

SUMMER  
SALE

opter|news

**Sehr geehrte Leserinnen und Leser des LWL-Portals,**

nicht alles wird teurer, bei uns wird jetzt Vieles günstiger!

Beim **Opternus Summer Sale** gewähren wir Ihnen 20 – 30% Rabatt beim Kauf von verschiedener neuer Messtechnik.

Das richtige Gerät ist nicht dabei? Dann schauen Sie sich bei unseren **Demogeräten** um.

Sie wollen noch mehr? Daran haben wir gedacht! Ein **neuer Kleinkompressor** für die Netzebene 4 spart Geld bei der Anschaffung und macht Freude bei der Arbeit!

Sie sehen, dieser Newsletter ist absolut spannend.

Viel Spaß beim Lesen!

**Ihr Team von Opternus**



### **Opternus Summer Sale**

So einfach war sparen noch nie!

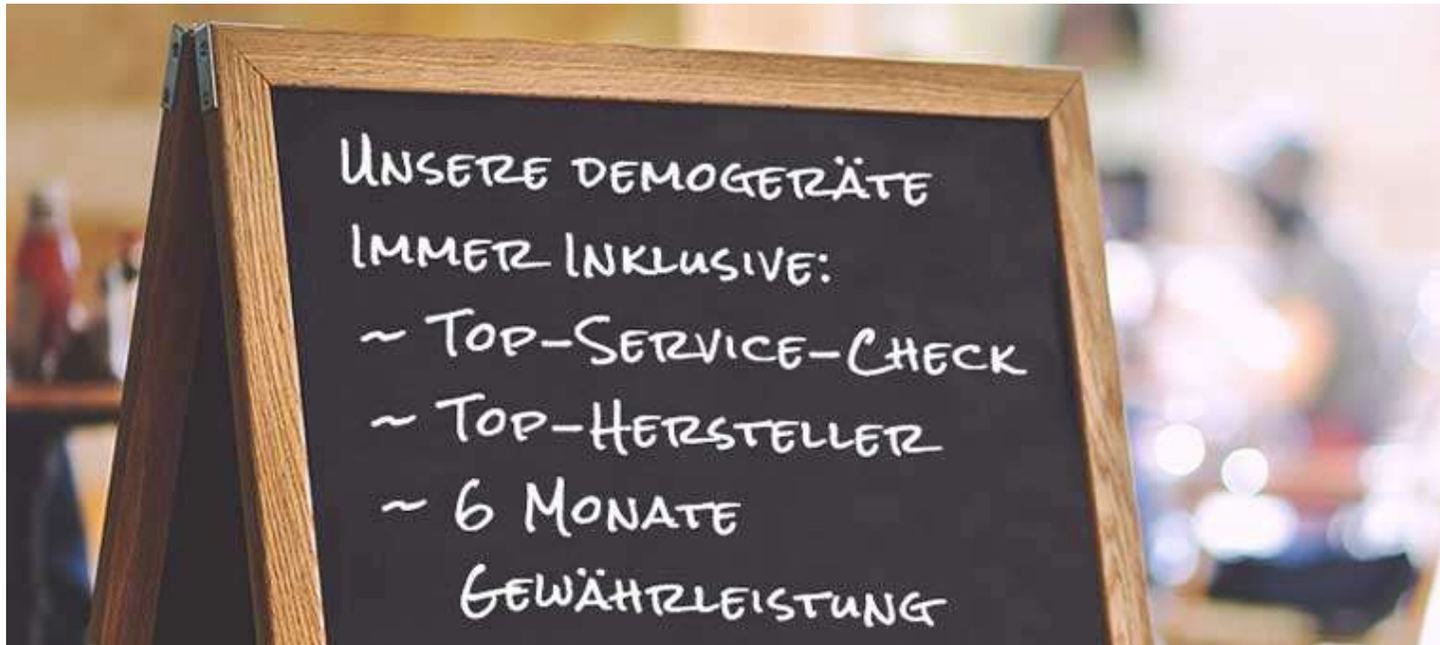
**Kaufen Sie je 1 Gerät aus 2 Kategorien und sparen Sie 20%**

**Kaufen Sie je 1 Gerät aus 3 Kategorien und sparen Sie 30%**

Im Bereich der optischen Messtechnik haben Sie die Wahl zwischen dem optischen Multimeter **OX1**, das Ihnen in Sekunden eine Strecke charakterisiert und dem neuen preiswerten PON Power Meter **PPM1**. Steckerinspektion ist das A&O im optischen Netz und mit der **FIP-435B** besonders komfortabel. **EX1** und **EX10** sind sehr vielseitige Geräte

zum Bandbreitennachweis bis 10G, zur PON-FMT Messung und mehr.

**Mehr erfahren**



**Demogeräte preiswert und sofort verfügbar.**

Ein OTDR oder ein Spleissgerät wird dringend benötigt, aber das Budget ist knapp? Schauen Sie sich einmal bei unseren Demogeräten um!

Unsere Vorführ- und Leihgeräte werden regelmäßig getauscht und gerade jetzt stehen viele Top-Geräte zur Verkauf- auch [Fujikura 90S+](#) oder [EXFO FTB-1 V2](#) und [EXFO MaxTester 730C](#). Kaufen Sie zum Beispiel Messtechnik mit bis zu 25% Rabatt!



**Fujikura Spleissplatz 90S+**



**EXFO MAX-730C**



**EXFO FTB-1 V2**

[Zu den Demogeräten](#)

### **Kleiner Kompressor – große Leistung**

Der Mini-Kompressor High Performance NE4 ist besonders zum Einblasen kürzerer Strecken geeignet und kann in Kombination mit dem Hexatronic Air Blown Fiber Tool oder dem Einblasgerät NanoFlow MAX von Fremco größere und teurere Kompressoren ersetzen!

Dank eines 3,5l Tanks geht ihm nicht so schnell die Luft aus, so dass Sie im Zugangsbereich und auf der Netzebene 4 damit gut aufgestellt sind. Sein besonders leiser Lauf spricht hier ebenfalls für ihn.



**Mehr erfahren**

**efa:ON**  
Fachmesse für Elektro-,  
Gebäude- und Lichttechnik



BAYERISCHES  
BREITBAND  
FORUM

### **Ausblick Messen 2023**

**efa Netze:ON Leipzig**  
(12. – 24.09.2023)

**Bayerisches Breitbandforum Gunzenhausen**  
(12.10.2023)

**Jetzt kostenloses Messticket sichern**

## Hotline & Servicezeiten

Wünschen Sie telefonische Beratung oder Unterstützung, dann rufen Sie uns gerne direkt an. Wir helfen Ihnen weiter!

**+49 (0) 4532 2044-100**

Montag - Donnerstag: 8:00 - 16:30 Uhr

Freitag: 8:00 - 15:00 Uhr

---

## Adresse & Impressum

### **Opternus GmbH**

Optische Spleiss- und Messtechnik

Bahnhofstraße 5  
22941 Bargteheide

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer:

Jens Linde

Handelsregister:

Amtsgericht Lübeck HRB 4567AH

USt-ID: DE 813432287

WEEE-Reg.-Nr.: DE 46719090

D&B D-U-N-S Nr.: 331164660

---

## Kontakt

Telefon: +49(0)4532 2044-0

Fax: +49(0)4532 2044-25

E-Mail: [info@opternus.de](mailto:info@opternus.de)

Web: [www.opternus.de](http://www.opternus.de)