendung)
+ Neuerfassung und Updatebefahrung (Kim Gebauer, eagle eye technologies)
+ Eigene Erfassung mit pit-Extension
- 11:00 Uhr Kaffeepause
- 11:15 Uhr **Straßenmanagement am Niederrhein – Hosting einer mandantengeführten Systeminfrastruktur durch das KRZN**
(Marvin von Holten, KRZN)
- 11:45 Uhr **Radwegemanagement**
- 12:15 Uhr Mittagspause
- 13:15 Uhr **Mobile Straßenkontrolle mit MQ-Technologie**
- 13:45 Uhr **Schadensbearbeitung im Außendienst mit MQ-Technologie**
- 14:05 Uhr **HQ-Technologie – Übersicht**
- 14:20 Uhr **Aufbruchmanagement und Online-Anmeldung mit HQ**
- 14:50 Uhr Kaffeepause
- 15:05 Uhr **XQ-Technologie – Übersicht**
- 15:35 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 15:45 Uhr Ende der Veranstaltung

MITTWOCH



DONNERSTAG 20. JUNI 2024

Kommunales Grünflächenmanagement

- ab 8:30 Uhr Registrierung
- 09:00 Uhr Begrüßung
- 09:30 Uhr **Grünflächeninformationssystem**
Übersicht und Funktionsbereiche
- 10:15 Uhr **XQ – die neue Zukunft?**
Was kommt da auf uns zu?
- 10:45 Uhr Kaffeepause
- 11:00 Uhr **Mobile Kontrolle von Bäumen und Spielplätzen mit MQ**
Arbeitsvorbereitung und praktische Durchführung mit V25.1
- 12:15 Uhr Mittagspause
- 13:15 Uhr **Aufträge und Zeit-/Leistungserfassung mit MQ- und HQ-Technologie**
Betriebsdatenerfassung und Auftragsbearbeitung per App und im Web
- 14:15 Uhr **Kosten-Leistungsrechnung im Grünflächenmanagement**
Analysen und Betriebssteuerung mit pit-Kommunal
- 14:45 Uhr Kaffeepause
- 15:00 Uhr **Mobiles Arbeiten**
Der Weg zur richtigen Hardware
- 15:15 Uhr **Automatisierte Baumdatenermittlung**
Ein Baumkataster auf Knopfdruck?
- 15:45 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 16:00 Uhr Ende der Veranstaltung

DONNERSTAG

