



Pressemitteilung

Laborproben und Praxisbedarf sicher transportieren: Intermed setzt auf Tourenplanung von gts

Als Partner und Dienstleister der Laboratorien im LADR Laborverbund Dr. Kramer & Kollegen ist Intermed unter anderem mit der Laborproben-Logistik beauftragt. Damit diese Proben schnell und sicher von Ärzten und Einrichtungen zur Analyse gelangen, unterliegt die Logistik bei Intermed besonders hohen Anforderungen an Flexibilität und Sicherheit. So dürfen beispielsweise enge Zeitfenster zwischen Arztpraxen und Laboren nicht überschritten werden. Um die Patientenversorgung zu gewährleisten und gleichzeitig von einem komplett digitalisierten Logistik-Prozess zu profitieren, setzt Intermed in Zukunft auf eine professionelle Tourenplanung von gts.

Als Handels- und Logistikunternehmen steuert Intermed rund 25.000 Stopp-Punkte in der Bundesrepublik, in Holland, der Schweiz und Österreich an. Die Kleintransporter sind teilweise mehrmals täglich, oft sogar auch nachts unterwegs. Zum Portfolio des Unternehmens gehört vor allem der Transport von Laborproben aus Arztpraxen und Kliniken. Auch medizinisches Verbrauchsmaterial, Praxis- und Sprechstundenbedarf, Entnahme- und Versandmaterial sowie Briefe sind an Bord der Intermed Fahrzeuge.

Der Transport von Laborproben stellt dabei für die Logistik eine große Herausforderung dar. Hierbei dürfen beispielsweise maximale Beförderungsdauern nicht überschritten werden, damit die Proben sicher an ihr Ziel gelangen. Für Intermed war klar: Es muss eine professionelle Logistik-Lösung her!

Ab Projektstart im September 2023 wird Intermed ihren gesamten Logistik-Prozess mit rund 1.000 Touren pro Tag mit Hilfe der Tourenplanungssoftware TransIT von gts komplett digitalisieren. Die Tourenplanungs-Experten von gts kennen die branchenspezifischen Anforderungen von medizinischen Transporten. So kann



Pressemitteilung

TransIT beispielsweise die Laborlogistik auch bei sehr hohen zeitlichen Anforderungen adäquat abbilden.

Neben der Digitalisierung wird auch die Optimierung der Touren im Fokus der Zusammenarbeit stehen. Denn die mitlernende und auf Algorithmen basierende Software berechnet die effizienteste Route und optimiert somit die Touren. Das Ergebnis sind erhebliche Einsparungen von Fahrtstrecken und somit auch von Zeit, Kosten und Co2. Das Gesamtpaket für Intermed: Sicherheit, Pünktlichkeit und Wirtschaftlichkeit der Touren werden stets gewährleistet.

Mehr Informationen zur Tourenplanung für Labore finden Sie hier: <https://gts-systems.com/branchen/gesundheit/>.

Stand: 06. September 2023
Umfang: 2.401 Zeichen inkl. Leerzeichen
Bilder: 1 © Intermed

Bildunterschriften:

Bild 1 © Intermed: Der Transport von Laborproben bei Intermed muss gut geplant sein, damit die Proben schnell und sicher an ihr Ziel gelangen.

Über gts systems and consulting

„solutions. miles ahead.“ Um Ihre Unternehmensziele zu erreichen, müssen Sie dem Wettbewerb voraus sein. Unsere Lösungen sind es auch – meilenweit. gts systems and consulting ist Vorreiter. Wir treiben die Logistiktechnologie der Zukunft an – seit über 20 Jahren. Unsere Optimierungslösungen sind führend, zukunftsicher und unkompliziert. Software und Beratung gehen dabei Hand in Hand. Wir sind Problemlöser bei Optimierungs-, Planungs- und Steuerungsaufgaben in Logistik und Transport. Lassen Sie Ihre Limits hinter sich. Positionieren auch Sie sich als Vorreiter im Wettbewerb. Gemeinsam sind wir der Technik und dem Markt voraus. „Make optimisation work.“

Unternehmenskontakt gts systems and consulting

Franka Behrens, Marketing & PR • gts systems and consulting

Uersfeld 24 • 52072 Aachen

Telefon: +49 241 6095950-26

E-Mail: behrens@gts-systems.com • Internet: www.gts-systems.com