

3. Fachkongress "Energiewende lokal gestalten" am 27.05.2020 in Hannover

"Strategien zur Klimaanpassung - Mehr Grün für lebenswerte Städte"

(PresseBox) ([Hannover](#), 27.02.20) Die IP SYSCON GmbH veranstaltet vom 26. bis 27. Mai 2020 den Kongress IP SYSCON 2020 zu GIS und kommunaler Betriebssteuerung im CongressCentrum Wienecke XI. Parallel dazu findet hier am 27. Mai 2020 der 3. Fachkongress „Energiewende lokal gestalten; Strategien zur Klimaanpassung - Mehr Grün für lebenswerte Städte“ statt.

Die Auswirkungen des Klimawandels sind bereits weithin spürbar. Extremwetterereignisse wie Starkregen oder Hitzeperioden stellen Kommunen und Städte gleichermaßen vor die Herausforderung und die Aufgabe, sowohl Maßnahmen zum Klimaschutz zu ergreifen, als auch Maßnahmen zur Anpassung an die Folgen des Klimawandels zu entwickeln, um bereits eingetretene Folgen abzumildern.

Was bedeutet Klimaanpassung konkret für Städte und Kommunen? Welchen Handlungsbedarf gibt es und was kann getan werden, um die Verwaltung, aber auch den Bürger bei diesen Prozessen zu unterstützen? Wie sind Planungsinhalte- und prozesse aktuell gestaltet und was muss daran verändert werden? Wer kann wie für ein aktives Handeln mobilisiert werden?

Diese und weitere Fragen wollen wir am 27. Mai 2020 auf dem 3. Fachkongress diskutieren und bereits etablierte Analysemöglichkeiten, erprobte Strategien und erfolgreiche Maßnahmen vorstellen.

Als Einstimmung in den Kongresstag wird es Impulsvorträge und -präsentationen zu verschiedenen Aspekten der Klimaanpassung geben. Nach einem Grußwort von Olaf Lies, dem niedersächsischen Minister für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz, eröffnet der Klimaforscher Prof. Dr. Mojib Latif, Leiter der Forschungseinheit Maritime Meteorologie im GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel, den 3. Fachkongress mit einer Keynote über die „Herausforderung Klimawandel“.

Nach diesem Einstieg geht es mit dem Aufzeigen der Folgen des Klimawandels auf kommunaler Ebene weiter. Dabei werden Beispiele kommunaler Analysen zur Hitzeentwicklung und zu Starkregenerereignissen dargestellt, gefolgt von Praxisbeispielen und Erfahrungsberichten zur Klimaanpassung aus verschiedenen Städten. Eine wichtige Rolle spielen hierbei die innerstädtischen Grünflächen. Am Nachmittag werden die Teilnehmenden selber aktiv und diskutieren im World-Café verschiedene Analysemöglichkeiten und Strategien sowie offene Fragestellungen zur Klimaanpassung.

Informationen zum 3. Fachkongress „Energiewende lokal gestalten“ sind unter www.ipsyscon2020.de zu finden.

IP SYSCON GmbH

Die IP SYSCON GmbH wurde 1995 gegründet und agiert seitdem bundesweit mit Hauptsitz in Hannover und Niederlassungen in Bamberg, Berlin, Bremen, Essen und Osnabrück und über 100 Mitarbeitern als GIS-Software- und Dienstleistungsunternehmen im Bereich kommunaler/öffentlicher Verwaltungen sowie bei privatwirtschaftlichen Auftraggebern. Neben den Standardlösungen zu allen GIS- und CAFM-Arbeitsbereichen runden individuelle Projektlösungen, die Integration von GIS und CAFM in bestehende IT-Landschaften sowie vielseitige Themenfelder im Bereich Natur, Umwelt und Erneuerbaren Energien das Angebot ab.

Quelle: <https://www.pressebox.de/inaktiv/ip-syscon-gmbh/3-Fachkongress-Energiewende-lokal-gestalten-am-27-05-2020-in-Hannover/boxid/994792> (02.03.2020)