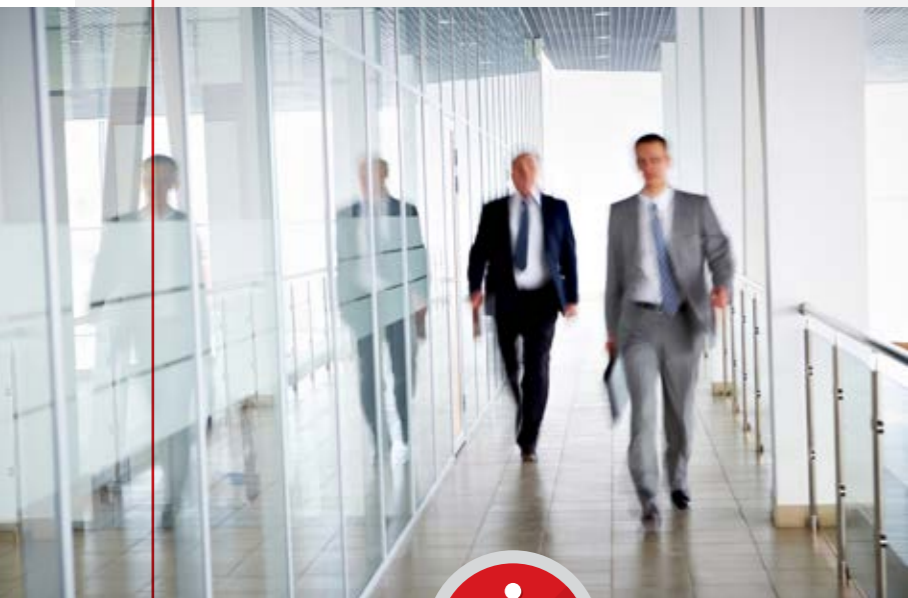




راهکار
مدیریت تردد



امروزه، سازمان‌ها با به‌کارگیری فناوری‌های نوین و بهره‌گیری از سیستم‌های هوشمند، سعی دارند افزون‌بر نظارت دقیق منابع سازمانی، کارایی و بهره‌وری را نیز افزایش دهند؛ برای این منظور کنترل و مدیریت بهینه‌ی منابع سازمانی از قبیل کارکنان، وسایل نقلیه، اموال و دارایی‌ها ضروری است.

شرکت مشورت سه نرم‌افزار همکاران سیستم در حوزه‌ی سرمایه انسانی شامل مدیریت تردد، خدمات الکترونیکی کارمند و سامانه سفارش و تحویل غذا را با سخت‌افزارهای متناسب پیوند داده است و ضمن ساده‌کردن فرآیندهای مرتبط با سرمایه انسانی، به سازمان‌ها کمک می‌کند تا بهره‌وری را افزایش دهند.



ویژگی‌های ماژول مدیریت تردد

تعریف و به‌کارگیری سیاست‌های کنترل تردد



- تعریف انواع کارت‌های تردد و تعیین دسترسی کارت‌های مورد نظر ویژه‌ی هریک از کارکنان
- تعریف کارت مهمان با تعیین دسترسی
- تعریف محدوده‌های فیزیکی و گیت‌های کنترل تردد و تعیین دسترسی‌های آن
- کنترل متمرکز با وجود پراکندگی جغرافیایی سخت‌افزارها
- اتصال به تجهیزات امنیتی مانند گیت‌های نفرو، درهای خودکار و دوربین مداربسته
- مشاهده‌ی رویدادهای تردد به‌طور لحظه‌ای
- پشتیبانی از استانداردها و پروتکل‌های امن ارتباطی
- قابلیت نگهداری اطلاعات تردد و دسترسی کاربران به‌شکل آفلاین

مدیریت تردد؛

کنترل بهتر و مدیریت کارا تر



در اختیار داشتن اطلاعات مطمئن و دقیق، هم‌چنین آگاهی لحظه‌ای از وضعیت کارکنان، کمک می‌کند تا اجرای فرآیندهای مدیریت سرمایه انسانی به‌ویژه در محاسبه‌ی کارکرد و محاسبه‌ی جبران خدمات کارکنان به‌گونه‌ای کارا تر انجام شود.

ماژول مدیریت تردد همکاران سیستم دارای دو بخش کلی کنترل تردد و محاسبات کارکرد است که مهم‌ترین وظیفه‌ی آن تعریف سیاست‌های سازمان برای کنترل تردد، ملاحظات امنیتی و پاسخ به پیچیدگی‌ها و تنوع موجود در شیوه‌ی محاسبه‌ی کارکرد است. این ماژول در پیوند با سخت‌افزارهای مجهز به فناوری RFID و بیومتریک مانند اثر انگشت و تشخیص چهره، افزون بر تامین نیازهای امنیتی سازمان در کنترل تردد کارکنان و وسایل نقلیه، اطلاعات تردد را ثبت می‌کند و با انجام محاسبات کارکرد، این اطلاعات را در اختیار ماژول‌های دیگر مانند جبران خدمات قرار می‌دهد.



کنترل و مدیریت تردد خودرو

- شناسایی وسایل نقلیه از فواصل دور
- صدور فرمان به راه‌بند با توجه به وضعیت دسترسی اعمال شده
- تصویربرداری و عکس‌برداری از تردد
- مشاهده‌ی آنلاین رویدادها



پوشش کامل تنوع، پیچیدگی‌ها و روش‌های محاسبه‌ی کارکرد

- تعریف انواع نوبت‌های کاری از جمله نوبت کاری معمول، سه نوبت کاری، نوبت کاری ۴۸-۱۲ ساعته، شب‌کاری و چرخشی
- تعریف گروه‌های کاری و تقویم کاری مرتبط با آن‌ها
- فرمول‌نویسی پویا و منعطف با استفاده از پارامترها و اطلاعات مورد نیاز
- مشاهده‌ی محاسبات کارکرد به‌طور لحظه‌ای
- تعریف انواع مجوز برای محاسبه‌ی اضافه کار، کسر کار و مجوزهای خاص
- دریافت مجوزها از طریق فایل
- انجام تغییرات در روش محاسبه‌ی عوامل با حفظ تاریخچه‌ی تغییرات مربوط به آن
- تعریف و اعمال سیاست‌های تردد بین چند گیت
- جابه‌جایی نوبت کاری کارکنان با کاربری آسان
- انجام محاسبات کارکرد در بازه‌های مختلف



دردسترس داشتن یکپارچه، سریع و مطمئن اطلاعات

- کاهش زمان دسترسی به اطلاعات و استفاده از گزارش‌های متنوع برای مشاهده‌ی کارکنان حاضر در سازمان
- طراحی گزارش توسط خود کاربر با استفاده از کاوش‌گر
- مشاهده‌ی کارکنان در حال اضافه کار
- تهیه انواع گزارش‌های کارکرد کارکنان به تفکیک عوامل روزانه و ماهانه
- ارتباط یکپارچه با مازول جبران خدمات
- ارتباط یکپارچه با مازول‌های مرخصی و ماموریت
- ارتباط یکپارچه با خدمات الکترونیکی کارمند



مدیریت مرخصی و ماموریت

- تعریف انواع مرخصی از جمله استحقاقی، استعلاجی، بدون حقوق و مرخصی‌های خاص
- تعریف انواع ماموریت ساعتی و روزانه
- پیاده‌سازی قوانین مرخصی و شیوه‌ی محاسبه‌ی مانده مرخصی
- فرمول‌نویسی برای محاسبه‌ی مانده مرخصی
- طراحی گردش کار مرخصی و ماموریت با استفاده از مازول گردش کار



خدمات الکترونیکی کارمند؛ سادگی طراحی و دسترسی آسان



ابزارهای تعاملی به سازمان‌ها کمک می‌کنند تا با ساده کردن و سرعت بخشیدن به فرآیندهای کاری، مدیریت بهتری بر آن‌ها داشته باشند. ماژول خدمات الکترونیکی کارمند همکاران سیستم، ابزاری کارآمد است که به انجام فعالیت‌های معمول کارکنان در ارتباط با سازمان پاسخ می‌دهد و مراجعات حضوری به واحدها را کاهش می‌دهد. این ماژول تحت وب با بهره‌گیری از بستر ارتباطی موجود در سازمان‌ها، امکان عرضه‌ی خدماتی گسترده، سریع، امن و آسان را در انجام بخشی از فرآیندهای کارکنان، استخراج گزارش‌ها و مشاهده‌ی اطلاعات مربوط به آن‌ها، فراهم می‌سازد. استفاده از زیرساخت کم‌حجم و مناسب، در کنار طراحی ساده با ابزارهایی در دسترس برای تمام کارکنان، این ماژول را به ابزاری مناسب برای رسیدن به اهداف سازمان‌ها در ایجاد بستر مکانیزه اطلاعاتی و ارتباطی با کارکنان، تبدیل کرده است.

ویژگی‌های ماژول خدمات الکترونیکی کارمند

- مشاهده‌ی فیش حقوق و حکم کارگزینی برای هر یک از کارکنان
- ثبت مرخصی و ماموریت توسط خود کارکنان
- تعیین جانشین مرخصی و اطلاع‌رسانی به فرد مورد نظر با استفاده از ماژول گردش کار
- مشاهده‌ی کاردکس مرخصی و مانده مرخصی
- مشاهده‌ی تردد و کارکردهای روزانه و ماهانه توسط کارکنان
- ثبت درخواست مجوزهای کارکرد توسط کارکنان
- درخواست تغییر نوبت کاری
- مشاهده‌ی تردد، درخواست مرخصی و ماموریت کارکنان زیرمجموعه و تغییر وضعیت آن توسط مدیر
- درخواست تغییر اطلاعات توسط کارمند مانند نشانی، تلفن و...
- پیاده‌سازی تایید چند مرحله‌ای فرآیندها با استفاده از ماژول گردش کار
- ثبت خبر با ویژگی تاریخ اعمال و انقضای نمایش خبر





مدیریت سفارش و تحویل غذا؛ تنوع در سفارش و تسریع در تحویل



یکی از موضوعات هزینه‌زا در سازمان‌ها، تهیه‌ی غذای کارکنان، داشتن گزارش‌های دقیق و سریع از تعداد غذاهای سفارش داده شده، تحویل داده شده، وضعیت سالن‌های غذاخوری و گزارش مالی آن است.

سامانه مدیریت سفارش و تحویل غذای همکاران سیستم با پیوند فناوری وب و فناوری RFID و بیومتریک، کل فرآیند سفارش و تحویل غذا را به شکل مکانیزه مدیریت می‌کند. این ماژول می‌تواند ماژولی از راهکار مدیریت سرمایه انسانی همکاران سیستم باشد یا به شکل مستقل راه‌اندازی شود. اگر این ماژول در کنار راهکار مدیریت سرمایه انسانی نصب شود، اطلاعات کارکنان تنها یک بار وارد سیستم می‌شود و از تعریف دوباره‌ی آن در سیستم «سفارش و تحویل غذا» بی‌نیاز است.

ویژگی‌های سامانه مدیریت سفارش و تحویل غذا

- صرفه‌جویی در مصرف غذا و پیش‌گیری از دورریزی
- محاسبه‌ی دقیق تعداد و هزینه‌ی غذاها به تفکیک کارفرما و کارکنان
- بی‌نیاز از چاپ ژتون
- مدیریت چند غذاخوری
- تعریف منوهای روزانه‌ی متنوع برای هر غذاخوری
- تهیه و نمایش صورت‌حساب برای اعمال در جبران خدمات
- تعیین محدوده‌ی زمان مجاز برای سفارش‌گیری و حضور در رستوران
- تهیه‌ی گزارش مجموع سفارش غذا و تسویه‌حساب برای ارائه به تامین‌کننده

- امکان تعریف غذا و غذای اضافه برای کارمند و مهمان
- وابسته کردن سفارش غذا به نوبت کاری کارکنان
- سفارش غذا به شکل روزانه، هفتگی و ماهانه
- تعریف انواع یارانه روی غذا به شکل ثابت و درصدی
- اتصال به سخت‌افزارهای RFID و بیومتریک اثرانگشت و تشخیص چهره
- استفاده از استند یا رایانه All in One برای سفارش و تحویل غذا
- استفاده از فناوری RFID
- کاربری تحت وب



ارزش افزوده‌ی راهکار

با بهره‌مندی از راهکارهای ما؛

- **مدیران ارشد**، از فرآیندها و فعالیت‌های منابع سازمانی در حوزه تردد و حضور و غیاب کارکنان گزارش‌ها و تحلیل‌های دقیق و کاربردی در اختیار دارند.
- **مدیران سرمایه انسانی**، سیاست‌گذاری در شیوه‌ی محاسبات و پرداخت حقوق و دستمزد، پاداش و... هم‌چنین اجرای آن‌ها را ساده‌تر و دقیق‌تر انجام می‌دهند.
- **کارشناسان امور مالی**، از انجام خودکار محاسبات کارکرد، مرخصی و ماموریت و در نهایت محاسبه‌ی جبران خدمات کارکنان در زمان کوتاه بهره‌مند می‌شوند.

- **کارشناسان امور اداری و سرمایه انسانی**، با اعمال قوانین کار و ضوابط سازمانی در سیستم، انعطاف، سرعت و دقت در عملیات برایشان افزایش می‌یابد و بخش بزرگی از محاسبات و اصلاحات زمان بر از روال کاری‌شان حذف می‌شود.
- **نیروهای حراست**، با امکان شناسایی، ردیابی و مدیریت آنلاین تردد و دسترسی، کنترل و نظارت بر آلارم‌ها، گیت‌ها و دوربین‌ها هم‌چنین تهیه‌ی گزارش‌های دوره‌ای، می‌توانند امنیت سازمان را افزایش دهند. هم‌چنین، مکانیزه شدن کنترل دسترسی‌ها سبب می‌شود تا کارکنان و حتی خودروها تنها به نقاط مجاز دسترسی داشته باشند و نیاز به کنترل انسانی نخواهد بود.
- **کارشناسان فناوری اطلاعات**، امکان کنترل و مدیریت خودکار و متمرکز داده‌ها و تجهیزات سیستم را دارند و امنیت نگهداری و تبادل اطلاعات برایشان تضمین می‌شود. هم‌چنین به دلیل یکپارچگی سیستم‌ها با یک‌دیگر، نیازی به گردآوری اطلاعات از منابع گوناگون به شکل دستی نیست و خطاهای انسانی بسیار کاهش می‌یابد.
- **کارکنان سازمان**، حقوق و دستمزد ماهانه را در زمان مقرر دریافت می‌کنند و با استفاده از این سیستم می‌توانند مرخصی و ماموریت خود را ثبت و گزارش کارکرد روزانه را مشاهده‌کنند.



شرکت مهندسی
شبکه و راهبری تحقیقات
همکاران سیستم (مشورت)

تهران، یوسف آباد، خیابان ابن سینا، نیش خیابان ۱۵/۱، پلاک ۲۴

تلفن: ۰۲۱-۸۴۲۰۵۲۲۲

نمابر: ۰۲۱-۸۴۲۰۵۸۹۹

info@sgnec.net

www.sgnec.net