

# news 21/2

PCE **M** MERZ

switch to Quality!

## MERZ - Unsere neue Website ist ONLINE Im frischen Design - attraktiv - informativ - intuitiv - responsive



MERZ SCHALTGERÄTE GMBH + CO KG

### UNSERE NEUE HOMEPAGE IST ONLINE!

Unter der bekannten Adresse [www.merz-schaltgeraete.de](http://www.merz-schaltgeraete.de) präsentiert sich die neue Homepage der MERZ Schaltgeräte GMBH + CO KG, technisch, optisch und vor allem inhaltlich überarbeitet und grundlegend modernisiert.

Neben einem modernen Design stand vor allem die Anpassung der Inhalte an die Bedürfnisse unserer Zielgruppen im Fokus der Neugestaltung.

So erhalten Sie, egal ob Kunde, Partner oder Interessent, ohne großen Suchaufwand, einen noch besseren Überblick über die Kernkompetenzen, und das gesamte Leistungsspektrum der MERZ Schaltgeräte.

Dank „Responsive Design“ können Sie die Seite jetzt auch schnell und unkompliziert von Ihrem mobilen Gerät aus besuchen.

Wie gewohnt werden wir Sie auch auf unserer neuen Newsseite und mit unserem 5 x im Jahr erscheinenden Newsletter regelmäßig über Neuigkeiten, das Unternehmen, Produkte und Veranstaltungen betreffend, auf dem Laufenden halten.

Selbstverständlich freuen wir uns über Ihr Feedback und sind für Anregungen genauso dankbar wie für Lob oder Kritik. Wir wünschen Ihnen nun viel Spaß beim Erkunden unserer neuen Homepage.

Für eine ausführliche Beratung über unsere Leistungen stehen wir Ihnen natürlich auch persönlich bei uns im Hause, bei Ihnen vor Ort und auch am Telefon, jederzeit gerne zur Verfügung.

MERZ

Schaltgeräte GMBH + CO KG

Der aktuelle Newsletter für

Innovative Schaltgeräte

[www.merz-schaltgeraete.de](http://www.merz-schaltgeraete.de)

Mai 2021 |

21/2 | MERZ - Neue Website

August 2021 |

21/3 | MERZ - Neue Gehäuseserie

### Noch Fragen?

Wir finden auch für Ihr Projekt den richtigen Schalter.

Kontaktieren Sie uns!

Unsere Ansprechpartner beraten Sie gerne.

Telefon +49 (0) 7971 252-252  
[www.merz-schaltgeraete.de](http://www.merz-schaltgeraete.de)

 Kontakt



**MERZ** Schaltgeräte GMBH + CO KG

Kernerstr. 15  
74405 Gaildorf

T: +49(0)7971 / 252-252  
F: +49(0)7971 / 252-351

E: [info@merz-schaltgeraete.de](mailto:info@merz-schaltgeraete.de)  
I: [www.merz-schaltgeraete.de](http://www.merz-schaltgeraete.de)



# news 21/2

PCE  MERZ

switch to Quality!

## ALLE SCHALTERKATEGORIEN



Reparatur- & Wartungsschalter  
MERZ Reparatur- & Wartungs-  
schalter als Haupt- und Not-Aus-  
schalter in gekapselter Ausfüh-  
rung für innen und außen.



DC-Schalter  
Die MERZ DC-Schalter sind  
speziell für den DC Bereich  
entwickelte Lasttrennschalter.



Kompaktschalter  
Die MERZ Kompaktschalter  
als Ein-Ausschalter in  
offenen und gekapselten  
Ausführungen.



Nockenschalter

Die MERZ Nockenschalter sind  
durch ihr modulares  
Baukastenprinzip frei  
konfigurierbar.



USPA-Schalter

Die MERZ USPA-Schalter mit  
UnterSpannungsAuslösung sind  
erhältlich für ein Leistungs-  
spektrum von 32A – 63A.



Branchenspezifische  
Sonderlösungen  
Die MERZ Branchenspezifischen  
Sonderlösungen können nahezu  
jedem Kundenwunsch  
angepasst werden.

Die MERZ Schaltgeräte GMBH bietet  
heute eine breit gefächerte und  
hochwertige Produktpalette  
an Schaltgeräten an.

Die Produkte sind seit  
Jahrzehnten bekannt für Ihre  
Zuverlässigkeit, selbst bei  
schwierigsten Applikationen  
und Umweltbedingungen.

Deutsch English Spanish

Arabic	Australia	Brazil
Chinese	Colombia	Czech
Dutch	Finnish	French
Greek	Indonesia	Italian
Japanese	Korean	Polish
Portuguese	Russian	Turkish

## WELTWEIT VERTRETTEN



WIR SIND GLOBAL UND REGIONAL  
STARK

Die MERZ Schaltgeräte GMBH +  
CO KG hat Ihre Präsenz in den  
letzten Jahren international  
stetig ausgeweitet.

Mit Ansprechpartnern und  
Vertretungen auf der ganzen  
Welt sind wir auf allen wichtigen  
Märkten und immer nah am  
Kunden vertreten.

Wir liefern unseren Kunden Innovationen in Serie und  
jegliche Möglichkeit auf kundenspezifische Individualität!



Jeder Auftrag ist ein Anspruch auf  
Individualität -  
Maßgeschneidert für Ihr Projekt.

Bedarfsanalyse -  
Ideen reifen, Konzepte überzeugen.

Gangwahl - Anforderungsprofil,  
Lösungsvorschlag, Terminplanung.

Pilotphase -  
Bemusterung, Qualitätsbeurteilung

Konzeptionierung - Auftragerteilung  
Auftragsabwicklung -  
Den Weg zu Ziel führen.