

IP Syscon 2023 – ein Nachbericht

Nach drei Jahren Pause fand die IP Syscon 2023 am 20. und 21. Juni in Hannover statt. Mehr als 400 Teilnehmer aus der kommunalen öffentlichen Verwaltung, Privatwirtschaft, Wirtschaft und Forschung waren zu Gast beim 9. Kongress zu GIS und CAFM im Hannover Congress Centrum. An zwei Tagen wurde ein breit gefächertes Programm mit über 50 verschiedenen Foren, dem 3. Fachkongress „Energiewende lokal gestalten“ und einer begleitenden Ausstellung angeboten.

Am ersten Tag fanden ganztägige Anwendungsforen zu Alkis und GIS, Planung, Grünflächenmanagement und Straßenmanagement statt. In der begleitenden Ausstellung präsentierten sich die Partner und Sponsoren der IP Syscon. Bei der abschließenden Abendveranstaltung „Mittsommer im Stadtpark“ klang der Tag in gemütlicher Runde mit Magie durch einen Close-up-Zauberer und einem Barbecue bei schönstem Sommerwetter aus.

Am zweiten Kongresstag eröffnete nach einem Grußwort von Staatssekretär Frank Doods (Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung) der Wissenschaftler und Mitbegründer von Scientists for Future Prof. Dr. Volker Quaschnig (Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin) mit der Keynote „Mit Volldampf in die Heißzeit? Wie wir mit einer Energierevolution den Klimakollaps noch verhindern können“ den Kongress. In seinem spannenden Vortrag hob er hervor, dass vor dem Hintergrund eines ungebremsten Klimawandels auch die Verantwortlichen aus Kommunen und Verwaltung gefordert sind, bei der Energiewende jetzt richtig Tempo zu machen.

Nach der Keynote bestand die Möglichkeit zur Teilnahme an verschiedenen Foren. Sechs Innovationsforen, 24 Kompetenzforen und 18 Technikforen deckten sehr

viele Themen ab: vom Abwassermonitoring über Digital Urban Twin und Smart City bis hin zur XPlanung. So konnten die Teilnehmer ihre Technikenkenntnisse vertiefen und sich über bestehende Lösungen und geplante Weiterentwicklungen informieren.

3. Fachkongress „Energiewende lokal gestalten“

Am 21.6.2023 hat die IP Syscon GmbH zum 3. Fachkongress „Energiewende lokal gestalten“ nach Hannover eingeladen. Hier kamen Vertreter aus der kommunalen öffentlichen Verwaltung, Wirtschaft und Forschung zusammen und diskutierten das Thema Energiewende mit Blick auf die Wärmewende. Der Kongress startete mit dem Vortrag von Thomas Charles (Referent im Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz) „Gesetz für die Wärmeplanung – aktueller Stand und zentrale Regelungsinhalte“. Ziel des Gesetzes ist, die Wärmewende auf kommunaler Ebene voranzubringen. Dazu muss zunächst ermittelt werden, wie in den Kommunen aktuell geheizt wird, welche Infrastruktur schon vorhanden ist und wo noch Investitionen nötig sind. Danach sollen die Kommunen schrittweise die Dekarbonisierung umsetzen. Der anschließende Vortrag von Dr. Georg K. Schuchardt (Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen) gab

einen Überblick über die kommunale Wärmeplanung in Niedersachsen und zum Planungs- und Arbeitsstand der Wärmebedarfskarte für Niedersachsen. Welche wichtige Rolle Geodaten in der Wärmeplanung spielen, stellten Dr. Dorothea Ludwig, Eike Bronn und Julian Haerkötter von IP Syscon vor. Nach dem Mittagsimbiss referierte Florian Noll (Institut für ZukunftsEnergie- und Stoffstromsysteme) über Wärmekataster als Planungs- und Kommunikationsinstrument der lokalen Wärmewende. Abgerundet wurde das Vortragsprogramm mit der Präsentation von Prof. Dr. Matthias Reckzügel (Hochschule Osnabrück) zum Thema „Abwärmenutzung im lokalen Wärmeverbund – der lange Weg der kommunalen Wärmewende (Projekt KoWa)“. Am Nachmittag folgte das Highlight des Fachkongresses: Vier Aktivistische boten eine Begleitung durch die kommunale Wärmeplanung und die Möglichkeit, aktiv in die Geodatenaufbereitung einzusteigen, es konnten E-Learning-Module getestet werden und über ein Dialogtool war es möglich, die Auswirkungen der Energiewende spielerisch darzustellen und die Ergebnisse mit den anderen Teilnehmern zu diskutieren.

Der IP Syscon ist es wieder gelungen, einen sehr gut strukturierten und informativen Kongress zu veranstalten.



Autor:

Gerold Olbrich

INTERGEO[®]

2023

OCT. 10 – 12
BERLIN

INSPIRATION

FOR A SMARTER

WORLD

EXPO
CONFERENCE STAGE
NETWORKING



Host: DVW e.V.
Conference organiser: DVW GmbH
Expo organiser: HINTE GmbH





Hier könnte Ihre Werbung stehen

90 Jahre Wichmann

Immer mit der Zeit gehen ...

... was wir seit 90 Jahren stetig tun, um Ihnen alle wichtige Informationen im Bereich der Geo-IT, Geodäsie und Co näherzubringen.

Feiern Sie im Oktober mit uns und schalten Sie gleich Ihre Gratulationsanzeige für die Ausgaben 4/23 und/oder 5/23 – den passenden Jubiläumsrabatt erhalten Sie von Tammy Rößler, Tel.: 0 69/84 00 06-13 41 oder tammy.roessler@vde-verlag.de.

Das Portal für Geoinformation, Geo-IT und Geodäsie.

www.gispoint.de

