

Presseinformation

Presseinformation

STRATEGISCHES OBSOLESENZ-MANAGEMENT ZAHLT SICH AUS

Kaufbeuren, 30. März 2020 – Die rasante Verbreitung des Coronavirus (Covid-19) belastet die deutsche und internationale Wirtschaft extrem. STW erarbeitete bereits lange vor der aktuellen Krise einen Service, der durch ein Bauteile- und Obsoleszenz-Management Ausfallrisiken auf ein Minimum reduziert und eine Langzeitverfügbarkeit von STW-Komponenten sicherstellt. STW bleibt dadurch weiterhin lieferfähig.

Als Hersteller von elektronischen Baugruppen für den harten und rauen Einsatz ist eine Langzeitverfügbarkeit der Produkte essenziell. Mit über zehn Jahren STW-Produktlebensdauer liegt diese über dem Standard im Automobilsektor.

Dennoch unterliegt STW, wie auch alle anderen Hersteller von elektronischen Baugruppen, den Änderungen im elektronischen Bauteilemarkt und wie aktuell, unvorhersehbaren Krisensituationen. Immer kürzere Lebens- und schnellere Innovationszyklen der Hersteller stehen erst einmal gegen den Wunsch der langen Verfügbarkeit. Zusätzlich verändern einige Bauelemente-Hersteller ihre Produkte über die Lebensdauer hinweg in z.B. Farbe, Form, Funktion, Herstellungs- und Testort, usw. Einige Produkte werden gänzlich abgekündigt und sind dann nicht mehr erhältlich (obsolete). Im Extremfall müssen Firmen ihren Betrieb aufgrund von drastischen wirtschaftlichen Veränderungen gänzlich einstellen.

Solche Änderungen gelangen in Form von PCNs (Product Change Notifications) oder PDNs (Product Discontinuation Notifications) zu STW.

Für unvorbereitete Hersteller stellen gerade Abkündigungen eine große Herausforderung dar. Der dadurch verursachte Aufwand durch Ersatztypsuche, Redesigns oder Bauteilelagerung bewirkt hohe Kosten.

Making mobile machines perform.

Sensor-Technik Wiedemann GmbH
Am Bärenwald 6
87600 Kaufbeuren
Deutschland

Telefon +49 8341 9505-0
Telefax +49 8341 9509-55
E-Mail presse@wiedemann-group.com
Internet www.stw-mm.com

Presseinformation

Presseinformation

Um für solche Herausforderungen gewappnet zu sein, setzt das „Bauteil- und Obsoleszenz-Management“ bei STW bereits früher an.

Für eine derartig vorausschauende Handlungsweise sind stabile Prozesse innerhalb von STW unabdingbar. Zur weiteren Unterstützung gehören auch der Zugriff auf eine professionelle Datenbank sowie die Mitgliedschaft bei der COG Deutschland e.V. (Component Obsolescence Group), der deutschlandweit über 150 Mitglieder angehören.

So werden Kunden schon von Beginn eines Projektes in die Lebenszyklusplanung des zukünftigen Produktes einbezogen, in der strategische Bauteilentscheidungen getroffen werden, um ein langes Leben der Baugruppe zu garantieren. Wiederholte Überprüfungen während der Produktlebensdauer stellen sicher, dass das Risiko einer plötzlichen Bauteilabkündigung minimiert wird. STW gewährleistet ihren Kunden dadurch Funktionalität, Qualität und Lieferfähigkeit über Jahre hinaus.

Die aktuell unklare und kritische Lage aufgrund der Corona-Pandemie wird bei STW selbstverständlich mit großer Sorge betrachtet. Bislang kann STW keine wirtschaftlich bedingten Lieferschwierigkeiten verzeichnen und kann ihren Kunden trotz angepasster Arbeitsverhältnisse einen weiterhin guten und zuverlässigen Service bieten.

Über STW

Als international tätiges Unternehmen mit Headquarter in Kaufbeuren, stehen wir seit über 30 Jahren für die Digitalisierung, Automatisierung und Elektrifizierung mobiler Maschinen. Mit generischen oder kundenspezifischen Produkten, Systemen und Lösungen, die in unserer Zentrale

Making mobile machines perform.

Sensor-Technik Wiedemann GmbH
Am Bärenwald 6
87600 Kaufbeuren
Deutschland

Telefon +49 8341 9505-0
Telefax +49 8341 9509-55
E-Mail presse@wiedemann-group.com
Internet www.stw-mm.com



Presseinformation

Presseinformation

in Deutschland entwickelt und gefertigt werden, unterstützen wir unsere Kunden auf ihrem Weg, mit innovativer Technik ihre Maschinen zu den besten der Welt zu machen.

Ergänzt durch Partnerprodukte und begleitet durch unsere Schulungs-, Support- und Systemteams helfen wir mittelständischen Unternehmen und großen OEMs, die Leistung und Effizienz ihrer Maschinen zu steigern und die Sicherheit zu erhöhen. Durch die Kommunikation zwischen den Maschinen und die Vernetzung mit unserer Cloud-Plattform und Diensten von Partnern ermöglichen wir die Integration der mobilen Maschine in Geschäftsprozesse.

Making mobile machines perform.

Sensor-Technik Wiedemann GmbH
Am Bärenwald 6
87600 Kaufbeuren
Deutschland

Telefon +49 8341 9505-0
Telefax +49 8341 9509-55
E-Mail presse@wiedemann-group.com
Internet www.stw-mm.com