



Nachrichten aus der **INSTANDHALTUNG**

Ausgabe 15/2015



Techn. Außendienst - Einsatzort Oktoberfest

Mit mehr als 6 Millionen Besuchern ist das Oktoberfest in München der Umsatzmagnet für die Betreiber der insgesamt 175 Attraktionen. Ein defektes Fahrgeschäft kann schnell in eine wirtschaftliche Katastrophe münden. > Seite 2

Eichler-Newsticker

HMI	Reparaturmöglichkeit - Ab sofort können KUKA Control Panels Typ KCP 1 und KCP 2 zur Reparatur eingeschickt werden.
Baugruppen	Siemens SIMADYN® D - Erste Baugruppen der Regelungstechnik können ab sofort zur Reparatur angefragt werden.
Antriebstechnik	Prüftechnik ausgebaut - Vollprüfung für Komponenten der SEW-Serien MOVIDRIVE®, MOVITRAC® und MOVIMOT® verfügbar.
Robotik (NEU)	Portfolio erweitert - Robotik-Komponenten der Marke KUKA können jetzt zur Reparatur angefragt werden.

Tipps & Kniffe

Wir zeigen, wie Sie Ihre Überbestände an Automatisierungstechnik vor der Inventur abbauen und dabei Geld verdienen können.

> Seite 3

Sonderverkauf

Im Oktober öffnen wir den Deckel unserer Schatztruhe und bieten seltene Komponenten zu absoluten Sonderpreisen.

> Seite 3

Seminar - SIMATIC® S5

Mit dem Seminar-Highlight im Oktober erweitern Sie Ihr Fachwissen zum Thema SPS Steuerungen Siemens SIMATIC® S5.

> Seite 4

Techn. Außendienst - Einsatzort Oktoberfest

Technischer Außendienst von Eichler verhindert Schließung von Wiesn-Attraktion

Das Oktoberfest in München ist das größte Volksfest der Welt. Im Durchschnitt besuchen jedes Jahr mehr als 6 Millionen Menschen das Festgelände auf der Theresienwiese. 2015 bewarben sich 1.332 Schausteller um einen der 175 Ausstellerplätze. Für viele Fahrgeschäftsbetreiber macht die Teilnahme am Oktoberfest einen Großteil des Jahresumsatzes aus. Ein Ausfall der Attraktion, verursacht von einem technischen Defekt, kann sehr schnell existenzbedrohende Züge annehmen.

Bei einem Defekt bleiben 4 Tage Zeit, sonst droht auf dem Oktoberfest das Aus

Auf der Wiesn gelten strenge Regeln für die Schausteller: ein Fahrgeschäft muss im Falle eines Defekts innerhalb von 4 Tagen wieder betriebsbereit sein. Ist dies nicht der Fall wird es abgebaut und umgehend durch einen der wartenden Nachrücker ersetzt. Schnelle, kompetente technische Hilfe vor Ort ist in einem solchen Fall kampfanscheidend.

Ende September geht ein hektischer Anruf auf der Notfall-Hotline der Eichler GmbH ein

Ein hektischer Anruf geht Ende September auf der Notfall-Hotline der Eichler GmbH ein. Eine der spektakulärsten Attraktionen auf dem Oktoberfest ist exakt von diesem Schicksal bedroht. Während einer routinemäßigen Sicherheitsabnahme durch den TÜV tritt plötzlich ein Problem in der Steuerungselektronik auf. Das Bedienterminal im Kassenhaus startet sich nach dem Einschalten der Anlage permanent neu. Noch am Telefon werden die Anlagendaten durch die Eichler-Experten aufgenommen. Mit Hilfe der hauseigenen Fehlerdatenbank erfolgt die Eingrenzung möglicher Ursachen. Bereits für den nächsten Tag wird ein Termin mit dem technischen Außendienst vor Ort vereinbart.

Technischer Vor-Ort-Service von Eichler

- bundesweit verfügbar, schnelle Reaktionszeiten
- kompetente technische Ansprechpartner
- Hilfe bei Maschinenstillständen
- Planung, Beratung & Wissenstransfer
- Beschaffung von Ersatzteilen und -geräten
- Austausch u. Installation von Baugruppen
- Datensicherung, Upgrades, Hochrüstung uvm.



Innerhalb von 24 Std. ist der technische Außendienst von Eichler vor Ort

Keine 24 Stunden später trifft der techn. Außendienst der Eichler GmbH, bestückt mit einem funktionsgeprüften Bedienpanel und weiteren Ersatzteilen, auf dem Festgelände ein. Gemeinsam mit dem verantwortlichen Elektroniker wird das Panel im Bedienterminal ausgetauscht, neu installiert und anschließend getestet. Zusätzlich werden sämtliche Schnittstellen zwischen Eingabepanel, S7 Steuerungseinheit, Leistungselektronik und Frequenzumrichter auf Funktionsfähigkeit überprüft.

Eine fehlerhafte Kabelverbindung der PROFIBUS-Schnittstelle führt beinahe zur Schließung

Das Problem, verursacht durch eine fehlerhafte Kabelverbindung an der PROFIBUS-Schnittstelle, wird direkt vor Ort lokalisiert und behoben. Die schnelle Reaktion durch den techn. Außendienst von Eichler verhindert eine drohende Schließung und sichert den weiteren Betrieb.

Beratung und Terminvereinbarung:

Tel.: +49 8196 9317-0, info@eichler-gmbh.de

Wie Sie Ihre Überbestände vor der Inventur reduzieren und dabei Geld verdienen

Die Inventur naht und Sie haben das Ersatzteillager bis zum Rand voll mit elektronischen Komponenten? Aus Erfahrung wissen wir: die Trennung und Entsorgung der Komponenten ist zeitaufwändig und darüber hinaus mit Kosten verbunden. Doch das muss nicht so sein.

Egal, ob es sich um einzelne Komponenten oder ganze Pakete handelt. Mit unserem Ankaufprogramm bieten wir Ihnen eine einfache und schnelle Möglichkeit Überbestände in den Bereichen HMI, Steuerungen Antriebstechnik oder Robotik zu reduzieren und Geld zu verdienen.



So einfach funktioniert's



Ihr Direktkontakt für den Ankauf:

Tel.: +49 8196 9317-550, christina.kahlhorn@eichler-gmbh.de

Sonderverkauf im Oktober

Im Oktober öffnen wir den Deckel unserer Schatztruhe



Bis zum 31.10.2015 haben Sie die Gelegenheit seltene Komponenten aus den Bereichen HMI, Antriebstechnik und Baugruppen zu absoluten Sonderkonditionen zu erwerben.

Gerade bei bereits abgekündigten Komponenten sind aufgrund der abnehmenden Verfügbarkeit starke Preisanstiege keine Seltenheit. Deswegen bestücken wir unser Lager rechtzeitig mit wichtigen Komponenten, bevor die Preise in die

Höhe schnellen. Der Deckel unserer Schatztruhe ist noch bis 31.10.2015 im Rahmen eines Sonderverkaufs geöffnet. In dieser Zeit bieten wir Ihnen stark nachgefragte Komponenten aus den Bereichen HMI, Antriebstechnik und Baugruppen zu Spitzenpreisen. Natürlich nur, solange der Vorrat reicht.

Eine Übersicht aller Aktionsartikel haben wir für sie erstellt, unter:

www.sonderaktion.eichler-gmbh.de/

Beratung und Angebotserstellung:

Tel.: +49 8196 9317-250, anbot@eichler-gmbh.de

Techn. Sonderseminar SIMATIC® S5 am 28./29.10.2015 in Lengenfeld



Beim 2-tägigen Sonderseminar in Lengenfeld dreht sich alles rund um das Thema: SPS-Steuerungen Siemens SIMATIC® S5.

Das Seminar vermittelt Ihnen wertvolles Wissen: angefangen bei der Einführung in die Komponenten bis hin zur Sicherung Ihrer Daten. Durch die Veranstaltung führen zwei Trainer aus dem Hause Siemens. Diese verfügen über jahrzehntelange Erfahrung auf dem Gebiet der SIMATIC® S5.

Wir laden Sie ein - Erweitern Sie Ihr Wissen und tauschen Sie sich mit Fachkräften verschiedener Branchen aus. Im Rahmen einer Werksführung werfen Sie darüber hinaus einen Blick hinter die Kulissen von Deutschlands führendem Elektronik-Service-Center.

Seminartermine und -inhalte:
<http://www.eichler-gmbh.de/Aktuelles/Seminare-und-Events.html>

Die kommenden Fachseminare der Eichler GmbH



Technikseminar
„SIMATIC® S5“

Datum: 28./29.10.2015
Dauer: 2 Tage, 8 - 17.00 Uhr
Ort: Lengenfeld
Kosten: 1.380 € (zzgl. ges. MwSt.)

Erfahrene Siemens-Trainer vermitteln Ihnen an den beiden Seminartagen praxisbezogenes Expertenwissen rund um das Thema SIMATIC® S5.



Instandhaltungsseminar
„All in One“, Leverkusen

Datum: 09.11. und 10.11.2015
Dauer: je 1 Tag, 9 - 15.00 Uhr
Ort: BayArena, Leverkusen
Kosten: Teilnahme kostenfrei

Führende Instandhalter treffen sich in der BayArena, Leverkusen, um sich über aktuelle Themen, Trends und Entwicklungen auszutauschen.



Instandhaltungsseminar
„All in One“, Bremen

Datum: 25. und 26.11.2015
Dauer: 1 Tag, 9 - 15.00 Uhr
Ort: Dorint Hotel, Bremen
Kosten: Teilnahme kostenfrei

Aktuelle Trends und Entwicklungen aus der Instandhaltung. Sie erhalten darüber hinaus detaillierte Einblicke in unsere einzigartigen Prüfsysteme.

Ihr Kontakt für Fragen und Anmeldung:

Tel.: +49 8196 9317-311, seminare@eichler-gmbh.de

Die wichtigsten Rufnummern auf einen Blick

Notfall-Hotline bei Maschinenstillstand
Service-Hotline & Terminvereinbarung
Verkauf von Ersatzgeräten
Ankauf von Überbeständen

+49 8196 9317-112*
+49 8196 9317-0
+49 8196 9317-250
+49 8196 9317-550

Impressum

Herausgeber: Eichler GmbH

Anschrift: Kirchenstr. 3-5

D-86932 Pürgen

Telefon: +49 8196 9317-0

Telefax: +49 8196 9317-299

* Mo. - Do. 7.30 - 17.00 Uhr, Fr. 7.30 - 14.30 Uhr

Verbreitung: Deutschland, Österreich, Schweiz

© 2015 Eichler GmbH

Haftung: Der Inhalt wurde sorgfältig erarbeitet. Dennoch übernimmt der Herausgeber für die

Richtigkeit von Angaben, Hinweisen, Links und Ratschlägen sowie für eventuelle Druckfehler keine Haftung.

Urheberrecht: Alle abgedruckten Inhalte sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder anderweitige

Verwendung sind nur mit vorheriger, schriftlicher Genehmigung des Herausgebers gestattet.

Bildrechte: © Eichler GmbH, © Schatztruhe Fotolia, Smileus, © Oktoberfest Fotolia, Mammut Vision

© MOVIDRIVE®, MOVITRAC®, MOVIMOT® sind eingetragene Warenzeichen von SEW

© SIMADYN®, SIMATIC® sind eingetragene Warenzeichen der Siemens AG