

PRESSEMITTEILUNG

Hannover, 13. April 2021

Mit hanova und NUNAV direkt zum freien Parkplatz in der hannoverschen Innenstadt

HANNOVER, 13. April 2021. Die hannoversche Innenstadt ist mit dem Auto sehr gut erreichbar und die Parkhäuser hervorragend angebunden. Gemeinsam mit hanova und der NUNAV Navigation von Graphmasters ist es für Autofahrer*innen jetzt noch einfacher, einen freien Parkplatz in der City zu finden: Mit NUNAV werden sie künftig direkt zu einem freien Stellplatz in einem der hanova-Cityparkhäuser geroutet. Unnötiger Parksuchverkehr und Staus werden damit aktiv vermieden und Verkehrsstrategien sinnvoll unterstützt.

Möglich wird dies durch eine Kooperation der beiden Unternehmen hanova und Graphmasters. Mit der NUNAV Technologie werden Live-Bewegungsdaten in den Parkhäusern erhoben und ausgespielt. Nutzer*innen der NUNAV Navigation wissen damit genau, welches der sieben mit Live-Daten ausgestatteten Parkhäuser freie Parklätze zur Verfügung hat. Statt der Eingabe einer Zieladresse geben Nutzende lediglich „hanova CITY PARKEN“ in die Suchleiste ein – und werden direkt zu einem freien Parkplatz navigiert. Sollte ein Parkhaus während der Anreise voll belegt sein, werden die Autofahrer*innen automatisch zum nächstgelegenen freien hanova-Parkhaus umgeleitet.

Karsten Klaus, Geschäftsführer hanova: „Das digitale Parkleitsystem lässt Besucher der hannoverschen Innenstadt entspannt an ihrem Ziel ankommen, da sie automatisch und ohne Umwege zu dem nächsten freien Parkplatz geleitet werden - ein mehr an Service und Komfort für unsere Kund*innen durch die digitale Mobilität.“

Alexander Meister, verantwortlich für die Customer Success Smart Mobility bei Graphmasters, ergänzt: „Wir freuen uns, dass wir gemeinsam mit hanova dazu beitragen können, dass Autofahrer*innen bequem und ohne Stau direkt bis zu einem freien Parkplatz in der hannoverschen Innenstadt gelangen können. Wir leisten damit einen weiteren Beitrag, Innenstädte stauärmer zu machen und gleichzeitig auch die Emissionen zu reduzieren.“

Sieben hanova CITY PARKEN-Parkhäusern sind derzeit mit Live-Belegungsdaten anfahrbar.

Dazu gehören die Parkhäuser bzw. Tiefgaragen Windmühlenstraße, Mehlstraße, Altstadt/Schmiedestraße, Andreaestraße/Rosenquartier, Oper/Kröpcke, Hbf./Raschplatz sowie das Parkhaus an der Osterstraße.

Über folgenden QR-Code können sich Nutzende der NUNAV Navigation direkt zu einem freien hanova Cityparken-Parkhaus navigieren lassen:



Weitere Infos sind zudem unter www.nunav.to/hanovacityparken abrufbar.

Hintergrund:

hanova: Als kommunaler Konzern gestaltet hanova die städtebauliche Entwicklung Hannovers nachhaltig mit, um die Landeshauptstadt liebens- und lebenswerter zu machen. Dabei stehen der wirtschaftliche Erfolg und die soziale Verantwortung stets ausgewogen nebeneinander. Als größter Immobiliendienstleister in Hannover realisiert und bewirtschaftet hanova Wohn- und Gewerberäume, baut Schulen und Kindergärten, schafft Parkraum und entwickelt die Stadt jeden Tag aktiv weiter – mit Hannoverherz und Immobilienverstand. Als größtes Parkraumunternehmen Hannovers bewirtschaftet hanova GEWERBE acht Innenstadtparkhäuser, vier Stadtteilparkhäuser sowie vier Parkplätze mit insgesamt rund 5.000 Stellplätzen und trägt mit dem Angebot an gepflegten, preisgünstigen und zentral gelegenen Parkmöglichkeiten zur Attraktivität der hannoverschen Innenstadt bei.

NUNAV Technologie von Graphmasters: Mit Collaborative Routing gegen den nächsten Stau. Das geht mit der gesamten NUNAV Produktfamilie. Der Verkehr wird hierbei mit Hilfe einer KI-basierten, prädikativen Verkehrslenkung auf das gesamte Straßennetz verteilt und nicht nur auf einige wenige Hauptverkehrsadern. Alle, die mit NUNAV Produkten unterwegs sind, tragen ihren Teil dazu bei, mit weniger Kraftstoff schnell und pünktlich am Ziel anzukommen. Mit der NUNAV Navigation App gemeinsam gegen den Stau und für die Umwelt - kostenlos, werbefrei und datensicher!

Falls Sie weitere Fragen haben, kontaktieren Sie uns gern.

Jasmin Schönberger

Corporate Communications & Press Relations

Graphmasters GmbH

Tel.: +49 (0)511 27 948 261

Mobil: +49 (0)176 22 882 667

Jasmin.Schoenberger@graphmasters.net

www.graphmasters.net / www.nunav.net