

VERKÜRZUNG DER REAKTIONSZEITEN IM LEITSTAND DER RAITEC GMBH IN GRAZ MIT PIXELDETECTION

Das Problem

Die Anzahl der zu überwachenden Anwendungen und Infrastrukturkomponenten steigt stetig. Wie können immer mehr Services mit der gleichen Teamstärke zuverlässig überwacht werden? Wie können Reaktionszeiten reduziert werden? Wie behalte ich auch in schwächer besetzten Schichtzeiten den Überblick?

Ursprünglich plante RAITEC Abteilungsleiter Stefan Hermann eine größere Monitorwand - dank PixelDetection® konnte jedoch auf zusätzliche Screens verzichtet werden. Die proaktive DisplayWall ließ sich mit weniger Monitoren realisieren.



Herr Stefan Hermann,
Abt.-Leiter Datacenter Management & Operation
„Ich kann an alle, die ähnliche Anforderungen haben nur appellieren, sich vertrauensvoll an die Spezialisten zu wenden, um im offenen Dialog Ideen gemeinsam zu kreieren.“

Fakten über PixelDetection

PixelDetection® unterstützt Sie, wenn zu viele Überwachungsmonitore Ihren Arbeitsplatz überlagern. Mit PixelDetection® erhalten Sie den richtigen Alarm genau im richtigen Moment und behalten den Überblick. Seit vielen Jahren bewährt und mehrfach ausgezeichnet, wird PixelDetection® auch das „künstliche Auge des Operators“ genannt.



Erneut zum herausragenden Tool ausgezeichnet!

PixelDetection®

- ➔ Schnell: Überwachung aller Farben und Texte Ihrer Applikationen
- ➔ Unabhängig vom IP-Netzwerk - keine Veränderungen Ihrer Systeme nötig
- ➔ Förderung der Konzentration: Die Alarm-Konsole meldet sich beim Mitarbeiter - nicht umgekehrt
- ➔ Platzsparend: Verzicht auf viele Überwachungsmonitore
- ➔ Überwachung von virtuellen IT-Infrastrukturen und Serverfarmen



Jungmann Systemtechnik GmbH & Co. KG
Bahnhofstr. 48-50 | D-21614 Buxtehude
☎ +49 4161 - 54044-0
☎ +49 4161 - 54044-29
✉ info@jungmann.de
🌐 www.jungmann.de

PixelDetection® erfolgreich im Einsatz: