



کوئیکتی Quickt

ایجاد ارتباط ابری - تجاری بین صاحبان کالا و شرکت های فعال در صنعت حمل و نقل





کوئیکاتی
QuickT

توتال سکوی خلق آینده



درباره ما

دپارتمان کوئیک تی در اول مهرماه سال ۱۳۹۷ با سرمایه گذاری گروه مالی توتال و همکاری جمعی متخصصان برتر ایران و ترکیه تاسیس شد.

بیانیه مأموریت: زیست بوم فناورانه کوئیک تی مشتمل بر شرکت های حمل و نقل و بنگاه های اقتصادی در تعامل سازنده با هلدینگ توتال و بهره گیری از ظرفیت های بازیگران فعال در عرصه های فناوری و حمل و نقل کشور فعالیت می کند. با توجه به چشم انداز که کسب جایگاه نخست در ارائه خدمات حمل و نقل بر اساس پلتفرم هوشمند در منطقه غرب آسیا مبتنی بر ارزش های محوری صداقت در تعامل با مشتریان، شفافیت در تجارت، انضباط در کارها و قابل اعتماد بودن ظرف ۵ سال با شعار اتصال جهانی، سرمایه محلی است و همچنین چند وجهی بودن صنعت حمل و نقل و متأثر بودن آن از قوانین بین المللی و ضوابط کشورهای دخیل در فرآیند حمل، می توان رسیدن به حمل مطمئن، سریع و ارزان در آسیا، اروپا، آفریقا و در آینده قاره آمریکا را به عنوان مأموریت در نظر گرفت.

سرآمدی و ارتقاء مستمر جایگاه هلدینگ توتال در بهره گیری از فناوری اطلاعات و ارتباطات و توسعه سبد سرمایه گذاری را وجهه همت خود قرار داده است و با حضور موثر در بازارهای بین المللی و کسب درآمد ارزی در تراز جهانی نقش آفرینی می کند

چشم انداز: کوئیک تی، سکوی خلق آینده چشم انداز ما، نقشه راه ما برای توسعه ارزش های بنیادین زیر است:

- محملی برای هم افزایی و مشارکت تمام ذینفعان صنعت حمل و نقل بین المللی ایران
- ارائه راه کارها و ابزارها و زیرساخت های خلق آینده مطلوب
- تمرکز بر بصیرت زیست بوم گرا و کنش مند در تعامل با سایر نقش آفرینان زیست بوم حمل و نقل هوشمند
- رشد مبتنی بر رقابت در عین مراقبت و تاکید بر ارزش نهایی متعالی
- بهره گیری از اثر شبکه ای و پیچیده پلت فرم

در کوئیک تی چه می گذرد...

- بهترین قیمت
- سریع ترین زمان
- امنیت
- انتخاب فورواردر مناسب
- شفافیت در امور حمل
(اسناد و روش حمل مطابق با توافقات باشد)
- عدم تاخیر در رسیدن بار به مقصد
- اطمینان از عملکرد عناصر موثر
در حمل به لحاظ قراردادی
- ارتباط برخط با شرکت های طرف قرارداد حمل
(شرکت فورواردر، کریبر، راننده، لاین کشتیرانی، شرکت هواپیمایی)
- رصد بار



بهترین قیمت

۱ موفقیت در رقابت‌های تجاری به شدت تحت تأثیر قیمت تمام شده کالا می‌باشد. از آنجائی که هزینه‌های حمل یکی از ارکان مهم در قیمت تمام شده می‌باشد، لذا تجار عموماً به دنبال حداقل کردن قیمت حمل می‌باشند.

۲ هزینه‌های حمل تابع شرایط متفاوتی است. به این معنا که الزاماً یک شرکت همواره پائین‌ترین قیمت حمل را ارائه نمی‌کند و لذا صاحبان بار لازم است که در هر نوبت پایین‌ترین قیمت‌ها را مورد استعلام قرار دهند. نکته مهم: بهترین قیمت الزاماً پایین‌ترین قیمت نمی‌باشد. بهترین قیمت تابع مبدا (Origin)، مقصد (Destination)، شرایط و مقررات قانونی کشورهای در طول مسیر حمل، تاریخ و مدت زمان حمل و ضوابط بین‌المللی حاکم بر حمل و نقل می‌باشد که لحاظ تمام این موارد در استعلام قیمت کار بسیار پیچیده‌ای می‌باشد و از این جهت جایگاه عملیاتی کوییک تی غیر قابل تصور می‌باشد.



سریع ترین زمان

- ۱ سرعت حمل به معنای افزایش ترن اور (Turn Over) مالی تاجر است، که بر تعیین روش حمل و انتخاب شرکت حمل و نقل نقش مؤثری دارد. در این خصوص، صاحبان بار عموماً دارای اطلاعات کافی برای تشخیص این موضوع نیستند و بر خلاف توقع شان درگیر موضوع کندی حمل می‌شوند.
- ۲ یکی از موضوعات مهم در سرعت حمل، اشراف اطلاعاتی بر قوانین ترانزیت در کشورهای عبوری است که اگر این موضوع در انتخاب شرکت حمل و نقل و روش حمل مد نظر نباشد، عملاً سرعت مورد نظر حاصل نخواهد شد.
- ۳ تاجران با تجربه و حرفه‌ای پس از بررسی دقیق شرایط روش حمل مناسب را انتخاب می‌کنند تا بتوانند بار را در سریع ترین زمان ممکن به مقصد برسانند. انتخاب درست وسیله نقلیه، سرعت روند بارگیری را افزایش می‌دهد.



امنیت

۱ امنیت سلبی به معنای نبود خطر و تهدیدات است.

- خطرات ناشی از عملکرد فورواردر، کریپر و راننده
- خطرات ناشی از عدم رعایت استانداردهای قراردادی و حقوقی
- خطرات ناشی از اطلاعات اشتباه فورواردر، کریپر و راننده

۲ امنیت ایجابی به معنای تأمین و تضمین آسایش و آسودگی است.

- گردآوری بروز اطلاعات لازم
- برگزاری مناقصه حمل بر اساس خواسته‌های مشتری
- ارائه اطلاعات موثر برای یک حمل مطمئن
- ارائه اطلاعات بیمه‌ای
- ارائه اطلاعات حقوقی



انتخاب فورواردر مناسب

پاسخ سریع و جامع.

یک شرکت فورواردر حرفه ای به سرعت به استعلام ها پاسخ جامع و کامل می دهد. وجود یک سیستم پرتوان و فراگیر مدیریت ارتباط با مشتریان (CRM) برای افزایش توان کیفی فرآیندهای ارتباطی ضرورتی اجتناب ناپذیر است که این امکان به طور کامل در پلتفرم کوئیک تی فراهم شده است.

چگونه یک فورواردر انتخاب کنیم؟

- ۱ تجارب ناشی از حمل های قبلی
- ۲ بررسی رزومه کاری شرکت فوروادری
- ۳ تنوع و سطح کیفی خدمات ارائه شده توسط فورواردر
- ۴ بررسی رضایت مندی سایر مشتریان فورواردر
- ۵ بررسی مجوزات و گواهینامه ها و اعتبار آنها



شفافیت در امور حمل (اسناد و روش حمل مطابق با توافقات باشد)

یکی از عوامل بسیار مهم در یک تجارت موفق شفافیت است که ضمن جلوگیری از فساد باعث افزایش امکان کنترل و در نتیجه کاهش خطاهای عملیاتی و خاطر جمعی میشود. نیل به این مقصود جز از طریق طراحی و توسعه زیر ساخت های فنی لازم که وجود شفافیت را تامین نمایند میسر نیست و این همان مطلوبی است که صاحبان کالا و کلیه شرکت های دخیل در امر حمل و نقل فقط از طریق یک پلتفرم هوشمند که تمام مراحل فرآیند حمل را رصد نماید قابل دستیابی است.

پلتفرم جامع و هوشمند کوئیک تی با توجه به عملکرد و اجزای خود و تامین موارد زیر عملا و به راحتی نه تنها شفافیت را تامین نموده بلکه آن را تضمین می نماید.

- ۱ وجود استراتژی شفافیت در سیاست گذاری های پلتفرم
- ۲ پیش بینی زیر ساخت های لازم برای مدیریت شرایط بحرانی
- ۳ ارائه گزارش های به لحظه
- ۴ امکان دسترسی به کلیه اطلاعات فرآیند حمل از ابتدا تا انتها
- ۵ فراهم کردن امکان انتخاب و تصمیم گیری در فرآیند حمل
- ۶ ارزیابی مستمر عوامل دخیل در حمل و تخصیص امتیاز کیفی لحظه ای برای اخذ بهترین تصمیم توسط مشتری



عدم تاخیر در رسیدن بار به مقصد

اهم عوامل موثر در بروز تاخیر در فرآیند حمل بار از مبدأ تا مقصد را می توان در موارد ذیل خلاصه نمود

- ۱ تهیه و تنظیم اشتباه یا ناقص مدارک و اسناد حمل
- ۲ عدم در نظر گرفتن شرایط پیک
- ۳ عدم لحاظ یا تدارک تجهیزات لازم با توجه به نوع بار
- ۴ تغییرات ناگهانی در شرایط، ضوابط یا مقررات دولتی و گمرکی
- ۵ عدم لحاظ ظرفیت و امکانات بنادر
- ۶ مشکلات و معضلات وسایل حمل و نقل
- ۷ عدم لحاظ پیش بینی های لازم برای شرایط آب و هوایی غیر مترقبه

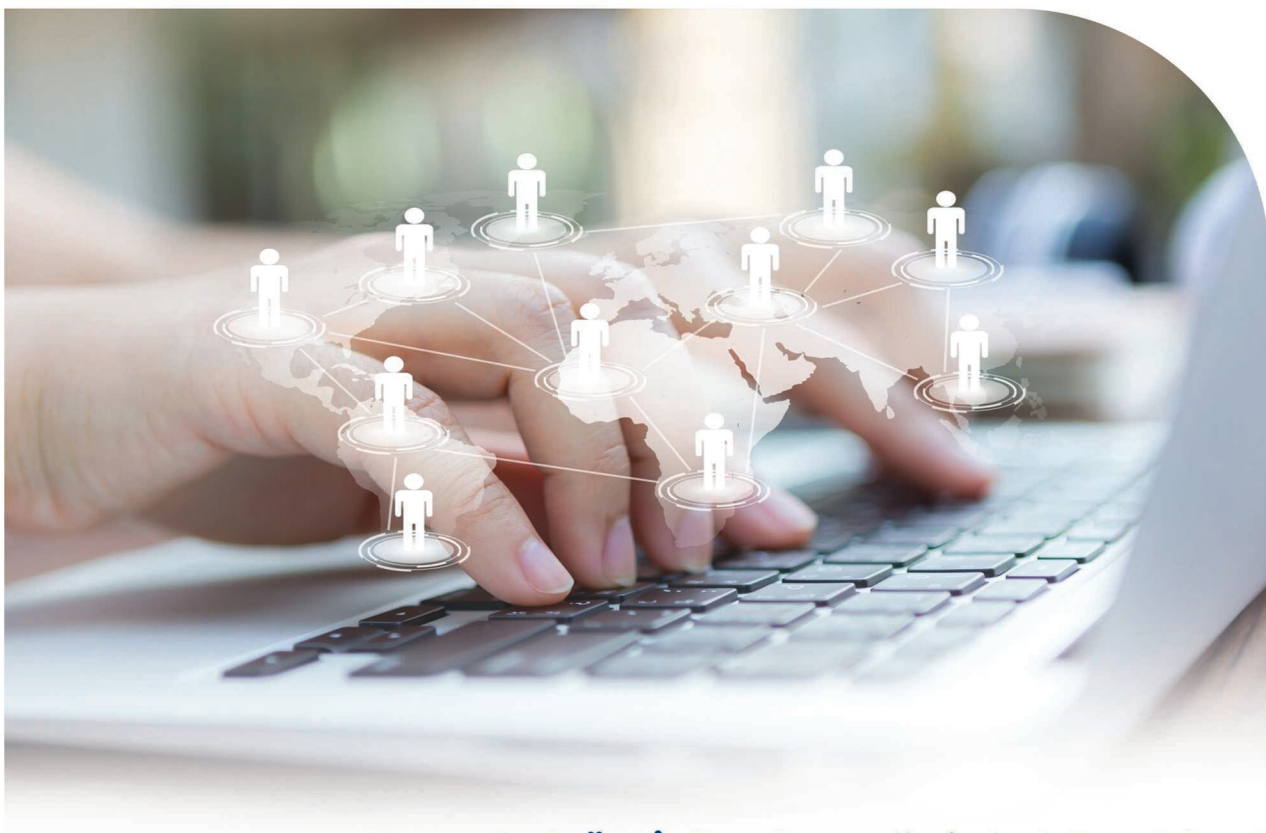


اطمینان از عملکرد عناصر موثر در حمل به لحاظ قراردادی

عوامل زیادی در حصول اطمینان از اجرای کامل و صحیح فرآیند حمل دخیل هستند. که مهمترین آنها سیستم اتوماسیون و یک نظام دقیق هماهنگ کننده است که از طریق مدیریت و کنترل کامل لحظه ای فرآیند حمل اطمینان لازم را فراهم می نمایند.

طراحی پلتفرم هوشمند کوئیک تی بر اساس بهینه سازی طراحی مبتنی بر قابلیت اطمینان (RBDO) انجام شده است. به طوری که از طریق هوش مصنوعی مقادیر میانگین پارامترهای تصادفی سیستم را مورد استفاده و تحلیل قرار می دهند تا بتواند با توجه به محدودیت های احتمالی از پیش تعریف شده (مانند احتمال شکست یا شاخص قابلیت اطمینان) فرآیند عملیات انتخاب عوامل موثر را بهینه نماید. اهم عوامل موثر در ایجاد اطمینان را می توان به شرح ذیل عنوان نمود.

- ۱ زمان بندی مناسب
- ۲ تنظیم دقیق سفارشات
- ۳ اطلاعات لحظه ای از ظرفیت های خالی انبارها
- ۴ مدیریت صحیح محل انبار کردن کالاها بر اساس شرایط جداگانه هر یک



ارتباط برخط با شرکت های طرف قرارداد حمل (شرکت فورارد، کریر، راننده، لاین کشتیرانی، شرکت هواپیمایی)

اهم فواید و مزایای ارتباط برخط با شرکت طرف قرارداد حمل افزایش بهره وری و عدم نیاز به برگزاری جلسات حضوری و ملاقات های متعدد وقت گیر و همچنین امکان به اشتراک گذاری سریع اسناد و مدارک مورد نیاز هر یک از عوامل یا صاحب کالا می باشد.

ارتباطات برخط امکان طرح سوالات و ارائه طریق و پیشنهادهای متنوع در خصوص مشکلات و مسائلی که در مسیر فرآیند حمل کالا پیش می آید را براحتی فراهم می کند.

در واقع ارتباطات برخط براحتی امکانات زیر را برای صاحبان کالا و همچنین عوامل دخیل در فرآیند حمل فراهم می نماید.

- ۱ انجام کار در محیط اینترنت بسیار ساده تر از محیط سنتی است
- ۲ حسن انجام عملیات در بستر اینترنت عدم مواجه با محدودیت های جغرافیایی است.
- ۳ مدیریت از طریق پلت فرم هوشمند کوئیک تی بسیار ارزانتر از روش های عادی است
- ۴ پلتفرم کوئیک تی امکان فعالیت ۲۴ ساعته بدون محدودیت های ناشی از ایام تعطیل می باشد.
- ۵ انجام عملیات بازاریابی و تبلیغات در پلتفرم هوشمند کوئیک تی بسیار موثر و ارزان است.
- ۶ امنیت یکی دیگر از موضوعات مهم در تجارت است که کار در محیط هوشمند کوئیک تی این موضوع را با درصد قابل توجهی بیشتر از روش های معمولی تامین می نماید.
- ۷ با توجه به انجام بسیاری از قسمت های فرآیند حمل توسط پلتفرم هوشمند کوئیک تی عملاً امکان بروز خطا یا تقلب بشدت کاهش می یابد.



رصد بار

رصد محموله از طریق ردیابی کانتینرها امکان دسترسی به اطلاعات ارزشمندی از قبیل موقعیت، وضعیت، تخمین زمان تقریبی رسیدن محموله به مقصد، تاخیرها و همچنین خطرهای امنیتی احتمالی را فراهم می آورد. ردیابی محموله ها با استفاده از سیستم های شناسایی خودکار (AIS)، دستگاه های ردیابی کانتینر (CTD) و کانتینرهای هوشمند امکان پذیر است. ردیابی AIS برای کشتی های کانتینری بزرگ بین المللی استفاده می شود، در حالی که CTD و کانتینرهای هوشمند اطلاعات دقیق تری ارائه می دهند و می توانند در هر کشتی مورد استفاده قرار گیرند.

نمایندگی های کوئیک تی در سراسر جهان

کوئیک تی QuickT

offices and agencies around the world



شبکه بین المللی کوئیک تی



دفتر مشهد

بولوار فردوسی، بین فردوسی ۲ و ۴، پلاک ۴۸ ساختمان رهام، واحدهای ۲۰۶ و ۳۰۲
بلوار کوثر، میدان کوثر - کارخانه نوآوری

☎ (+۹۸۵۱) ۳۶۰۱ ۲۴۳۴

دفتر تهران

خیابان سهروردی شمالی - کوچه باغ پلاک ۲ - واحد ۷

☎ (+۹۸۲۱) ۸۸۵۰ ۸۳۴۵ • (+۹۸۹۱۲) ۰۴۳ ۰۱۱۳

دفتر استانبول

دفتر مرکزی: استانبول، خیابان لونت فور، خیابان سلطان سلیم، شماره ۶۱

☎ (+۹۰۲۱) ۲۹۳۶ ۰۸۲۹ • (+۹۰۵۰۱) ۳۴۷ ۲۴۵۰

دفتر بندرعباس

خیابان گوهران، نبش گوهران ۵، واحد ۱۷

☎ (+۹۸۷۶) ۳۳۶۱ ۴۲۰۶



www.quickt.com.tr

2024