

EICHLER

Elektronik-Service-Center

Ein Unternehmen der WISAG

EICHLER

Elektronik-Service-Center

Ein Unternehmen der WISAG

Ihr direkter Draht

Hilfe bei Maschinenstillständen

Wir sorgen für einen Sofort-Kontakt mit einem spezialisierten Techniker.
Bitte halten Sie die Hersteller-Typ-Nr. und Serien-Nr. des defekten Gerätes bereit.

+49 8196 9000-112

Mo. – Do. 07.30 – 17.00 Uhr, Fr. 7.30 – 14.30 Uhr

24/7 Ersatzteilservice

Unter der 24/7 Servicrufnummer können Sie rund um die Uhr, an 365 Tagen im Jahr
(auch an Sonn- und Feiertagen) auf lagernde funktionsgeprüfte Ersatzgeräte zugreifen.

+49 8196 9000-247

Ersatz- oder Austauschgeräte beziehen

Seit mehr als 40 Jahren steht EICHLER für höchste Qualität. Sie erhalten
alle Geräte gereinigt, funktionsgeprüft, mit 24 Monaten Garantie und Gewährleistung.

+49 8196 9000-250

Informationen zu Wartungsaufträgen

Wir planen den Service-Einsatz vor Ort zum gewünschten Zeitpunkt.
Gerne erhalten Sie im Voraus einen detaillierten Kostenvoranschlag.

+49 8196 9000-0

Beratungstermin vereinbaren

Lassen Sie sich vor Ort über die neuesten Möglichkeiten zur Steigerung
Ihrer Anlagenverfügbarkeit und Senkung der Instandhaltungskosten beraten.

+49 8196 9000-0

Überbestände verkaufen

Wir sind ständig auf der Suche nach Geräten und Komponenten aus den
Bereichen HMI, Baugruppen, Antriebstechnik und Robotik. Herstellerübergreifend
bieten wir Ihnen eine unkomplizierte und schnelle Möglichkeit, Ihre Bestände der
Automatisierungstechnik zu reduzieren.

+49 8196 9000-550

K-Info 02-2021

© Markenrechte - SIMATIC, SIMOCODE, SINAMICS, SIMODRIVE, SIMOREG, SIMOVERT MASTERDRIVES, SINUMERIK, MICROMASTER, MIDIMASTER sind eingetragene Warenzeichen der Siemens AG
© Bildrechte - Siemens AG, Eichler GmbH, pixabay Ranjat M, pixabay Michael Schwarzenberger

EICHLER GmbH
Unteres Feld 1-3, 86932 Pürgen

Handelsregister: Augsburg, HRB 3266
UST-Id.: DE 1286 7307 1

Geschäftsführung:
Thomas Baier, André Zimmer

Tel.: +49 8196 9000-0
Fax: +49 8196 9000-299

info@eichler-service.de
www.eichler-service.de

KUNDENINFORMATION



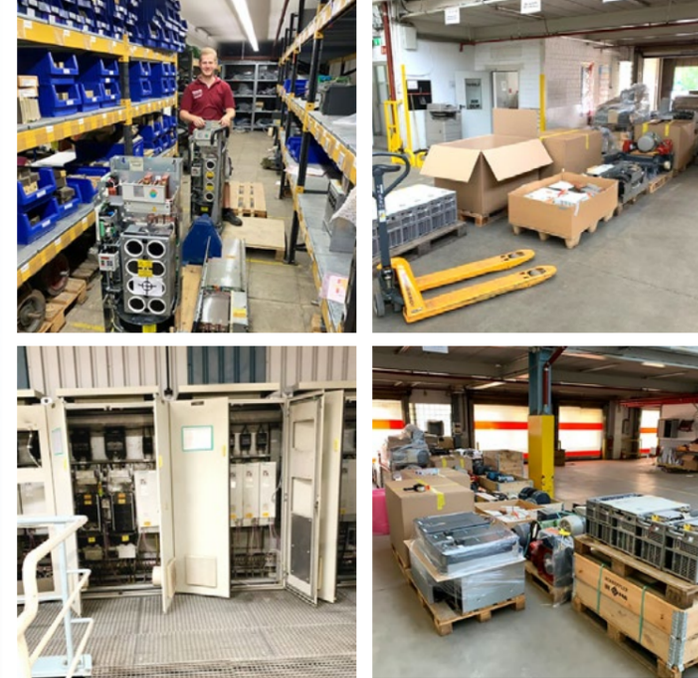
Ankauf und
Demontage

www.eichler-service.de



Überbestände

Möglichkeiten der Reduktion



Verkaufen Sie überzählige Elektronik-Bestände an **EICHLER** oder beauftragen Sie uns mit der Demontage Ihrer kompletten Anlage.

Werden Maschinen bzw. Anlagen umgerüstet oder vollständig außer Betrieb genommen, wird die verbaute Automatisierungstechnik meistens direkt mitentsorgt – ein großer Fehler! Denn mit dem Verkauf nicht mehr benötigter Baugruppen, HMI-Bediengeräten oder Antriebstechnik sowie Roboterelektronik lässt sich gutes Geld verdienen.

Verborgenes Gold im Lager

Die Verringerung des Lagerbestandes zahlt sich finanziell mehrfach aus. Zum Verkaufserlös kommt die Einsparung von Lagerhaltungskosten hinzu und möglicherweise kann sogar Lagerfläche verkleinert werden.

Produktionsverlagerung oder Räumung des Ersatzteillagers

Eine Produktionsverlagerung zieht nicht nur eine zeitaufwändige Demontage nach sich. Auch die fachmännische, teils kostenpflichtige Entsorgung von Gehäusen, elektronischen Elementen und Sondermüll muss organisiert werden. Um die Entsorgungskosten zu sparen, wird oft der Verkauf von ausgebauten elektronischen Geräten in Betracht gezogen. Hier ist allerdings zu beachten, dass der Verkäufer normalerweise die Gewährleistungsverpflichtungen trägt. Bei einer Beauftragung von EICHLER verzichten wir auf diese Ansprüche.

Demontage durch EICHLER

Der Komplett-Service durch EICHLER ist individuell planbar und wird sowohl in Deutschland als auch in Österreich angeboten. Je nach Umfang der Demontage, arbeitet EICHLER dabei gelegentlich mit der WISAG zusammen. Vor Ort werden Geräte und/oder Mechanik ausgebaut, auch der Abbau von kompletten Anlagen ist möglich. Schlussendlich wird die Halle besenrein hinterlassen.

Erfassen und auflisten der Bestände

Das Ankauf-Team von EICHLER ist ständig auf der Suche nach neuen Beschaffungsquellen. Für einen groben Überblick genügen Fotos der entsprechenden Geräte und/oder der Typenschilder. Ein nachfolgender telefonischer Kontakt ist sinnvoll, um Ihnen unnötigen Zeitaufwand zu ersparen. Beim Telefonat kann schnell geklärt werden, welche Einheiten für EICHLER interessant sind. Speziell bei Siemens SIMATIC® S5 Geräten oder beim Ankauf von großen Mengen ist die vorherige Kontaktaufnahme unbedingt zu empfehlen.

Verkaufen statt entsorgen – das sind Ihre Vorteile

- ✓ Verdienen Sie mit dem Verkauf nicht mehr benötigter Geräte Geld
- ✓ Reduzieren Sie Lagerbestände und Kosten der Lagerhaltung
- ✓ Sparen Sie sich Kosten und Aufwand einer fachgerechten Entsorgung
- ✓ Schonen Sie die Umwelt durch Aufbereitung und Weiterverwendung
- ✓ Sie haben keine Verpflichtung bzgl. Gewährleistung bei den von Ihnen angebotenen Geräten
- ✓ Sparen Sie sich den Aufwand für die Demontage einzelner Geräte

Ankauf durch EICHLER

AUFLISTUNG	BEWERTUNG	ANGEBOT	ABHOLUNG	BEZAHLUNG
Sie listen die zu veräußernden Bestände anhand von Hersteller, Artikelnummer oder Foto und Menge auf. EICHLER berät Sie telefonisch oder direkt vor Ort.	Jedes elektronische Gerät wird individuell, auf Basis aktueller Marktdaten, Verfügbarkeit, Produktstatus sowie Zustand durch die EICHLER Experten bewertet.	Sie erhalten ein verbindliches Angebot. Zusammen mit der Auftragsbestätigung erfolgt die Terminabsprache für die Abholung. Auf Wunsch demontieren wir die Geräte vor Ort.	Die Abholung ist in Deutschland und Österreich bis 30 kg kostenfrei und erfolgt durch UPS. Sie müssen nur für eine transportfähige, stabile Verpackung sorgen.	Unmittelbar nach dem Eingang des Geräts im Elektronik-Service-Center, wird die Zahlung durch EICHLER avisiert. Alternativ bieten wir die Option einer Wertgutschrift.

Demontage durch EICHLER

BESICHTIGUNG	ANGEBOT	DEMONTAGE	BEZAHLUNG
Jedes elektronische Gerät wird individuell, auf Basis aktueller Marktdaten, Verfügbarkeit, Produktstatus sowie Zustand durch die EICHLER Experten bewertet.	Sie erhalten ein verbindliches Angebot, zusammen mit Ihnen wird ein Lastenpflichtenheft erstellt. Mit der Auftragsbestätigung erfolgt die individuell planbare Terminabsprache für die Demontage.	Vor Ort bauen die Experten von EICHLER Geräte und/oder Mechanik aus, auch der Abbau von kompletten Anlagen ist möglich. Die Halle wird besenrein hinterlassen. Dieser Komplett-Service ist vorteilhaft bei einer Produktionsverlagerung oder Lagerräumung und wird von EICHLER in Deutschland und Österreich angeboten. Die ggfs. anfallenden Demontagekosten können mit den ausgebauten Geräten verrechnet werden.	Nach Demontage und einem Abschlussgespräch mit Ihnen wird die Zahlung durch EICHLER avisiert. Alternativ bieten wir die Option einer Wertgutschrift.



Einfach online Bestände auflisten

Die Excel-Vorlage zur Auflistung Ihrer Bestände finden Sie online unter:
www.eichler-service.de/ankauf-automatisierungstechnik

Oliver Theil
 Leiter Einkauf und Vorratswirtschaft

☎ +49 8196 9000-550
 ✉ ankauf@eichler-service.de

Diese Hersteller/ Einheiten werden aktuell gesucht

EICHLER kauft herstellerübergreifend Automatisierungstechnik aus den Fachbereichen HMI Bediengeräte, SPS-Steuerungen, Antriebstechnik und Robotik. Besonders gesucht sind auslaufende oder bereits abgekündigte Geräte. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie einzelne Artikel oder große gemischte Pakete veräußern möchten. Bei entsprechendem Volumen bieten Ihnen die EICHLER Experten Full-Service-Betreuung vor Ort, von der Aufnahme, über die Qualifizierung, bis hin zum Ausbau der Einheiten und Abholung Ihrer Bestände.

SIEMENS

HMI Panels

- Mobile Panel
- Multi Panel
- Operator Panel
- Touch Panel
- KTP
- C7
- Maschinensteuertafel



Industrie-PCs

- PCU50
- PC677 / 877
- PC670 / 870



SPS-Baugruppen

- S7 / CP's
- ET200 nach Rücksprache (nicht vorher auflisten)
- S5 nach Rücksprache (nicht vorher auflisten)
- SIMOCODE® DP 3UF50



Antriebstechnik

- SINAMICS®
- SIMODRIVE® 611
- SIMOREG®
- SIMOVERT® MASTERDRIVES®
- SINUMERIK® 840D
- MICROMASTER®
- MIDIMASTER®



SEW

Antriebstechnik

- MDS
- MDX
- MCS41A
- MC31C



LENZE

HMI Panels

- Operator Panel
- Touch Panel

Antriebstechnik

- EVS93 ...
- EVF93 ...
- EVD93 ...
- E82 ...
- EVF82 ...
- E84 ...



ELAU/Schneider

Antriebstechnik

- MAX-4
- MC-4
- PMC-2
- C200 / C400 / C600
- LXM
- LMC



Berger Lahr

Antriebstechnik

- WDM
- WDP
- TLC



SEIDEL/Kollmorgen

Antriebstechnik

- 65WKS
- 60WKS



Bosch Rexroth/Indramat

Antriebstechnik

- TDM
- TVD
- DKC
- DDS
- KDV
- KDS



ABB

Antriebstechnik

- ACS400
- ACS550
- ACS600
- ACS800
- ACSM1
- DCS



KUKA

Control Panels

- KRC1
- KCP2
- KRC4



Stöber

Antriebstechnik

- SDS
- MDS
- FDS
- FAS
- FBS



Danfoss

Antriebstechnik

- VLT2000
- VLT2800
- VLT5000
- VLT6000



Lauer

HMI Panels

- PCS095 ...
- EPC ...
- Textanzeige LCA

