

# ارائه راهکار منابع انسانی دیدگاه به شرکت پتروپارس PRE

نرم افزارهای منابع انسانی دیدگاه در شرکت پتروپارس PRE با هدف ارائه خدمات مکانیزه اداری به پرسنل این شرکت، نصب و عملیاتی می شوند.

به گزارش روابط عمومی چارگون، شرکت پتروپارس ریسورسز اینجینیرینگ PRE در فهرست مشتریان دیدگاه قرار گرفت. [نرم افزارهای منابع انسانی](#) دیدگاه در حوزه پرسنلی و حضور و غیاب و [نرم افزار مکاتبات اداری](#) حوزه اتوماسیون اداری به این شرکت ارائه شده است.

[نرم افزار پرسنلی دیدگاه](#) در میان سیستم های حوزه منابع انسانی دیدگاه اهمیت ویژه ای دارد. سیستم های دیدگاه چه مستقیم و چه با واسطه، اطلاعات پرسنلی کارکنان سازمان را از این نرم افزار پرسنلی دریافت می کنند.

## مزیت های نرم افزار پرسنلی دیدگاه

نرم افزار پرسنلی دیدگاه از سیستم های پایه ای حوزه منابع انسانی دیدگاه شمرده می شود. این نرم افزار برخلاف دیگر سیستم های مشابه، فراتر از مفهوم کارگزینی الکترونیک عمل می کند.

سیستم پرسنلی دیدگاه با هدف متمرکز کردن اطلاعات پرسنل و ثبت مکانیزه احکام و

پرونده‌های پرسنلی طراحی شده است. این سیستم با در اختیار داشتن امکانات متعدد، نظارت و کنترل فرآیندهای پرسنلی را مکانیزه می‌کند.

**نرم‌افزار حضور و غیاب** دیدگاه نیز ابزاری برای کنترل تردد کارکنان در سازمان است. این نرم‌افزار در حوزه منابع انسانی با ثبت اطلاعات کارکرد پرسنل نقش مهمی در محاسبه حقوق آنها برعهده دارد. تهیه گزارش از ساعات **حضور و غیاب کارکنان** و ارسال اتوماتیک این اطلاعات به نرم‌افزار حقوق و دستمزد دیدگاه از مزیت‌های آن است. این نرم‌افزار اجازه ارتباط با انواع سخت‌افزارهای ثبت تردد و دستگاه‌های کارت‌ساعت را فراهم می‌کند. این مزیت باعث می‌شود سازمان‌های مشتری در انتخاب بستر سخت‌افزاری با محدودیتی مواجه نباشند.

## یکپارچگی در راهکار منابع انسانی دیدگاه

مزیت مهم نرم‌افزار حضور و غیاب ارتباط یکپارچه با سیستم‌های پرسنلی و حقوق و دستمزد است. این ارتباط کارکرد کاملی از مدیریت منابع انسانی را در سازمان‌ها به نمایش می‌گذارد.

نرم‌افزار پرسنلی دیدگاه نیز بر اساس ساختار منعطف و داینامیک طراحی شده است. از این رو بستر مناسبی برای پیاده‌سازی انواع مختلف متدولوژی‌های مدیریت منابع انسانی در سازمان‌های دولتی و شرکت‌های خصوصی فراهم کرده است.

## برخی از امکانات شاخص نرم‌افزار حضور و غیاب

## دیدگاه

- ورود اطلاعات به صورت دستی و غیرمکانیزه در صورت عدم استفاده از دستگاه‌های کنترل ورود و خروج
- پشتیبانی از انواع روش‌های برقراری ارتباط ، web serviceDL ، ارتباط دیتابسی
- ثبت فایل اطلاعات دستگاه کارت ساعت به صورت آفلاین