



Pressemitteilung

R 518

Maschinenpark greifbarer machen

Lange Industriewartung AG nutzt Rösler-Systeme mit Erfolg - Sowohl einfaches Datenauslesen als auch Standort lokalisieren, Fahrdaten überwachen oder Diebstahlsicherung werden genutzt - einfaches und effizientes System

„Vor fünf Jahren haben wir Obserwando bei uns eingeführt. Bereits nach einem Monat hat sich das für uns rentiert“, sagt Jens Lange, von der Industriewartung AG im niedersächsischen Wulften am Harz. Es sind einige Aufgaben, die das Obserwando EQTrace-System von Rösler realisiert. Die Streckenkontrolle macht es möglich, sowohl eine gegebene Fahrstrecke als auch die entsprechende Fahrzeit im Blick zu behalten. Durch diese Auswertung konnten wir Arbeitszeiten optimieren. „Ein deutlich kostensenkender Effekt“, wie Lange es formuliert. Natürlich gehört auch die Diebstahlsicherung zu den Möglichkeiten, die genutzt werden. Die kurze Meldung per SMS, wenn eine Arbeitsbühne ein bestimmtes vorher festgelegtes Areal verlässt und man sich schnellstens kümmern sollte, kann im Endeffekt eine extrem kostensparende Sache.

Auch Kleinigkeiten summieren sich - man sollte die Ursache kennen

Auch in der Vermietung, bei vermeintlichen Kleinigkeiten, nützt Obserwando. Besonders bei Kurzzeitvermietungen. Wenn der Kunde das Gerät wieder zurückbringt, soll es vollgetankt sein. Manchmal fehlen ob der zurückgelegten, überschaubaren Strecke nur 4-5 l. Die müsste der neue Mieter dann letztlich bezahlen. Da das aber nicht fair und Obserwando an Bord ist, kann man ganz schnell und präzise feststellen, ob ein Tankstopp eingelegt wurde oder aber nicht. Im Endeffekt ist das Kundenfreundlichkeit, die mit Obserwando realisiert werden kann.

Mitarbeiter schützen

Auch für die Mitarbeiter gelten bestimmte Regeln, und das letztlich zu ihrem Vorteil. So sollen die Werkstattwagen auf der Autobahn nicht über 130 km/h fahren. Obserwando hält sowohl die gefahrene Strecke als auch die gefahrenen Geschwindigkeiten metergenau fest. So kann man mit klaren Ansagen und nachvollziehbaren Daten dafür sorgen, dass die vereinbarten Reisegeschwindigkeiten eingehalten werden.

Abrechnung auf Basis von miniDaT

Mittlerweile hat die Firma Lange Industriewartung 60 miniDaTs und 30 Obserwando-Systeme im Einsatz. Auch das Optimierungspotential, das die miniDaTs bieten, ist wirklich interessant. Man kennt miniDaTs als Auslesegeräte für Maschinendaten. Das wird zur Datensicherheit bei Vermietungen genutzt. Lange Industriewartung realisiert noch ein anderes Modell, indem mit den Firmen bei längeren Mietzeiten vereinbart wird, dass nur die Zeiten, die die miniDaTs als Arbeitszeiten festgehalten haben, auch berechnet werden. Das spart natürlich allen Beteiligten jede Menge Aufwand und es sorgt auch hier für einvernehmliche Klarheit.

Breites Arbeitsfeld

Lange Industriewartung wurde vor 20 Jahren gegründet und das Interessante an der Gründungsgeschichte ist, dass dies am 23. Dezember geschah. Hintergrund war ein Auftrag, der über die Feiertage abgewickelt werden musste. Und das ging eben nur über diese zeitliche Konstruktion. Der Arbeitsbereich ist außerordentlich umfangreich - Service, Reinigung, Reparatur und Umbauarbeiten in Industriebetrieben in Deutschland, Europa und auch weltweit sind die zentralen Arbeitsfelder des Unternehmens. Dazu gehören alle Arten von Montagen, Auf- und Abbau von Produktionsanlagen oder Teilen davon, komplizierte Transporte, Schwertransporte auch über weite Strecken und vieles mehr. Zurzeit sind 15 Mitarbeiter in der Firma beschäftigt. Wenn notwendig, werden für bestimmte Aufträge auch Zeitarbeitskräfte eingebunden.

Auch Gerätevermietung

Auch die Vermietung von insgesamt 500 Arbeitsbühnen, Maschinen und Geräten ist ein Geschäftsfeld von Lange Industriewartung. Viele dieser Arbeitsbühnen werden bei bestimmten Einsätzen, zum Beispiel bei Verrohrungen an Hallendecken oder Reparaturen in riesigen Getränke-Produktionsanlagen von der Firma Lange temporär selbst benötigt. Dabei ist der Mietpark jedoch ein festes Standbein des Unternehmens.

„Was uns an den Rösler-Systemen gut gefällt, ist die Klarheit und Einfachheit der Technik und die Effizienz, mit der sich die Geräte bereits nach kürzester Zeit rentiert haben. Zudem machen wir immer wieder die Erfahrung, dass Beratung und Service von Rösler wirklich von sehr guter Qualität sind und dass uns Röslers kurze Reaktionszeiten in der Praxis weiterhelfen“, sagt Lange. Der gegenseitige Austausch hat auch dazu geführt, dass die Technik weiterentwickelt wurde. Auch das ist ein Pluspunkt für Rösler, die Fähigkeit, auf Anregungen aus der Praxis mit entsprechender technischer Modifikation zügig zu reagieren. Also kann man hier von einer guten, zukunftssträchtigen Zusammenarbeit und Investition sprechen.