

SIUS

Electronic scoring systems Elektronische Trefferanzeigen



SIUS AG

Im Langhag 1

CH-8307 Effretikon

Switzerland

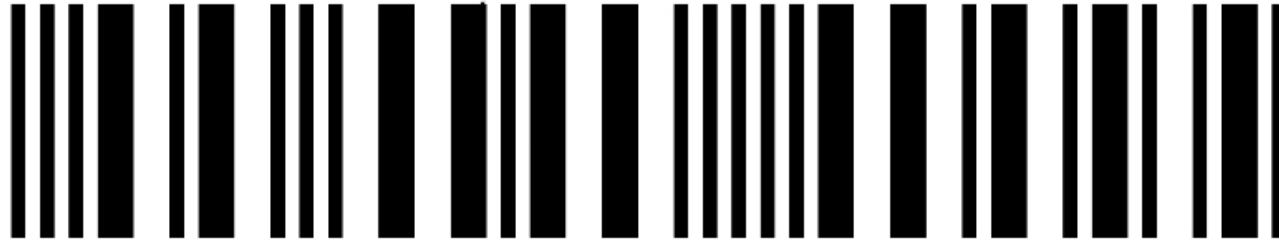
Support by phone / Tel. Support über ++41 (0) 52 354 60 44 Mail: support@sius.com

Homepage: www.sius.com / Support: support.sius.com

Barcode "Help" - Barcode "Hilfe"



Barcode "Target Test" - Barcode "Scheibentest"



Barcode "Log Hex" - Barcode "Log Hex"





Broschüre Anlagewartkurs



Scheiben-Nummer Einstellung

Drucker Informationen

CU931 / CU941 Batterie ersetzen

SIUS Homepage / SIUS Support

www.sius.com > SUPPORT

SIUS Videos (Anleitungen & Infos)

www.sius.com > SUPPORT > Video Anleitungen

RMA Formular für Reparaturen

www.sius.com > SUPPORT > Reparaturen

SIUS Software

www.sius.com > SUPPORT > Software Download

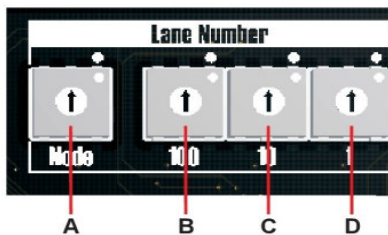
SIUS-SHOP SCHWEIZ mit 5% Rabatt

www.sius.com > SHOP SCHWEIZ

Support / Kontakt / Reparaturen

Tel. ++41 (0) 52 354 60 44 / support@sius.com / repair@sius.com

Wenn die Scheiben-Nummer Einstellung des Bediengerätes und die Scheiben-Nummer Einstellung der Scheibe nicht die Gleiche ist, zeigt der Monitor „OFFLINE“ an.



A = Node-Nr.
Die Einstellung 0 belassen.

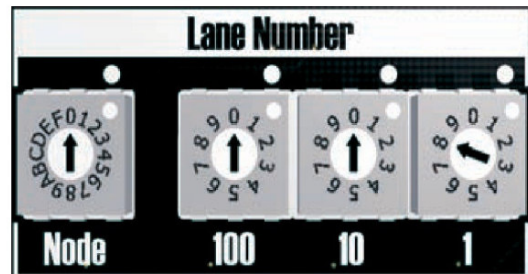
B = 100er-Einstellung
Falls über 100 Scheiben angeschlossen sind, kann hier die entsprechende 100er-Nr. gewählt werden. Ansonsten die Einstellung 0 belassen.

C = 10er-Einstellung
Falls über 10 Scheiben angeschlossen sind, kann hier die entsprechende 10er-Nr. (Dezimalzahl) gewählt werden. Ansonsten die Einstellung 0 belassen.

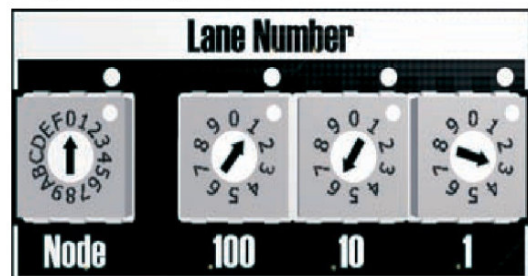
D = 1er-Einstellung
Hier kann die 1er-Nr. der Scheibe eingestellt werden.

Beispiele für Einstellungen der Lane-Nr. an der Scheibe

Beispiel Einstellung Lane-Nr. 8:



Beispiel Einstellung Lane-Nr. 163:

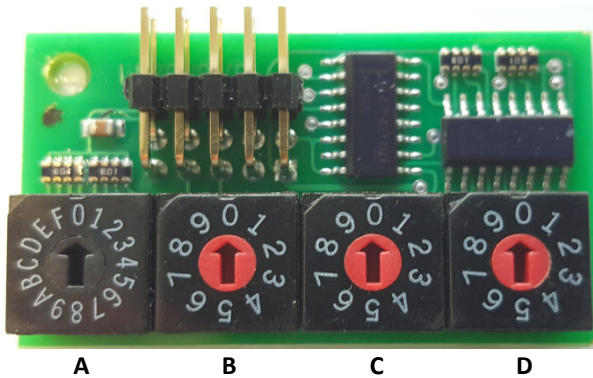


Achtung: Wenn die Scheiben-Nummer während dem Betrieb umgestellt wurde muss die Scheibe kurz vom Stromnetz getrennt werden damit beim Neustart der Scheibe die eingestellte Scheiben-Nummer übernommen wird!

Wenn die Scheiben-Nummer Einstellung des Bediengerätes und der Scheibe nicht die Gleiche ist, zeigt der Monitor „OFFLINE“ an.



Einstellung bei vorhandenem LNR-Prit:



A = Node-Nr.
Die Einstellung 0 belassen.

B = 100er-Einstellung
Falls über 100 Scheiben angeschlossen sind, kann hier die entsprechende 100er-Nr. gewählt werden. Ansonsten die Einstellung 0 belassen.

C = 10er-Einstellung
Falls über 10 Scheiben angeschlossen sind, kann hier die entsprechende 10er-Nr. (Dezimalzahl) gewählt werden. Ansonsten die Einstellung 0 belassen.

D = 1er-Einstellung
Hier kann die 1er-Nr. der Scheibe eingestellt werden.

Achtung: Wenn die Scheiben-Nummer während dem Betrieb umgestellt wurde muss die Scheibe kurz vom Stromnetz getrennt werden damit beim Neustart der Scheibe die eingestellte Scheiben-Nummer übernommen wird

Einstellung (Konfiguration) ohne LNR-Prit:

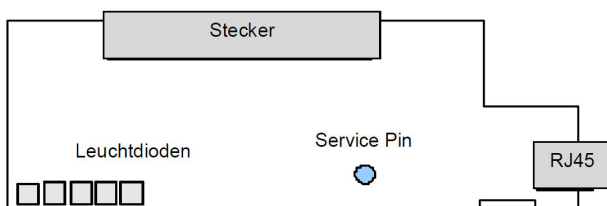
1. Am Bediengerät den Barcode mit dem Scanner einlesen:
System/Hardware/Scheibe verbinden



Anzeige am Monitor
Nur wenn Meldungen Bildschirm „EIN“

Bitte druecken sie den Service-Pin auf der Scheibenelektronik.

2. Drücken Sie nun die Service-Pin Taste auf dem LME bei der Scheibe:



Bitte druecken sie den Service-Pin auf der Scheibenelektronik. Konfiguration Beendet

Wenn die Scheiben-Nummer Einstellung des Bediengerätes und die Scheiben-Nummer Einstellung der Scheibe nicht die Gleiche ist, zeigt der Monitor „OFFLINE“ an.



Barcodes der Scheiben-Nummern von 1 – 12



**weitere Barcodes finden Sie in der SIUS Barcode Library
www.sius.com > SUPPORT > Software Download >
SIUSBarcodeLibrary**

Matrix-DruckerD93:



Selbsttest:

Bei dem Drucker kann ein interner Selbsttest ausgelöst werden indem die **LINE FEED** -Taste gedrückt gehalten wird, während die Stromversorgung eingeschaltet wird. Die Verbindung vom Bedienungsgerät zum Drucker kann am schnellsten überprüft werden, wenn die **Help** Taste am Bedienungsgerät gedrückt wird. Darauf werden Telefonnummern der Firma Sius AG und die aktuellen Programmversionen auf dem Drucker ausgegeben.

Thermodrucker D112:



Selbsttest:

Bei dem Drucker kann ein interner Selbsttest ausgelöst werden indem die **LINE FEED** -Taste gedrückt gehalten wird, während die Stromversorgung eingeschaltet wird. Die Verbindung vom Bedienungsgerät zum Drucker kann am schnellsten überprüft werden, wenn die **Help** Taste am Bedienungsgerät gedrückt wird. Darauf werden Telefonnummern der Firma Sius AG und die aktuellen Programmversionen auf dem Drucker ausgegeben.

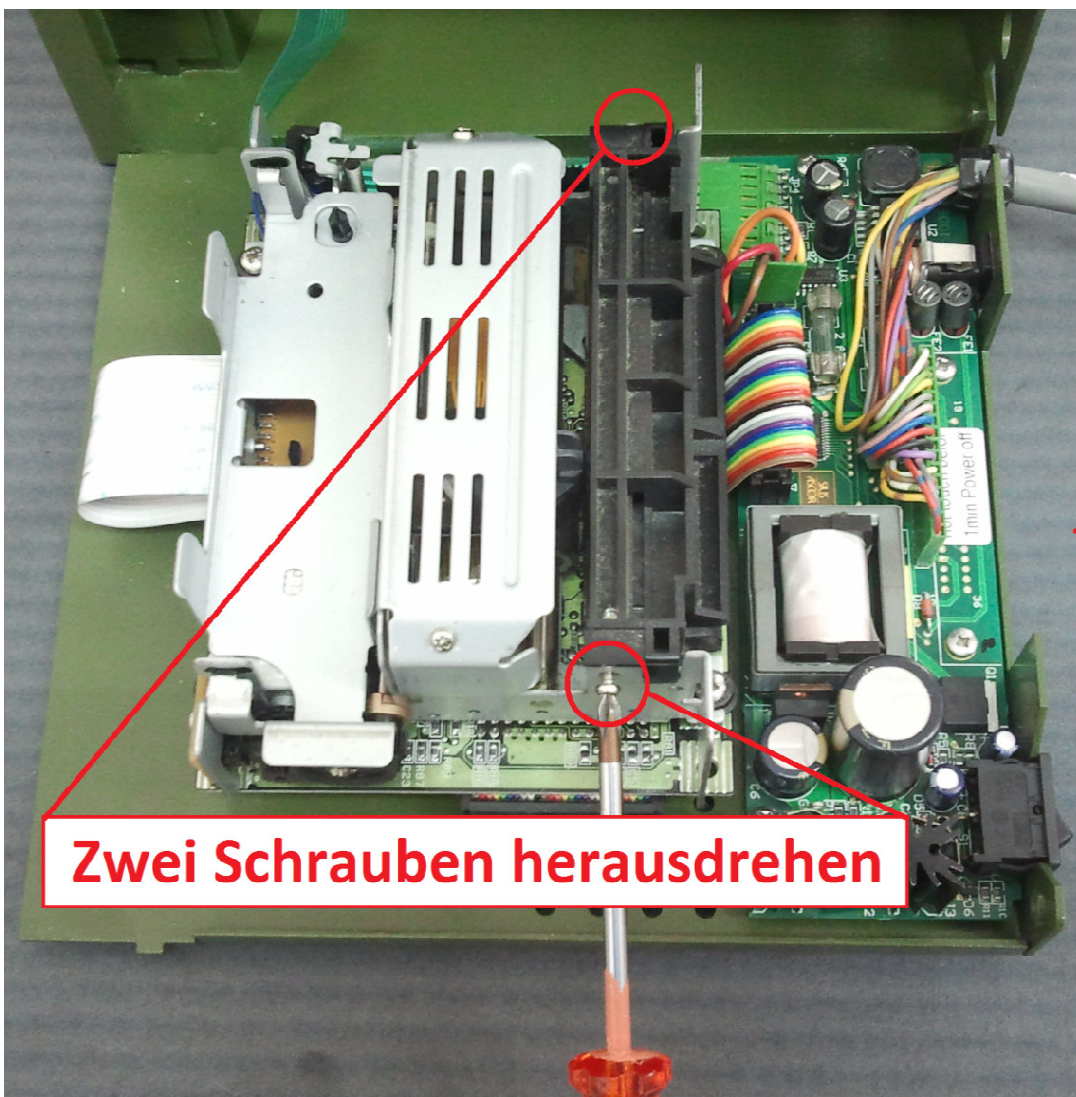
Help-Ausdruck:

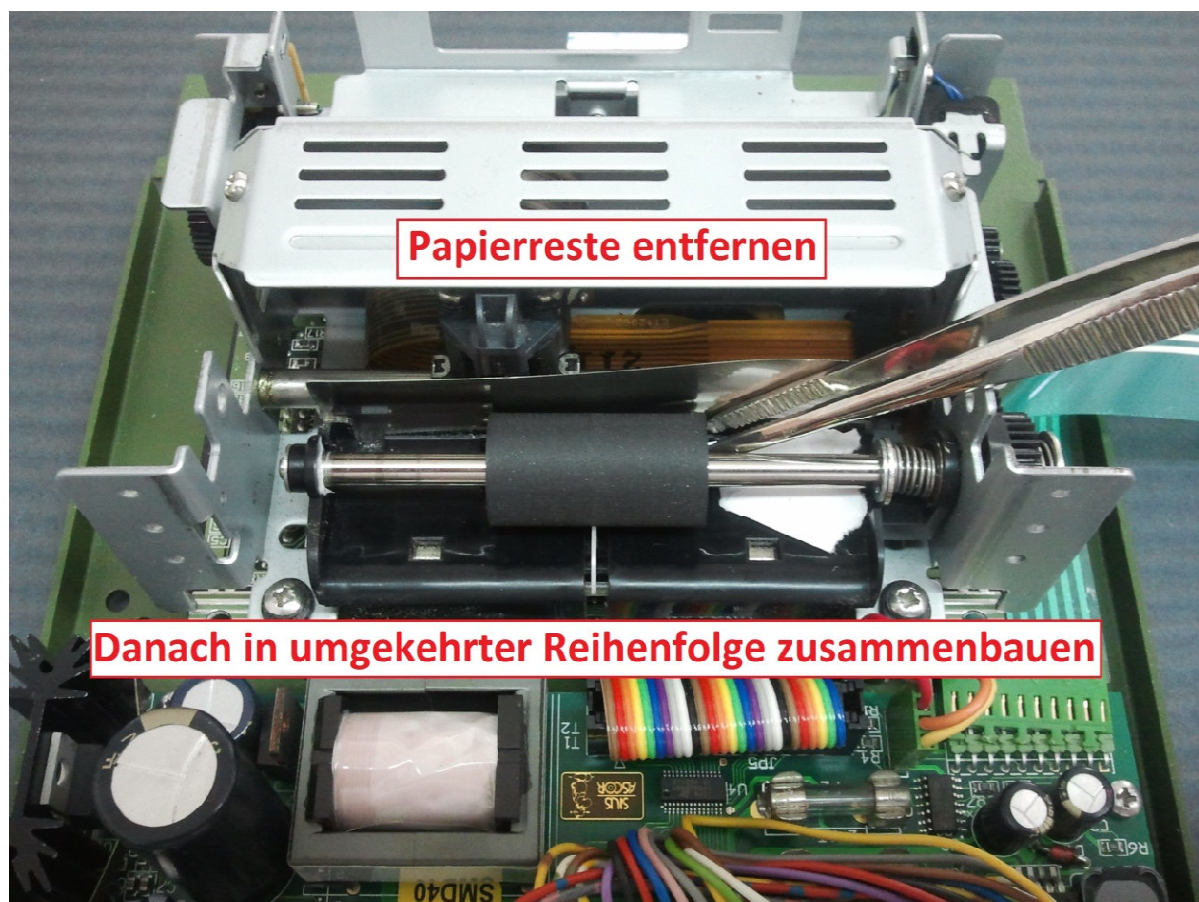
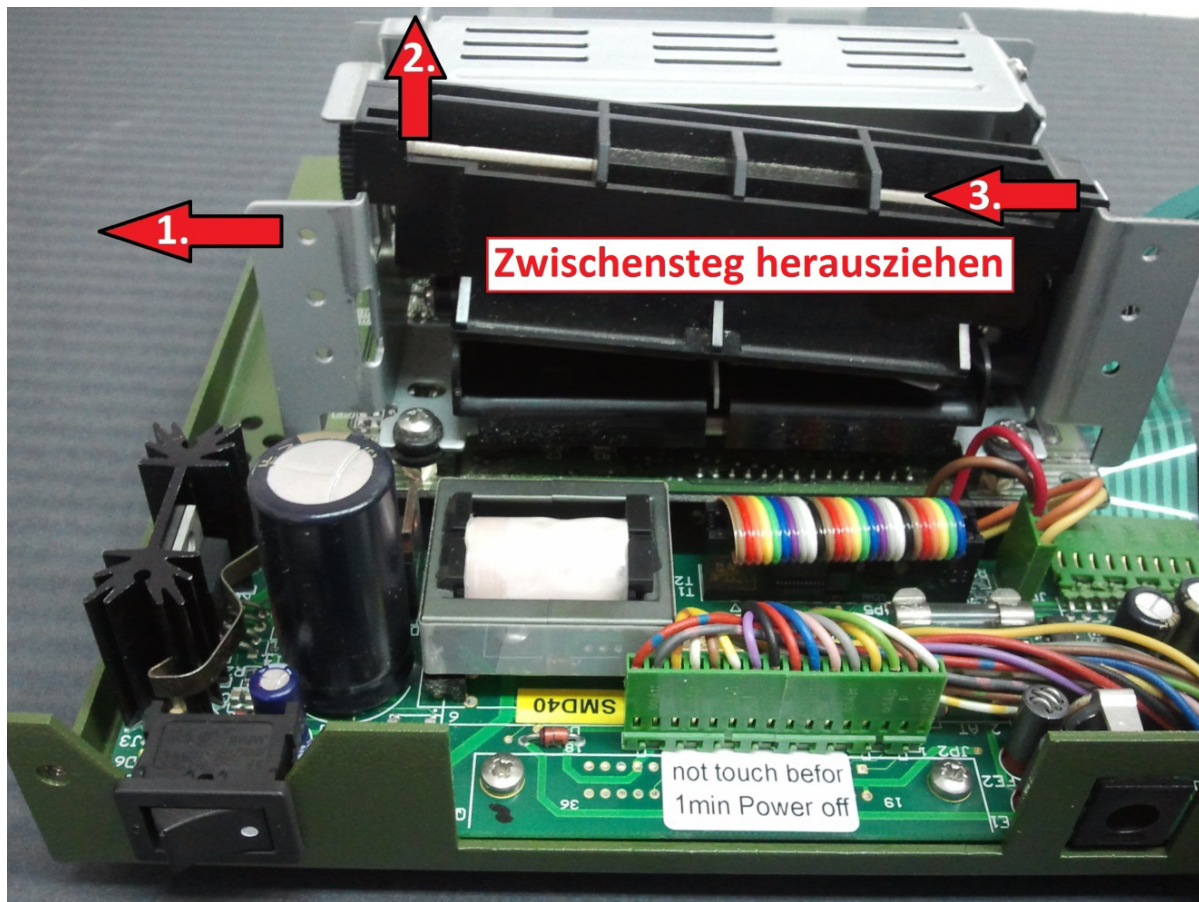
Fabrikeinstellung:

Einstellungen Scheibe/Bahn 1:
Scheibenwechsler:
Filter (Aktiviert):
Shoot Type:
 Stop
Cardinal:
Schussabmelder (Aus)
LongCard:
Schützennummer.....0
Waffennummer.....0
Eigener Schuss.....0
Fremdschuss.....0
Verfehltter Schuss.....0
Demoschuss.....0
Illegaler Schuss.....0
Manueller 0'er....0
Schusszähler Test...0
String:
Schützenname.....
Nation.....
Reset Date.....28.2. 16:45

Beispiel geänderte Einstellung:

Einstellungen Scheibe/Bahn 1:
Scheibenwechsler:
Filter (Aktiviert):
Shoot Type:
 Stop
Cardinal:
Schussabmelder (Aus)
Schusssymbol (Kreuz)
Anzeige Schussformat (Xy)
Spaltenkonfiguration (links)
Sekundärwertung (Ein)
Meldungen Anzeigen (Aus)
LongCard:
Schützennummer.....0
Waffennummer.....0
Eigener Schuss.....0
Fremdschuss.....0
Verfehltter Schuss.....0
Demoschuss.....0
Illegaler Schuss.....0
Manueller 0'er....0
Schusszähler Test...0
String:
Schützenname.....
Nation.....
Reset Date.....28.2. 16:45





CU931 / CU941 Batterie ersetzen:

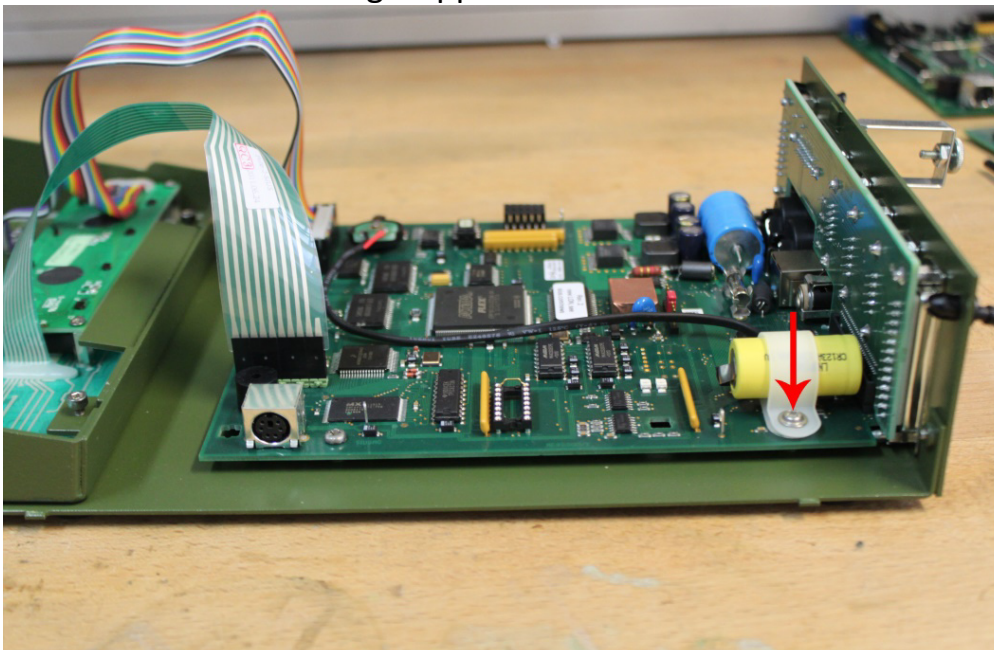
1. Öffnen durch herausziehen der schwarzen Knöpfe um 4mm



2. Die Haube durch nach vorne schieben öffnen



3. Die Haube weg klappen und die Schraube lösen

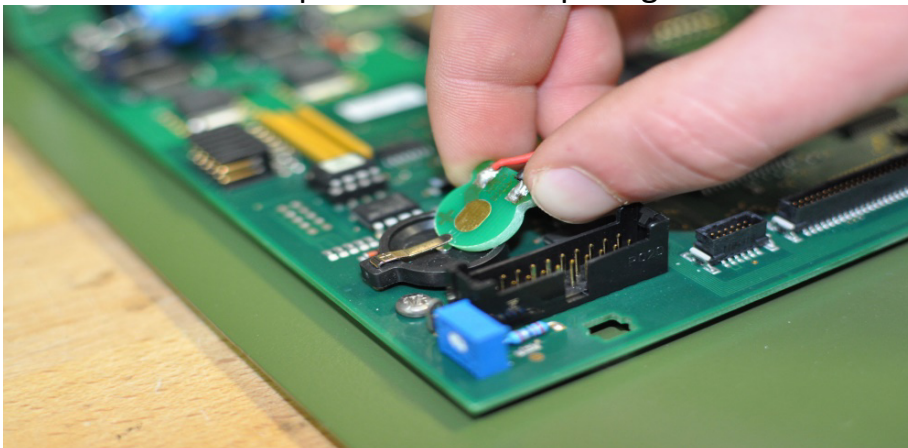


CU931 / CU941 Batterie ersetzen:

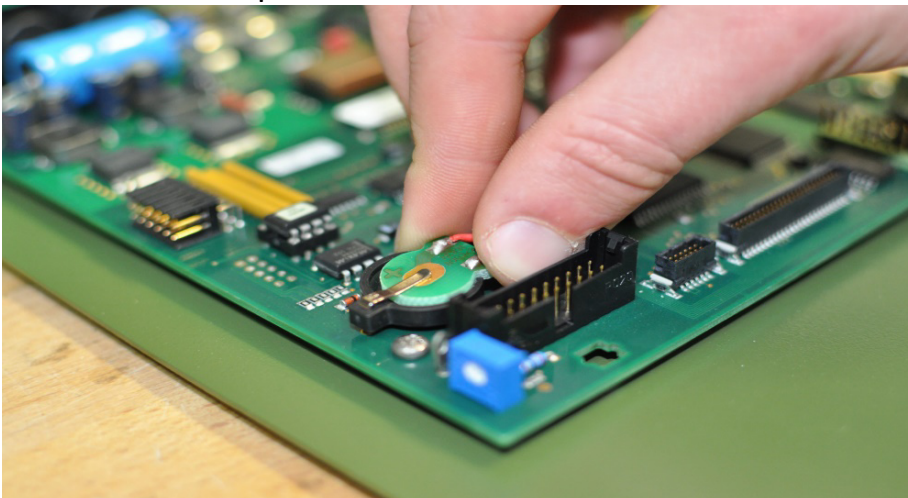
4. Herausziehen des Clip-PCB oder der Batterie



5. Der neue Clip-PCB unter der Clip-Zunge einführen



6. Einschieben der Clip-PCB. ACHTUNG: Sicheres Einrasten kontrollieren



7. Die Schraube wie auf Bild #3 wieder anziehen

8. Die Haube wieder auf das CU931 / CU941 aufschieben

9. Die schwarzen Knöpfe eindrücken um die Haube wieder zu verriegeln

Verbrauchs- und Ersatzmaterial

Komplette Liste mit Ersatz- und Verbrauchsmaterial.

MEHR

Downloads



Liste Ersatz- und Verbrauchsmaterial 2019/2020

Sportschiessen International

Sportschiessen Schweiz

Einzelline / Heimtraining

Jagd

Weitere

Ersatz- und Verbrauchsmaterial

Dienstleistungen

Support

Software Download

nur für Internet-Anfragen von Herkunftsland Schweiz verfügbar!

S310 - Verbrauchsmaterial

Artikel Nr.	Beschreibung	
S150BA006	Zentrumsfleck ø40cm Top-Folie, grün, 1-seitig bedruckt	
S150BA007	Zielbild „B“ 1x1m PVC	
S150HA008	Endlosgummiband 2850x800x4mm	
S150JVKA012	Zentrumsfleck "Keiler stehend rechts" DJV2 Topfolie, mit Ringeinteilung, 460x305mm	
S150JVZA001	Zentrumsfleck "Zielfernrohr-Einschusscheibe" ø20cm Topfolie, schwarz mit weissem Punkt, 300x300mm	
S150JVZA001V1	Zentrumsfleck "Zielfernrohr-Einschusscheibe" ø20cm Topfolie, schwarz mit weissem Punkt, 500x500mm	
S310AA022	Vorrahmen "A" S310, Figur 11 Gewehr Topfolie	
S310AA026	Zielbild "SWE Doppelloch" 2300mmx1600mmx0.8mm, PP-Stegplatte	
S310HA002	Gummiplatte 1380 x 1850mm schwarz Dicke 3.2mm	
S310HA004	Gummiplatte gelocht	
S310HD001	Hauptbespannung komplett mit Alu-Deckel	
UF1DHB	Deckfarbe crème für A-Scheiben zu S310 und S110 1kg, PVC-Set	
UK1PVC	Top-Folienkleber 1kg	
UK20CA15G	Spezialkleber CA15G 20g	
URE1SPV	Verdünner für Deckfarbe Gebinde, 1 Liter	
URE200ACT	Aceton 200ml, abgefüllt / verpackt	
URE-ELIX-CLEAN	Putzlappen	
USX10QF	Querschläger-Gummiflick Set à 10 Stück	

S310 - Ersatzteile

Artikel Nr.	Beschreibung	
AMA054	Drahtseilschleufe	
AS216	Schalter End Burgess L= 85cm (GS 2020/85)	
LMEB001V13	Print LON-Mess-Elektronik S310 Gewehr/ GK-Pistole	
LMEB001V3	Print LON-Mess-Elektronik S310	
LMEB002V1	LME Basisprint bestückt mit LNR Sockel	
LNRB001V2	Print Linienummerzuweisung bis 255 Lanes + ID	

Haben Sie einen Servicevertrag?

Kein Problem. Bei der Anmeldung können Sie dies deklarieren.
Nach erfolgreicher Validierung, sehen Sie die Spezialpreise im Onlineshop.

Zielbild ISSF Luftgewehr	Zielscheibe Luftgewehr ISSF	Gummimembrane für KK	Ersatz-Gummiplatte hinten für...
10.70 CHF zzgl. MwSt.	2.40 CHF zzgl. MwSt.	9.80 CHF zzgl. MwSt.	15.00 CHF zzgl. MwSt.
Zielbild ISSF Luftpistole	Ersatz-Gummimembrane zu LS10	Papierrolle für Bandvoranschub	Scheibenrückwand
10.70 CHF zzgl. MwSt.	9.50 CHF zzgl. MwSt.	8.00 CHF zzgl. MwSt.	9.70 CHF zzgl. MwSt.

Wie können wir Ihnen heute helfen?

Geben Sie Ihren Suchbegriff ein

Suchen



FAQs

Kurze Antworten auf die häufigsten Fragen.

[Zu den FAQs →](#)



Wissensdatenbank

Eine vollwertige Wissensdatenbank, die Ihnen hilft, Lösungen zu finden.

[Zu den Artikeln →](#)



Dokumente

Technische Unterlagen, die auf sius.com nicht verfügbar sind.

[Zu den Dokumenten →](#)



Video Anleitungen

Video Anleitungen, die Ihnen bei der Verwendung der SIUS Software helfen.

[Zu den Videos →](#)



Gemeinschaft Forum

Ein Gemeinschafts Forum für Kunden, um über SIUS Anlagen und Geräte zu diskutieren.

[Zum Forum →](#)

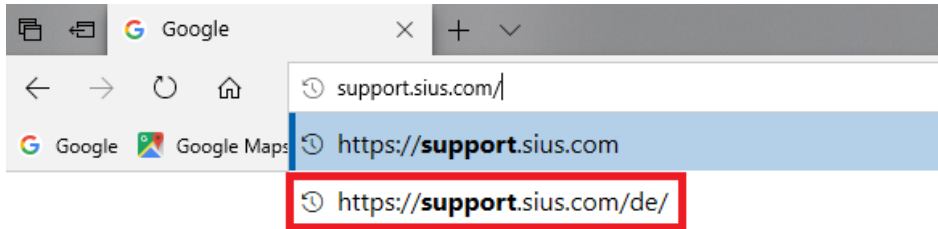


Reparaturen

Erfahren Sie mehr über unsere Reparaturbedingungen und wie wir mit Rücksendungen umgehen.

[Zu den Reparaturen →](#)

support.sius.com



Video Anleitungen

Video Anleitungen, die Ihnen bei der Verwendung der SIUS Software helfen.

[Zu den Videos →](#)

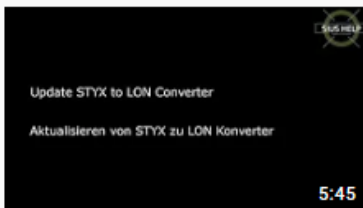


SIUS Support

21 Abonnenten • 18 Videos
Official SIUS Support Channel.

ABONNIEREN

Neueste Videos von SIUS Support



Update STYX to LON Converter / Aktualisieren von STYX zu LON Konverter

SIUS Support • 14 Aufrufe • vor 3 Wochen

The example of an STXY to LON Converter is used to update a STYX device. The same procedure applies to all other STYX ...



Manual upload updates to SIUS Cockpit / Manuelles Hochladen von Aktualisierungen in SIUS Cockpit

SIUS Support • 19 Aufrufe • vor 3 Wochen

If there is no Internet available for a shooting range, the updates can be obtained from software.sius.com and then uploaded to ...

+3 MEHR



Update of STYX Device / Aktualisieren von STYX Geräten

SIUS Support • 27 Aufrufe • vor 1 Monat

The example of an STYX Lane Scoreboard is used to update the application of a STYX device. The same procedure applies to all ...

Infos zur Vorbereitung vor dem Kontakt mit SIUS-Support per Email oder Telefon
Das Dokument befindet sich auf: support.sius.com > [FAQs](#) > [Ich brauche Hilfe](#) > [\(docx/pdf\)](#)

- Fotos der Anlage und der Scheiben
- Ausdruck der Punktzahl
- Help Ausdruck
 - Taste: Help
 - Touch: System\Help
- Scheibentest Ausdruck
 - Taste: System\Unterhalt\SelbstTest\ScheibenTest
- HexLOG
 - Taste: System\Unterhalt\Rapporte\Log\Log Hex
- RangeChecker Daten
 - 32Bit download
 - 64Bit download
- SIUSRank
 - Kopie der Datenbank

Für Benutzer mit Barcodescanner sind die gewünschten Barcodes unten angehängt. Bitte beachten Sie auch das HexLOG Beispiel, wie der wichtigste Ausschnitt aussieht. Der Schuss, um den es geht, muss auf dem Ausdruck stehen.



COMMENT_HELP

```
Log Rapport Scheibe/Bahn 1 11-15-2019 11:24:37
Version/Release:
Sui
Sui V7.5o Final
24.6.2019 16:29
HIC=8002 PIC=607 Lon=2.0b
```



Der Scheibentest fordert von der angeschlossenen LON-Messelektronik die wichtigsten Statusinformationen an. Neben der Soft- und Hardwareversion werden die Temperatur, die Montageorientierung und der Target-Index-Code übermittelt. Die Laufzeit der Anfrage gibt indirekt Auskunft darüber, wie gut die Geräte zeitlich synchronisiert sind.

Der Scheibentest kann dazu verwendet werden, die Netzwerkverkabelung zur LON-Messelektronik und die Funktionsweise der Kommunikationsbausteine auf dem Bedienungsgerät und der LON-Messelektronik zu überprüfen. Der Scheibentest funktioniert nur, wenn eine LON-Messelektronik angeschlossen ist und über die richtige Subnet mit dem Bedienungsgerät verbunden ist (siehe dazu 'Hardware\Scheibe\Verbinden').

Der 'Log-Hex' ist ein erweiterter Log-Ausdruck, welcher sämtliche Ereignisse zusätzlich in Hexadezimaler Form ausdrückt. Dieser Ausdruck erlaubt es, die Ereignisse auf sehr detailliertem Niveau zurück zu verfolgen. Der Ausdruck dient ausschliesslich der Software-Fehlersuche.

```
Grösse 49152:48
Frei 48164
11:24:24.21
Schuss..... 8 % 9 85!P
X: -79.46 Y: 23.66
0000 0000 00B3 0820 0009 0055 000A 0008
BDA2 B96C 3CC1 C9A0 0000 0000 FFFF 08E7
0E1E 0000 08FC 0005 00F8 0020 0164 003F
0003 A402 7C85 0000 0000 3DA9 C879 3C03
126E 0001 0B01 BDA2 B96C 3CC1 C9A0 00F9

11:24:20.98
Schuss..... 7 % 7 70!P
X: 70.29 Y:-140.48
0000 0000 00B3 0820 0007 0046 000A 0007
308F F6A9 BE0F D8D8 0000 0000 FFFF 101A
0AED 0000 08FC 0005 00F8 0020 0164 003F
0003 A402 7B72 0000 0000 3E20 DA18 3C03
126E 0001 098E 308F F6A9 BE0F D8D8 00F8
```



das Dokument befindet sich auf: support.sius.com > Reparaturen

Vom Absender auszufüllen

Firmenname:
Vor-, Nachname:
Strasse/Nr.:
PLZ/Ort:
Land:
Telefon:
E-Mail:

Datum:/...../.....

Ihre Projekt-ID:

Defekte Ware:

Empfänger

SIUS AG
Reparaturabteilung
Im Langhag 1
8307 Effretikon
Schweiz
+41 52 354 60 44
repair@sius.com

SIUS Projekt Nr.: P-
Benötigt für Garantie

Kunden Nummer: C-

Installationsdatum:/...../.....

Seriennummer:

Fehler/Problem eine detaillierte Beschreibung reduziert die Reparaturzeit und kosten

.....
.....
.....

Weiterführende Bemerkungen

.....
.....

Wird durch SIUS ausgefüllt:

Erhalten am:/...../.....

Reparaturdatum:/...../.....

Garantie: Ja Nein

Reparatur Nr.: P-

Kunden Nr.: C-

fehlerhafte Komponente mechanischer Fehler Überspannung Blitzschlag Wasserschaden

Kleine Komponente ersetzt Teile ersetzt kompletter Ersatz Software Update


Kein Fehler gefunden. Wir haben Ihr Gerät gründlich überprüft und konnten den von Ihnen gerügten Mangel nicht feststellen. Sollte derselbe Fehler innerhalb von 6 Monaten bei Ihnen nochmals auftreten und er kann anschliessend bei der SIUS AG nachvollzogen werden, werden wir diese Überprüfungspauschale an der Rechnung für die Reparatur oder für den Austausch abziehen.

umfassend kontrolliert Verschleissmaterial ersetzt

Weiterführende Bemerkungen

.....
.....

SIUS

 SWISS PRECISION



Anmelden

Passwort vergessen?



Gefällt mir Teilen

[E-Mail senden](#)

Nachricht

SIUS

@sius.ag

Startseite

Info

Fotos

Bewertungen

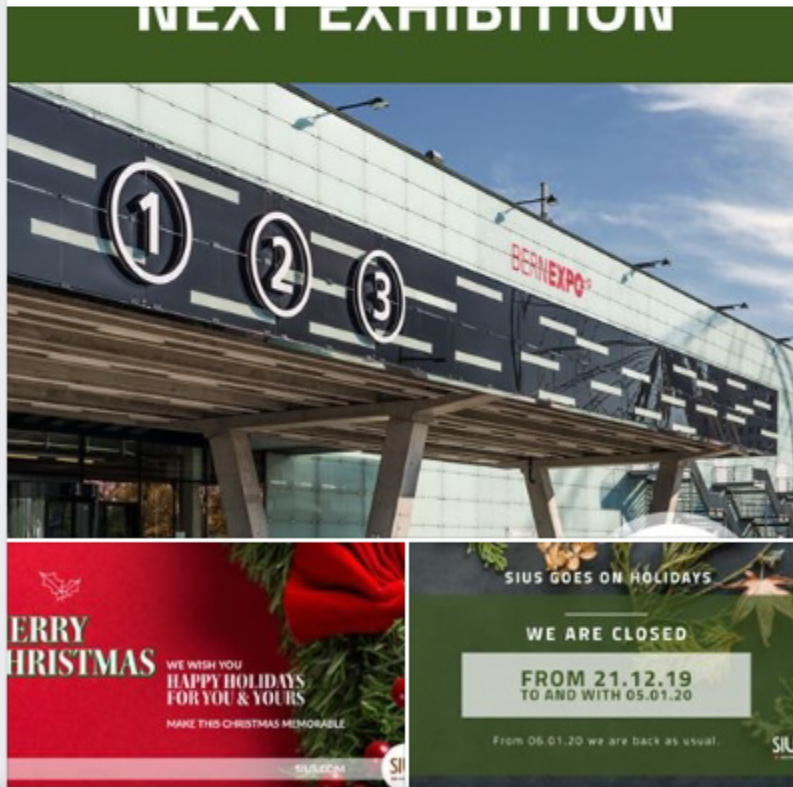
Videos

Beiträge

Community

[Seite erstellen](#)

Fotos



SIUS

Elektronikunternehmen in Illnau-Effretikon

4.7 ★★★★★

Öffnet in 35 Minuten

Community

[Alle ansehen](#)

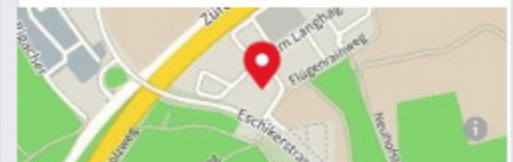
3.251 Personen gefällt das

3.338 Personen haben das abonniert

29 Besuche

Info

[Alle ansehen](#)



Im Langhag 1 (4,80 km)

8307 Illnau-Effretikon

[Route planen](#)

[052 354 60 60](tel:0523546060)

www.sius.com

Elektronikunternehmen

Impressum

Öffnungszeiten: 08:00 - 17:00

Öffnet in 35 Minuten

[Alle ansehen](#)

Mehr von SIUS auf Facebook anzeigen



SIUS

SWISS PRECISION

Folgen

SIUS AG

@SIUS_AG

World's leading manufacturer of electronic scoring systems. Over 50 years SIUS stands for quality in the world of international shooting sports.

Illnau-Effretikon, Zürich [sius.com](https://www.sius.com) Seit Juli 2015 bei Twitter

32 Folge ich 139 Follower

Tweets

Tweets und Antworten

Medien

Gefällt mir



SIUS AG @SIUS_AG · 28. Jan.

This is for you guys here in Switzerland and surrounding areas. Visit us in Bern at the FISCHEN JAGEN SCHIESSEN, 13. - 16.2.20, Bernexpo. If you use the link below you get your tickets with a discount. See ya there! online.bernexpo.ch/webshop/135/ti... #sius #siustargets #sportsshooting #Lead



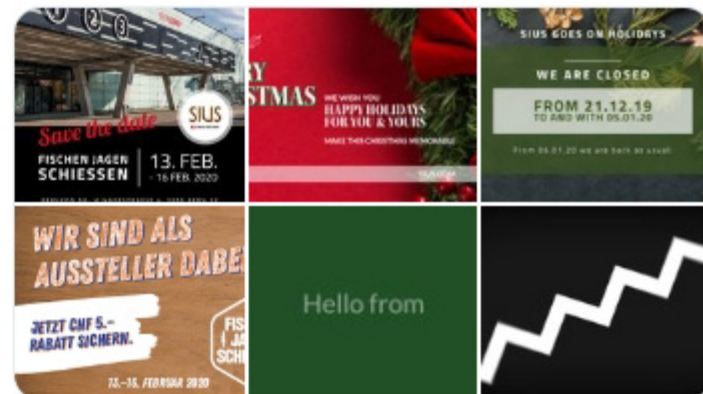
3



Neu bei Twitter?

Registriere dich jetzt, um deine eigene personalisierte Timeline zu erhalten!

Registrieren



Was dir gefallen könnte



テック@射撃
@shooting_tex

Folgen



のぐち@射撃
@shooting_yn

Folgen



関西学院大学体育会射撃部
@KGshooting

Folgen

Mehr anzeigen

Trends

1 · Trends
#Wuhan
64.000 Tweets

2 · Trends
Germany
85.300 Tweets

- Start
- Trends
- Abos
- Mediathek
- Verlauf
- Später ansehen
- Videos, die ich mag

- ABOS
- Beliebt auf YouTube
 - Musik
 - Sport
 - Gaming

- MEHR VON YOUTUBE
- YouTube Premium
 - Filme & Shows
 - Gaming
 - Live

- Einstellungen
- Meldeverlauf
- Hilfe
- Feedback senden



SIUS
31 Abonnenten

ABONNIEREN

- ÜBERSICHT
- VIDEOS
- PLAYLISTS
- KANÄLE
- DISKUSSION
- KANALINFO**

Beschreibung

SIUS – The world's leading manufacturer of electronic scoring systems for SIUS, military and police. For more than 50 years the name SIUS stands for quality in the world of international shooting sports.

Your contacts:
 General: info@sius.com
 Support: support@sius.com
 Sales: sales@sius.com
 Media/Marketing: socialmedia@sius.com

Details

Für geschäftliche Anfragen: [E-MAIL-ADRESSE ANSEHEN](#)

Ort: Schweiz

Statistiken

Am 23.05.2019 beigetreten

315 Aufrufe



Sius AG

Elektro-/Elektronik-Herstellung



Alle 27 Mitarbeiter anzeigen

Jobs anzeigen

Folgen

Ähnliche Seiten



Sius Target Systems USA Inc
Verteidigung & Raumfahrt
Columbia, SC



SCATT
Sportartikel



ISSF - International Shooting Sport Federation
Sport



SIUS GmbH
Völklingen, Saarland

Mehr ähnliche Seiten anzeigen ▾

Über uns

SIUS – The world's leading producer of electronic scoring systems for sport, military and police. For more than 50 years the name SIUS stands for quality in the world of international shooting sports.

Website	http://www.sius.com ↗
Branchen	Elektro-/Elektronik-Herstellung
Unternehmensgröße	51-200 Mitarbeiter
Hauptsitz	Effretikon
Typ	Privatunternehmen
Gründungsdatum	1949
Spezialgebiete	Exclusive ISSF Result Provider, Electronic scoring systems

Orte

Primär
Im Langhag 1
Effretikon, CH
[Wegbeschreibung](#) ↗



siusag

Folgen



16 Beiträge

543 Abonnenten

5 abonniert

SIUS AG

World's leading manufacturer of electronic scoring systems.

Over 50 years SIUS stands for quality in the world of international shooting sports.

lead.me/SIUS

BEITRÄGE

MARKIERT

