

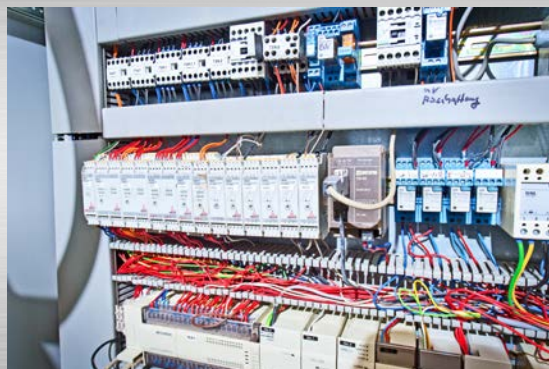
SMM TEM EVO UMBBAUSATZ

Umrüstung – Nachrüstung – Optimierung von Motormanagementsystemen

Vorher



Nachher



Ab sofort ist der STORM Motormanagement TEM EVO Umbausatz für den schnellen und sicheren Austausch des TEM EVO Systems erhältlich.

Auf Grund der kostenintensiven Ersatzteilversorgung und des für den Betreiber nicht möglichen Zugriffs auf das System, ist bei einem Defekt oder aber einer Systemerweiterung ein Tausch ratsam. Das SMM System ersetzt vollständig das bestehende TEM System und wird fertig vormontiert geliefert. Die neueste Klemmleisten-Stecksystem-Technologie ermöglicht einen schnellen und einfachen Tausch der Steuerung. Durch die Verwendung von industriellen Standard-Komponenten ist die Versorgung der Ersatzteile für die Zukunft gesichert. Das neue System bietet Ihnen vollen Zugriff auf alle Parameter und Einstellungen.

Der SMM TEM EVO Umbausatz besteht aus den folgenden Hauptkomponenten:

- Siemens SPS 315 2PN/DP
- Siemens TP 1200 Touch Bedienpanel
- Siemens Sicherungen und Schütze
- Finder Relais.
- PILZ Not-Aus Relais
- Rhein Tacho Drehzahlrelais

Das SMM TEM EVO unterstützt das 3964/RK512 Protokoll der alten TEM. Natürlich sind auch andere Datenkopplungen, Fernwirken oder aber Funktionserweiterungen auf Anfrage für Sie erhältlich.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann rufen Sie gerne unser kompetentes Servicepersonal an und lassen sich ein unverbindliches Angebot erstellen! Wir freuen uns auf Sie!

SMM TEM EVO CONVERSION KIT

Upgrading – Retrofit – Optimization of engine control systems

The STORM motor management TEM EVO conversion kit is now available for a fast and reliable replacement of the TEM EVO system.

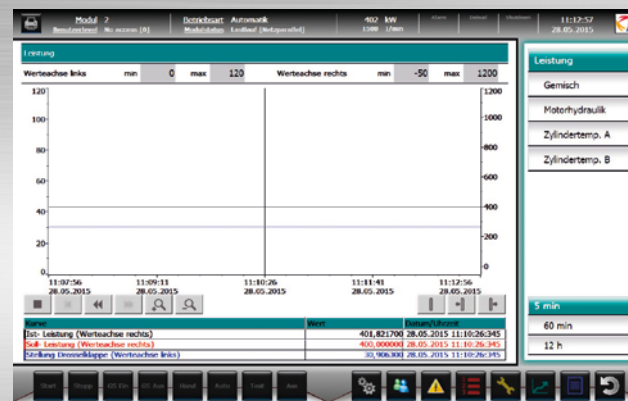
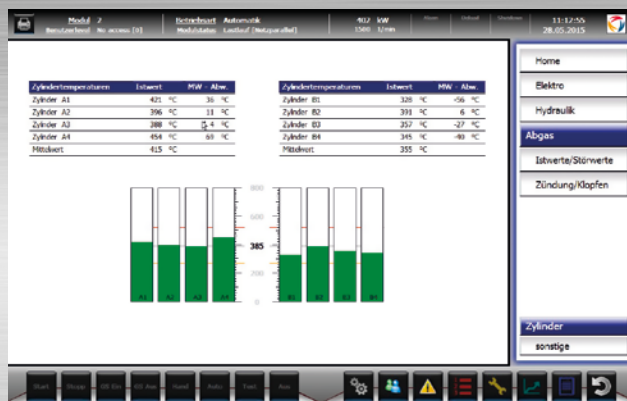
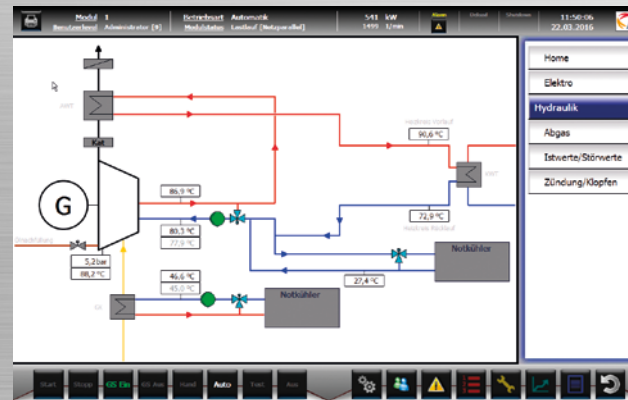
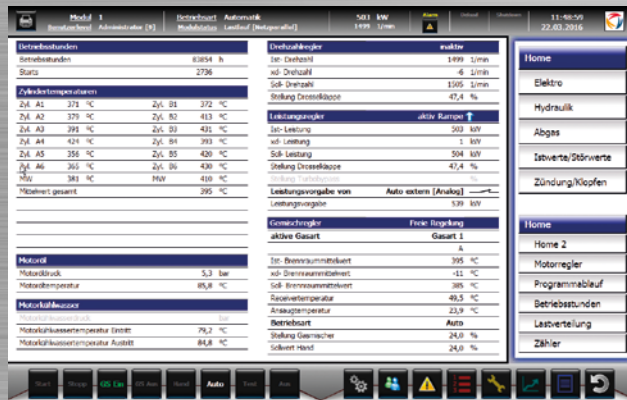
On the basis of the cost-intensive supply of spare parts and no access to the system for the operator, an exchange would be advisable when a defect or a system extension. The SMM TEM EVO system completely replaces the existing TEM system and is supplied as a fully assembled unit. The latest technology of the terminal strip plug-in system enables a fast and simple exchange of the control unit. A constant supply of spare parts for any future repairs has been secured by the use of standard industrial components. The new system will provide you with full access to all parameters and settings.

The SMM TEM EVO conversion kit consists of the following main components:

- Siemens SPS 315 2PN/DP
- Siemens TP 1200 touch control panel
- Siemens fuses and high performance relay
- Finder relay
- PILZ emergency relay
- Rhein Tachometer speed switching relay

The SMM TEM EVO supports the prior 3964/RK512 protocol of the TEM used previously. Alternative options such as data coupling, remote maintenance as well as function upgrades are available on request.

Please feel free to contact our competent service personell for further information and a non-binding quotation. We look forward to hearing from you!



CERTIFIED
EN ISO 9001
EN ISO 14001
EN ISO 50001
SCCP

24/7
Service telephone
+49 5977 73-247

August Storm GmbH & Co. KG · August-Storm-Straße 6 · 48480 Spelle, Germany
Fon: +49 5977 73-0 · Fax: +49 5977 73-138
Email: tem@a-storm.com · Internet: www.a-storm.com