

Presse-Information

30. Januar 2023

Kooperation zwischen MHP und Stadt Ludwigsburg

Mobile Zukunft gemeinsam gestalten

- Kooperation zwischen MHP, PTV und der Stadt Ludwigsburg für intelligente Mobilitätssysteme
- Ziel des Projekts: Bessere Verkehrsplanung und -steuerung in Ludwigsburg
- Mit den gesammelten Daten werden Verkehrsmodelle weiterentwickelt
- Besonderes Augenmerk auf ÖPNV und dem möglichen Einsatz autonomer Systeme

Ludwigsburg – Um gemeinsam einen Beitrag zum beschlossenen Klimaneutralitätskonzept 2035 zu leisten und die Mobilität in der Stadt intelligenter zu steuern, kooperiert die Stadt Ludwigsburg mit zwei Unternehmen aus der Region: Der Management- und IT-Beratung MHP aus Ludwigsburg sowie der Planung Transport Verkehr (PTV) mit Sitz in Karlsruhe. Das Beratungsunternehmen MHP verfügt insbesondere beim Thema Mobilität über eine ausgewiesene Expertise.

„Wir freuen uns, dass wir mit MHP und PTV zwei Partner für Ludwigsburg gewonnen haben, mit denen wir die nachhaltige Mobilität zukunftssicher gestalten können“, betont Oberbürgermeister Matthias Knecht. „Denn die Stadt hat das Ziel, Mobilität noch deutlich klimaschonender zu entwickeln.“

Dabei ist die Stadt Ludwigsburg bereits auf einem guten Weg, findet Dr. Ralf Hofmann, Geschäftsführer bei MHP: „In Ludwigsburg wird Mobilität modern geplant. Als MHP bringen wir gerne unsere Kompetenz in unserer Heimatstadt ein, um gemeinsam die mobile Zukunft zu gestalten. Moderne Technologie kann einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz leisten.“

Drei Bausteine bilden Basis für nachhaltige Mobilität

Damit die richtige Technik an den richtigen Stellen eingesetzt wird, muss die städtische Mobilitätsplanung neu gedacht werden. Eine zentrale Rolle spielen dabei Daten über das Mobilitätsverhalten, und welche Chancen sich daraus für neue Verkehrsmittel ergeben. Ein Baustein der Zusammenarbeit wird die Weiterentwicklung von Verkehrsmodellen sein. Ziel

Presse-Kontakt

MHP Management-
und IT-Beratung GmbH

Benjamin Brodbeck
Senior PR Specialist
+49 (0) 152 33 14 58 09
Benjamin.Brodbeck@mhp.com



MHP Media / Newsroom
www.mhp.com/newsroom

ist, das bestehende und künftige Mobilitätsverhalten in die Modellrechnungen einfließen zu lassen, und beispielsweise die Fuß- und Fahrradmobilität noch besser zu berücksichtigen.

Ein weiterer Baustein ist der Ausbau der Verkehrslenkung: Daten aus verschiedenen Quellen sollen miteinander verbunden werden, um den Verkehr in Ludwigsburg – insbesondere den zentrumsnahen Bereichen – optimal zu steuern. Der dritte Baustein ist die Zukunft des Öffentlichen Personennahverkehrs (ÖPNV). Hierbei steht autonomes Fahren im Zentrum, um den ÖPNV neu zu denken und eine ganz neue Qualität des ÖPNV für die Nutzerinnen und Nutzer zu erschaffen. Die Kooperationspartner müssen sich vor allem Gedanken darum machen, wie sich autonome Systeme integrieren lassen. Für die Stadt Ludwigsburg könnte das bedeuten, dass die Stadtbahn durch autonome Verteilnetze ergänzt werden soll.



Enabling you to shape
a better tomorrow.

Über MHP

Als Technologie- und Businesspartner digitalisiert MHP die Prozesse und Produkte seiner Kunden und begleitet sie bei ihren IT-Transformationen entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Als Digitalisierungspionier in den Sektoren Mobility und Manufacturing überträgt MHP seine Expertise in unterschiedlichste Branchen und ist ein Premium-Partner für Thought Leader auf dem Weg in ein Better Tomorrow. Weltweit betreut MHP über 300 Kunden: führende Konzerne und innovative Mittelständler. MHP berät sowohl operativ als auch strategisch und liefert ausgewiesene IT- und Technologie-Expertise sowie spezifisches Branchen Know-how. Als OneTeam agiert MHP international, mit Hauptsitz in Deutschland und Tochtergesellschaften in den USA, UK, Rumänien und China. Seit über 25 Jahren gestaltet MHP gemeinsam mit seinen Kunden die Zukunft. Über 3.500 MHPlerinnen und MHPler vereint der Anspruch nach Excellence und nachhaltigem Erfolg. Dieser Anspruch treibt MHP weiter an – heute, morgen und in Zukunft.

www.mhp.com