

تاریخچه

شرکت دانش‌بنیان توسعه ارتباطات زاگرس با تکیه بر بیش از یک دهه تجارب فنی، مدیریتی، مالی و اداری اعضای آن در سال ۱۳۸۲ تأسیس شد و با ارائه سرویس‌های برنامه‌ریزی و مشاوره در حوزه‌های مختلف IT و ICT همکاری بسیار پرثمری را با طیف وسیعی از سازمان‌ها، صنایع، شرکت‌های دولتی و خصوصی در سطح کشور بوجود آورد.

ماموریت و چشم انداز

دنیای فردا را تحولات فناوری اطلاعات شکل خواهد داد. نه تنها اقتصاد و کسب و کار بلکه روابط ساختارهای اجتماعی، سیاسی و فرهنگی به طور روز افزونی بر مبنای IT، شکل می‌گیرند. نوآوری و فعالیت در زمینه‌ی IT هسته‌ی اصلی کسب و کار در دنیای جدید است. این شرکت سعی دارد سهمی از تحولات مبتنی بر IT را در سطح کشور داشته باشد. فراتر از این، فعالیت ورای مرزهای جغرافیایی کشور و تفکر به کسب و کار در بازار جهانی IT می‌باشد.

اهداف

شرکت دانش‌بنیان توسعه ارتباطات زاگرس با هدف گسترش فناوری اطلاعات و ارتباطات در سطح کشور بنا شده است. این شرکت سعی دارد به مشتریان کمک کند تا مشکلات کاری خود را با راه‌های مبتنی بر IT با دقت و سرعتی قابل توجه حل کنند. در این راستا با استفاده از نیروهای کارآمد سعی کرده است مباحث IT را به صورت یکپارچه و در کنار هم ارائه دهد تا از میزان ریسک و نگرانی‌ها تا حد زیادی کاسته شود.

دیدهبان

DIDEBAN

KNOWLEDGE BASED PRODUCT



محصول دانش‌بنیان دیده‌بان پاپینه شرکت توسعه ارتباطات زاگرس با هدف نظارت و گزارشگیری از وضعیت تجهیزات شبکه شامل دوربین‌های تحت شبکه، سوییچ‌ها، فضاها، ذخیره‌سازی، سرورها و کلاینت‌ها تولید شده است. این دستگاه امکان نظارت و گزارشگیری از وضعیت دما، رطوبت، ورود و خروج، حرکت، دود و سایر حسگرها را دارا می‌باشد. ارسال کلیه رویدادهای شبکه و دریافت گزارش وضعیت سلامت شبکه از طریق پیامک توسط سیم‌کارت تعبیه شده در دستگاه امکان پذیر است. محصول دیده‌بان پاپینه بر پایه دانش بومی و آخرین فناوری‌های روز دنیا تهیه شده و در اختیار بانک‌ها، سازمان‌ها، شرکت‌ها و سایر نهادهای دولتی و خصوصی قرار گرفته است.



امکانات کاربری

- دارای اتوماسیون داخلی جهت ارتباط با ادمین شبکه
- دارای پنل تحت وب و کاربری بسیار ساده
- دارای نرم افزار اندروید



دیده‌بان محصول بومی و دانش‌بنیان می‌باشد و از فناوری‌ها و دانش نوین در تولید آن استفاده شده‌است. عدم وجود سخت‌افزار و نرم‌افزار مشابه به صورت یکپارچه با کلیه قابلیت‌های فوق و امکان سفارشی‌سازی قابلیت‌های آن با توجه به نیاز مشتری و پشتیبانی نرم‌افزاری دستگاه و ارائه بسته‌های بروزرسانی از مزیت‌های این دستگاه می‌باشد. با استفاده از این دستگاه مشکلات حوزه حفاظت فیزیکی و مدیران IT و مدیران سازمان‌ها جهت اطلاع از وضعیت و کنترل تجهیزات تحت شبکه بدون نیاز به دسترسی فیزیکی، به کلی مرتفع خواهد شد. دیده‌بان پاپینه تحت شبکه می‌باشد و دسترسی به پنل گزارشات و پیکربندی آن از طریق آدرس شبکه امکان پذیر است.

خدمات دیده‌بان

- کنترل وضعیت سوئیچ‌های مدیریتی در شبکه
- کنترل وضعیت سرورها
- کنترل وضعیت دوربین‌های تحت شبکه
- کنترل وضعیت هارد دیسک سرورها
- کنترل وضعیت دما و رطوبت اتاق سرور
- تعریف بازه مجاز دما و رطوبت برای اتاق سرور
- کنترل وضعیت سیستم‌های مدیریت ویدئوی تحت شبکه
- کنترل وضعیت هارد دیسک‌ها و فضاهاى ذخیره دوربین‌های تحت شبکه
- کنترل وضعیت روشن و یا خاموش بودن DVR ها و NVR های تحت شبکه
- کنترل وضعیت تمام کلاینت‌ها بر پایه ویندوز و لینوکس
- استفاده از سنسور دما و رطوبت جداگانه برای هر رک
- استفاده از یک دستگاه جهت کنترل چندین رک جهت کاهش هزینه‌ها
- استفاده از سنسور تشخیص قطع برق شهر و UPS
- استفاده از سنسور فعال بودن ژنراتور برق
- پشتیبانی از انواع سنسور و استفاده از ۱۵ سنسور به صورت همزمان
- پشتیبانی از پروتکل SNMP و سایر پروتکل‌های گزارشگیری
- پشتیبانی از بازه IP مختلف

امکانات ارتباطی

- ارسال و دریافت پیامک وضعیت دستگاه‌ها از طریق سیم‌کارت
- ارسال دستورات راه‌اندازی مجدد سرور و دستگاه دیدبان
- ارسال دستورات تنظیم تاریخ و زمان سرور
- ارسال وضعیت سلامت شبکه از طریق پیامک
- ارسال تیکت از طرف مشتری برای تیم پشتیبانی جهت دریافت خدمات

امکانات گزارش‌گیری

- ارائه گزارشات وضعیت شبکه، سلامت دستگاه‌ها
- مشاهده گزارشات به صورت نمودار Real-Time
- گزارشگیری از سنسورها به صورت مجزا با ارسال پیامک
- ارسال پیامک سلامت دوره‌ای



پاپینه

شهرکرد، خیابان سعدی شرقی، نبش کوچه ۴۴

۰۳۸۳۲۲۴۰۴۹۴

۰۳۸۳۲۲۴۰۵۳۶

www.zagros.co.ir info@zagros.co.ir

۰۹۱۳ ۴۴۷ ۴۳۲۲

