

## **Innovative Stadtentwicklung: plannING Day 2025 macht Zukunft greifbar!**

Erfahren Sie mehr über den plannING Day 2025 in Wien, dessen Fokus auf Innovation, Nachhaltigkeit und Vernetzung lag.



**Wien, Österreich** - Am 26. Mai 2025 fand der plannING Day 2025 der Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ) als zweitägiges Branchenevent in Wien statt. Mehrere hundert Ingenieur:innen, Stadtplaner:innen und technische Entscheider:innen aus ganz Österreich kamen in den kulinarisch eindrucksvollen Veranstaltungsorten Hotel Sacher und Palais Todesco zusammen. Das Event, das unter dem Motto „JETZT TUN!“ stand, setzte den Fokus auf Innovation, Verantwortung und Vernetzung. Vorträge und Diskussionen boten den Teilnehmenden die Möglichkeit, sich mit aktuellen Themen der Stadtplanung und -entwicklung auseinanderzusetzen.

Unter den Höhepunkten des Programms war eine Keynote von

Prof. DDr. Markus Hengstschläger, der die Bedeutung von Talenten und empathischer Lösungsfindung für die Zukunft der Branche beleuchtete. DI Dr. Rainer Gagstädter hob in seinem Vortrag die Breite und Zukunftsorientierung der Ingenieur Tätigkeiten hervor, während DI Lukas Mahr die zentrale Rolle der Ingenieurbüros als Gestalter einer lebenswerten Zukunft betonte. Ein besonderes Augenmerk lag auch auf dem Beispiel der Seestadt Aspern, welches von Mag. Robert Grüneis als Muster für moderne und nachhaltige Stadtentwicklung angeführt wurde.

## **Diskussionen über nachhaltige Stadtkonzepte**

Ein zentrales Thema des plannING Day war die Herausforderung, aktuelle städtische Probleme zu lösen und nachhaltige Lösungen zu präsentieren. Diskussionspanels und Führungen, darunter ein Besuch des Stephansdoms, dienten als Inspirationsquelle, um neue Ideen für die Baukultur und Stadtgestaltung zu entwickeln. Auch die Bedeutung von sozialer Gerechtigkeit, wie der Zugang zu Bildung und Wohnraum für alle Stadtbewohner, wurde erörtert.

Hinzu kamen unterschiedliche Austauschformate, die es Fachleuten ermöglichten, sich über ihre Erfahrungen aus verschiedenen Bereichen auszutauschen – von Ingenieurbüros bis hin zu Nachhaltigkeitsexpert:innen.

Parallel zu diesem Event wurde der SMART CITY TAG 2025 organisiert, der die Frage aufwarf: „Wie wollen wir in Zukunft leben?“ und Unternehmen sowie Forschungseinrichtungen die Gelegenheit bot, ihre interaktiven Smart City-Lösungen zu präsentieren. Diese Veranstaltungen schufen einen Rahmen für Kurzvorträge und vertiefte Diskussionen über die Nutzung von Technologie in der Stadtentwicklung. Die Organisatoren, darunter plan[neo] GmbH und die Landeshauptstadt Kiel, zielten darauf ab, Informationen zur Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft bereitzustellen und interessierte Bürger:innen, Fachleute sowie politische Entscheidungsträger anzusprechen.

# Die Rolle der Nachhaltigkeit in der Stadtentwicklung

Die Bedeutung einer nachhaltigen Stadtentwicklung wird zunehmend klar, nicht nur für das Wohlergehen der gegenwärtigen Gesellschaft, sondern auch für die zukünftigen Generationen. Laut einem UN-Bericht aus dem Jahr 1987 sollte Nachhaltigkeit die Bedürfnisse der Gegenwart befriedigen, ohne die Möglichkeiten künftiger Generationen zu gefährden. Bis 2050 wird erwartet, dass mehr als die Hälfte der europäischen Bevölkerung in städtischen Gebieten leben wird, was die Notwendigkeit einer verantwortlichen und ökologisch verträglichen Stadtgestaltung hervorhebt.

Bei dieser Herausforderung spielen digitales Lernen und der Einsatz von Technologien eine wichtige Rolle. Smart Cities nutzen digitale Technologien, um die Lebensqualität und Nachhaltigkeit zu verbessern. Digitale Zwillinge bieten die Möglichkeit, präzise Modelle und Datenanalysen zu erstellen, die für eine optimale Steuerung der urbanen Infrastruktur notwendig sind. So können durch den Einsatz digitaler Zwillinge beispielsweise Parkplätze effizient verwaltet und die Energieeffizienz der Straßenbeleuchtung drastisch erhöht werden.

Insgesamt zeigen diese Initiativen, wie zusammenarbeitende Fachleute, innovative Technologien und ein leidenschaftlicher Einsatz für die Gemeinschaft eine nachhaltige und lebendige Stadtentwicklung fördern können. Der plannING Day und der SMART CITY TAG 2025 sind bedeutende Schritte in diese Richtung und bieten zahlreiche Anstöße für zukünftige Entwicklungen.

Für weitere Informationen über die Ansätze zur Stadtentwicklung und die Innovationen auf dem SMART CITY TAG 2025 besuchen Sie bitte die Seiten von **Leadersnet**, **plan[neo]** und **Fraunhofer**.

Details	
<b>Vorfall</b>	Sonstiges
<b>Ort</b>	Wien, Österreich
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.leadersnet.at">www.leadersnet.at</a></li><li>• <a href="http://seminare.planneo.de">seminare.planneo.de</a></li><li>• <a href="http://www.iese.fraunhofer.de">www.iese.fraunhofer.de</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**