

[Newsletter 04/22](#)

[WITT Bridge Module - eine SMARTE Brücke zwischen der analogen und der digitalen Welt](#)
SMART ist ein Akronym für [Self-Monitoring](#), [Analysis](#), [Reporting](#) Technology und Teil der neuen modularen WITT BRIDGE Messplattform und Komponenten. Die [WITT Bridge Module](#) können wie in einem Baukastensystem individuell zusammengesteckt werden und somit genau Ihren Bedarf an Monitoring abdecken oder ergänzen. Zudem sind alle Module kommunikativ, so dass sie sich gegenseitig überwachen und den Status der Komponenten und Daten austauschen sowie an ein SCADA-System angeschlossen werden können. Somit verbinden die neuen WB-Module nicht nur die analoge mit der digitalen Welt sondern schafft auch Brücken zwischen Standardisierung und Individualisierung.

[Ein Koffer zur Prüfung des Schaltverhaltens von Erdungskurzschließen](#)

Der [mobile Messkoffer](#) besteht aus einem widerstandsfähigen Spezialschalenkoffer und dient zur Prüfung des Schaltverhaltens von Erdungskurzschließen. Er kann sowohl AC als auch DC prüfen und erzeugt sogar in der Variante mit Akku eine Ausgangsspannung von max. 500VDC bzw. 800VAC. Mit Hilfe dieses Koffers kann die Einhaltung der Norm DIN 50122 systematisch und belastbar überprüft werden.

[InfoTag Bahnberufe, Tag der Bahnindustrie und Tag der Schiene- Wir sind dabei!](#)

WITT Solutions GmbH freut sich darauf junge Talente mit spannenden Ausbildungsmöglichkeiten in Kontakt zu bringen, weshalb wir am InfoTag Bahnberufe am 06.05.2022 am BTC in Elstal, am 19.05.2022 bei Tag der Bahnindustrie und am 16./17.09.2022 am Tag der Schiene vertreten sind. Wir freuen uns auf viele Besucher!

[Ein Schmankerl zum Schluss:](#)

Wussten Sie schon, dass unsere Produkte durch [internationale Partner](#) in vielen Teilen Europas vertrieben werden?

[Im nächsten Newsletter erfahren Sie:](#)

Wie Sie Gleichspannungen und Wechselstromanteile parallel überwachen und zur Steuerung an Dritte weiter geben können.

Falls Sie den Newsletter nicht mehr erhalten möchten, schreiben Sie uns bitte eine E-Mail an marketing@witt-online.com mit dem Betreff „Newsletter – Abmelden“.



50 Jahre WITT Solutions GmbH
SMARTE Messtechnik für Gleichstrom- Spannung-
Kabel- und Isolation - Überwachung in
Energieinfrastrukturen und Anlagen

[LinkedIn](#)
www.witt-solutions.de
[Produkte](#)