



شرکت لجستیک هوشمند پاسارگاد

پاسارگاد

لجستیک هوشمند

شماره ثبت: ۶۰۲۵۹۱

معرفی نرم افزار مدیریت لجستیک شیپین

۰۲۱۹۱۰۱۰۳۴۷ - ۰۹۱۲۷۷۲۹۱۲۸



Website: shipin.ir

Email: info@shipin.ir



دفتر تهران: توانیر، خیابان نظامی گنجوی، پلاک ۲۲

دفتر زنجان: اراضی پایین کوه، فاز ۱، خیابان ظفر ۲، خیابان میلاد ۱۷

پلاک ۳۵۶۲، طبقه همکف





معرفی شرکت

شرکت لجستیک هوشمند پاسارگاد از سال ۱۳۹۳ با تمرکز بر نیازمندی‌های حوزه حمل‌ونقل صنایع و پایانه بارهای کشور، اقدام به ارائه راهکارهای اختصاصی بر اساس نیازمندی‌های مشتریان، مبتنی بر فناوری‌های نوین نرم‌افزاری نموده است. این شرکت از آن زمان تاکنون تجارب و دانش ارزشمندی را در این خصوص کسب نموده است و راهکارهای نرم‌افزاری خود را به مجموعه‌های متعددی در حوزه صنایع مختلف و پایانه بارها ارائه نموده است.

این شرکت با شناسایی و تحلیل نیازمندی‌های هر صنعت و حوزه‌ای که فعالیت آن با حمل‌ونقل همراه می‌باشد، راهکارهای مبتنی بر سفارش مشتری را ارائه می‌نماید.

از جمله صنایع و حوزه‌هایی که طی این سال‌ها از راهکارهای این شرکت استفاده نموده‌اند، عبارت‌اند از:

- ❖ صنایع فولاد، لوله و اتصالات، معدن، صنایع آرد، صنایع غذایی و لبنی
- ❖ پایانه بارها
- ❖ شرکت‌های باربری

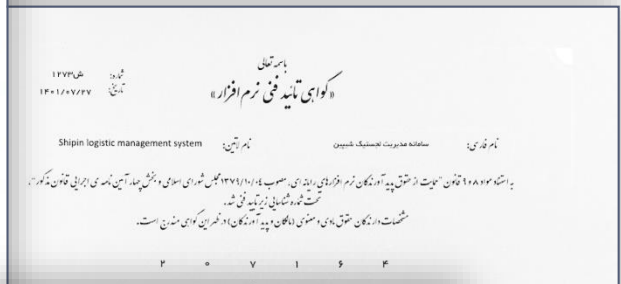
در هر یک از موارد فوق سفارشی‌سازی نرم‌افزار برای این شرکت حائز اهمیت بوده است، چرا که هدف و رسالت این شرکت آن است که مشتریان نسبت به استفاده از نرم‌افزارهای مورد ارائه این شرکت، رضایت حداکثری را داشته باشند.





مجوزها و گواهی‌های اخذ شده

- ❖ گواهی ثبت نرم افزار
- ❖ تاییدیه فنی نرم افزار
- ❖ مجوز نشر دیجیتال
- ❖ نماد اعتماد الکترونیکی
- ❖ مجوز بازرگانه الکترونیکی (در مراحل نهایی اخذ)
- ❖ گواهی حسن انجام کار از مشتریان





برخی مشتریان شیپین

 <p>نورد فولاد صنعتی و ساختمانی یزد</p> <p>کارخانه نورد فولاد یزد</p>	 <p>شرکت تولیدی صنعتی آویسا پارسه زابل</p> <p>شرکت تولیدی صنعتی آویسا پارسه زابل</p>	 <p>شرکت تولیدی صنعتی فراسان</p>
 <p>کارخانه فولاد یزد</p>	 <p>کارخانه سیمان ایلام</p>	 <p>صنایع آرد ورامین</p>
 <p>شرکت نفت پاسارگاد (شیراز)</p>	 <p>شرکت سنگ آهن مادکوش</p>	 <p>پایانه بار صبا زنجان</p>
 <p>گروه غذایی مزمز</p>	 <p>شیراز مرغ (در مرحله شناخت و تحلیل)</p>	 <p>صنایع لبنی صباح</p>

نظر مشتریان درباره ما

گروه فراسان

گروه فراسان در همکاری ۵ ساله خود به عنوان بهره‌بردار سامانه شیپین، بزرگترین دغدغه‌های مدیریت خود را با همکاری و شکیبایی تیم شیپین در پشتیبانی برطرف نموده است.



مزایای الکترونیکی شدن فرآیندهای حمل و نقل

- ❖ شفافیت در انتقال اطلاعات
- ❖ ایجاد هماهنگی بیشتر بین واحدها در انجام فرآیندهای حمل و نقل
- ❖ چابکی و انجام به موقع وظایف در هر مرحله توسط کاربران
- ❖ صرفه‌جویی در زمان گردآوری اطلاعات روزانه
- ❖ کاهش خطاهای انسانی در ثبت اطلاعات در مراحل مختلف
- ❖ سهولت مدیریت و نظارت بر پرسنل، رانندگان و ناوگان
- ❖ کاهش معطلی رانندگان در اخذ بار، بارگیری، حمل بار و تخلیه
- ❖ اخذ انواع گزارشات وضعیت به صورت به روز و دقیق
- ❖ کمک به تصمیم‌گیری و تدوین استراتژی‌های دقیق و هوشمندانه مدیران





چرا شیپین؟

۱ طراحی سیستم‌های اختصاصی

۲

تنوع خدمات و امکانات

۳ کاربرپسندی محیط نرم‌افزار

۴

حمل بار سریع با اعلام سراسری به رانندگان عضو شیپین

۵ تعریف نامحدود کاربران و نقش‌های کاربری

۶

اتصال و تبادل خودکار اطلاعات با سایر سیستم‌های مشتریان

۷ پشتیبانی ۲۴ ساعته در ۷ روز هفته

۸

توسعه‌پذیری متناسب با نیازهای آتی مشتریان

امکانات نرم‌افزار

همان‌طور که اشاره شد نرم‌افزار شیپین دارای امکانات متنوعی است که مشتریان بنا به نیاز خود، این امکانات را درخواست می‌نمایند. از جمله مزیت این امکانات، ماژولار بودن آن‌ها است که این امکان را می‌دهد تا در صورت نیاز به توسعه و افزودن بخش‌های دیگر در آینده، نرم‌افزار ارائه شده به مشتریان قابلیت توسعه‌پذیری آسان‌تر و کم‌هزینه‌تری داشته باشند.

افزون بر توسعه‌پذیری آسان، نرم‌افزار شیپین از امکانات زیر برخوردار است:



اپلیکیشن موبایل

مشاهده بارهای اعلامی، ثبت درخواست حمل، وضعیت عملکرد، شماره نوبت، تعداد افراد حاضر در صف، محل بارگیری و ... از امکاناتی است که در اپلیکیشن موبایل رانندگان تعبیه می‌شود.

پیامک

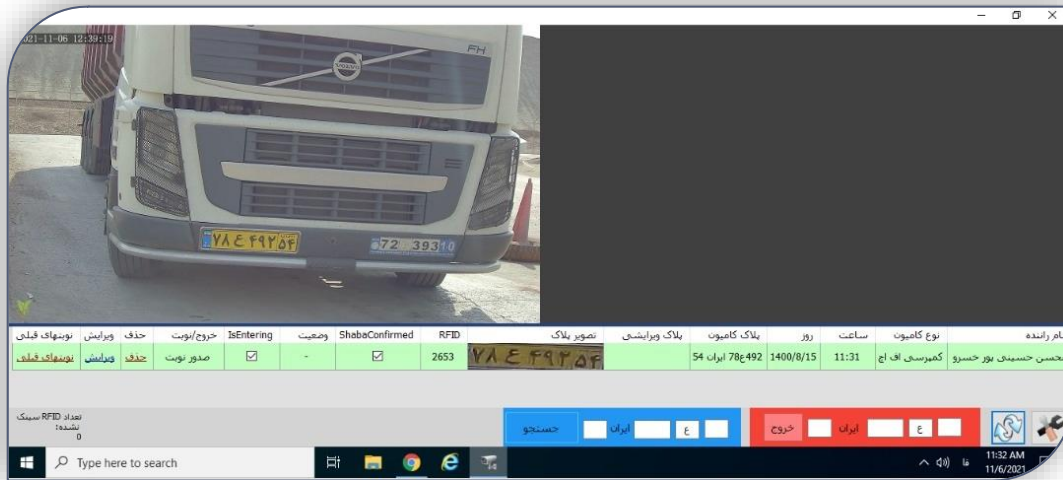
این امکان در اپلیکیشن و در نسخه وب سامانه برای راننده فراهم شده است که تنظیمات پیامکی دریافت بارها را بر اساس محدوده جغرافیایی خود، نوع بار، نوع ناوگان، دریافت پیامک و ... به دلخواه سفارشی نماید تا اطلاعات بارهای متناسب با تنظیمات اعمال شده را دریافت کند.

یکی از مهم‌ترین مزیت‌های ارسال پیامک این است که رانندگانی که گوشی هوشمند ندارند و یا دسترسی به اینترنت ندارند، می‌توانند اطلاعات مربوط به بارها را به صورت پیامکی دریافت کنند.

سیستم تشخیص پلاک

استفاده از پردازش تصویر و تشخیص پلاک ناوگان در قسمت‌های مختلف کارخانه قابل استفاده می‌باشد. در حال حاضر سیستم تشخیص پلاک جهت نوبت‌دهی رانندگان و مدیریت ورود و خروج، انتظامات و مبادی ورودی کارخانه‌ها مورد استفاده قرار می‌گیرد.

در این حالت خطای انسانی کاهش یافته و امکان ثبت دستی نوبت برای رانندگان، ثبت ورود زودتر از موعد و ... مدیریت خواهد شد و ورود و خروج خودروها به کارخانه کنترل می‌گردد.



اتصال به باسکول

در زمان بارگیری و همچنین تخلیه بار در کارخانه، قابلیت اتصال سامانه به باسکول وجود دارد. بر این اساس اطلاعات وزن ثبت شده بار در باسکول، در سامانه شیبین به صورت خودکار دریافت می‌گردد. این امکان کمک می‌کند تا وزن بار خودروها نیز کنترل گردد.

تخصیص خودکار نوبت بر اساس الگوهای تعریف شده

امکان ایجاد صف بارگیری و تخصیص خودکار بار به رانندگان همزمان با دسترسی به وسیله پیامک و برنامه موبایل امکان‌پذیر می‌باشد.

در این حالت پس از اعلام بار سامانه به مدت مشخصی (بنا بر زمان تعیین شده توسط کارخانه) منتظر اعلام آمادگی برای حمل می‌ماند، سپس حمل به راننده بر اساس اولویت نوبت تخصیص می‌یابد. کنسلی توسط راننده و یا عدم مراجعه جهت بارگیری باعث انتقال به راننده بعدی و یا شروع مجدد می‌گردد.



پایانه بار صبا زنجان

کلید نوبت ها

ردیف	نام/نام خانوادگی	موبایل	شماره	صف	پلاک	نوع کامیون	نوبت	تاریخ	وضعیت
1	فرخ بیات	09127426943	1988521	خاور	54 ع 459 س7	خاور اتاقدار	نوبت جدید	1402/08/07 11:17	5360
2	نقی تلخایی	09122419164	1261452	چرخ	37 ع 457 س7	چرخ اتاقدار	نوبت جدید	1402/08/07 11:15	2304
3	علی صمدی	09915499365	3171576	چرخ	49 ع 631 س7	چرخ اتاقدار	قابل صدور مجدد	1402/08/07 11:03	2303
4	مرتضی صادقی	09120932486	2745565	چرخ	54 ع 385 س7	چرخ اتاقدار	قابل صدور مجدد	1402/08/07 10:50	2302
5	محرم کلی زاده	09149690781	1719878	چرخ	43 ع 336 س25	چرخ اتاقدار	نوبت جدید	1402/08/07 10:42	2301
6	محمدعلی صمدی	09104807947	3423141	چرخ	42 ع 613 س7	چرخ اتاقدار	نوبت جدید	1402/08/07 10:36	2300

مانیتورینگ ناوگان حامل بارها

وضعیت مراحل مختلف مانند بارگیری کارخانه، عملکرد شرکت باربری، تعداد بارگیری روزانه، تعداد ورود و خروج، تعداد نوبت و یا کنسلی، مدت زمان ماندگاری ناوگان در هر مرحله بارگیری (نوبت دهی، ورود، باسکول، بارگیری، تخلیه بار) را می توان به صورت لحظه ای در سیستم مشاهده نمود.





از مهم‌ترین مزیت‌های این بخش این است که در صورت بروز مشکل و یا توقف هر یک از مراحل به سادگی قابل تشخیص و پیگیری می‌باشد. همچنین در صورت نیاز برای پیگیری و یا رهگیری یک حمل که بوسیله کاربر و یا مرحله‌ای که باعث بروز خطا شده است را می‌توان تشخیص داد.

مدیریت بارها

ثبت و اعلام بارها، مشاهده وضعیت بارهای اعلام شده، بارهای اعلامی پیامک شده، بارهای امروز، بارهای کنسل شده، توزیع بار بر اساس راننده و بارگزاری اتوماتیک بارها از جمله مواردی است که جهت مدیریت بارها قابل انجام و مشاهده می‌باشد.

ردیف	شرکت حمل و نقل	نوع بار	مسئری مسیر	وزن ارسالی	تاریخ ایجاد	وزن
1	شرکت حمل و نقل سنگین بار کلید	کلید	زنجان (زنجان) به بوشهر (بوشهر)	4 / 4 / 0	1402/08/07 11:25	4
2	حمل و نقل آشنا راه سماء	ترانس	زنجان (زنجان) به اصفهان (اصفهان)	4 / 4 / 0	1402/08/07 11:23	4
3	پیمان زنجان	قند	زنجان (زنجان) به قم (قم)	8 / 8 / 0	1402/08/07 11:21	8
4	انگورانی	فیلتر پرس	زنجان (زنجان) به تهران (تهران)	3 / 3 / 0	1402/08/07 11:21	3
5	بارگستر زنگان	فرقه کابل	زنجان (زنجان) به تهران (تهران)	88 / 88 / 0	1402/08/07 11:20	88
6	شرکت حمل و نقل سیال بار زنجان	پارچه	زنجان (زنجان) به تهران (تهران)	4.8 / 4.8 / 4.8	1402/08/07 11:18	4.8
7	بارگستر زنگان	فرقه کابل	زنجان (زنجان) به اصفهان (اصفهان)	22 / 22 / 22	1402/08/07 11:17	22
8	زنجان قدیر	نخ تابر	زنجان (زنجان) به اردبیل (اردبیل)	5 / 5 / 5	1402/08/07 11:14	5

مدیریت شرکت‌های باربری

شرکت باربری یک پنل با کاربری جدا دریافت می‌کند که در این پنل اطلاعات حمل را در سامانه مشاهده کرده و می‌تواند تصویر بارنامه صادر شده را برای هر ردیف بارگزاری نماید.



سرویس آنلاین و لحظه‌ای پرداخت کرایه

با این سرویس، همان مبلغی که در اعلام بار ثبت گردیده است، عینا به راننده به صورت سیستمی و خودکار پرداخت می‌گردد. این امکان سبب می‌شود تا زمان دریافت کرایه به‌طور قابل‌توجهی کاهش یابد.

ردیف	ش نوبت	راننده	پروژه	نام شرکت	نوع محموله	مقصد	شماره کامیون	نوع کامیون	زمان ورود	زمان خروج	کد تحویل
1	784	عرفان نوری	21304	شرکت حمل و نقل	آرد خبازی %15	پاکدشت	77ع673 55 ایران	خاور	1401/12/8	9:21	DK-ef93e
2	785	حمیدرضا تات اسدی	24333	شرکت حمل و نقل	آرد خبازی %18	ورامین	71س957 78 ایران	نیسان	1401/12/8	8:46	DK-7c41b
3	785	حمیدرضا تات اسدی	24333	شرکت حمل و نقل	سبوس 1	ورامین	71س957 78 ایران	نیسان	1401/12/8	8:46	
4	770	امیر خسروانی	21689	شرکت حمل و نقل	آرد خبازی %15	قرچک	44ص446 38 ایران	نیسان	1401/12/8	9:4	DK-9553d
5	787	نصراله نعمتی	22106	شرکت حمل و نقل	آرد خبازی %18	پیشوا	63س852 21 ایران	نیسان	1401/12/8	9:4	DK-817be

امتیازبندی عملکرد رانندگان

عملکرد رانندگان بر اساس مشخصه‌هایی نظیر حمل موفق، کنسلی بارگیری، تاخیر در مراجعه بارگیری و ... مورد ارزیابی و امتیازدهی قرار می‌گیرند. بر این اساس واحد حمل‌ونقل کارخانه و نیز شرکت پیمانکار باربری می‌توانند عملکرد رانندگان را برای مسیرهای بعدی مورد ارزیابی قرار دهند. این مازول باعث افزایش میزان کیفیت سرویس‌دهی می‌شود.



لاگ فرآیند بارگیری تا تخلیه

در بارگیری صنایع مختلف افراد و موقعیت‌های خاصی بر فرآیند بارگیری و حمل تاثیر گذارند. این موضوع می‌تواند باعث افزایش مدت زمان بارگیری، رسوب خودرو در داخل محوطه، مشخص شدن دقیق مراحل انجام کار در زمان بروز اختلاف یا اعتراض کارکنان و رانندگان و همچنین کنترل میزان و نحوه عملکرد کاربران شود.

لذا لاگ فرآیند بارگیری تا مرحله نهایی تحویل و تخلیه بار به صورت خودکار بر اساس تغییر وضعیتی که توسط کاربران دارای نقش اتفاق می‌افتد، در سامانه ثبت می‌گردد.

۴۷۵	-	۳۰۰۰۲۸	۱۱۱۶۴۱۷	۱۴۰۰/۳/۱ ۱۸:۳۹	خارج شده	فرهاد نادرعلی	۲۳
۴۷۵	-	۳۰۰۰۲۸	۱۱۱۶۴۱۷	۱۴۰۰/۳/۱ ۱۶:۱۶	اتمام بارگیری	فرهاد نادرعلی	۲۴
۴۷۵	-	۳۰۰۰۲۸	۱۱۱۶۴۱۷	۱۴۰۰/۳/۱ ۸:۶	ورود	فرهاد نادرعلی	۲۵
۴۷۵	-	۳۰۰۰۲۸	۱۱۱۶۴۱۷	۱۴۰۰/۳/۱ ۸:۵	تایید فنی	فرهاد نادرعلی	۲۶
۴۷۵	-	۳۰۰۰۲۸	۱۱۱۶۴۱۷	۱۴۰۰/۳/۱ ۸:۱	اختصاص بار به راننده	فرهاد نادرعلی	۲۷
۴۷۵	-	-	-	۱۴۰۰/۳/۳۰ ۱۵:۴۷	اخذ نوبت جدید	فرهاد نادرعلی	۲۸

گزارشات

از جمله گزارشات مورد ارائه که امکان دریافت خروجی اکسل و چاپی نیز دارند عبارت است از: هزینه‌های حمل، هزینه تخلیه، بارها به تفکیک شرکت‌ها، تعداد کامیون‌ها، کامیون‌های ورودی، وضعیت در مراحل بارگیری، کامیون‌های خروجی، کارکرد رانندگان، نوبت‌ها، گزارشات ردیابی خودروها، صورت‌جلسه تحویل، تردد خودروها و امتیاز رانندگان

تاریخ تخصیص	پلاک	راننده	نوع ناوگان	مسیر	تاریخ اعلام	وزن	نوع بار	ردیف شرکت حمل و نقل
			خاور اتانقدار	زنجان (زنجان) به گیلان (رشت)	1402/08/07	4	فرش ماشینی	1 باریان
			۶ چرخ اتانقدار	زنجان (زنجان) به تهران (کهریزک)	1402/08/07	10	پلاستیک خرد شده	2 پارسیان
			تربلر ترانزیت تربلر	زنجان (زنجان) به هرمزگان (بندرعباس)	1402/08/07	25	شمش روی	3 زرین ترابری خاورمیانه
1402/08/07		شاپور عسکری	خاور ترانزیت	زنجان (زنجان) به البرز (اشتهارد)	1402/08/07	4	مخزن خالی	4 زنجان لعاب
			۱۰ چرخ اتانقدار	زنجان (زنجان) به تهران (تهران)	1402/08/07	15	قد	5 پیمان زنجان



داشبورد مدیریتی

داشبورد مدیریتی سامانه حاوی نمودارهای گرافیکی است که به مدیران ارشد و واحد حمل و نقل این امکان را می‌دهد تا در هر لحظه، وضعیت و عملکرد بخش حمل و نقل کارخانه را مشاهده نمایند.

مزیت داشبورد مدیریتی برای مدیران این است که آن‌ها بر اساس داده‌های واقعی و دقیق، می‌توانند استراتژی‌ها و تصمیم‌گیری‌های به موقع و هوشمندانه‌ای را اتخاذ نمایند.

