

UP_{to}DATE

Nr.16
Oktober 2004

Schneider Electric informiert

Erfolgreich durch

Prisma Systempartnerschaften


E-Werk Wels
an der Technischen Universität Wien

PROTEC

MCS
MULTIMEDIALE
KOMMUNIKATIONEN

EAE
STRAßEN

PICHLERwerke
Automation & SpA

SCHUBERT 
www.schubert.at



Merlin Gerin
Square D
Telemecanique

Schneider
 **Electric**
Building a New Electric World

Schneider intern
Lieferant des Jahres

Praxisreport
Olympische Spiele 2004

Veranstaltungen
*Schneider Electric auf der
Smart Automation*



Erfolgreich durch Prisma Systempartnerschaften

Die Strategie:

Kernkompetenzen von Schneider Electric sind die Entwicklung, Fertigung und der Vertrieb elektrotechnischer Produkte und Lösungen.

Unser Markt weist jedoch nicht nur Bedarf an Komponenten auf, sondern fordert auch das Angebot von kompletten Anlagen und Lösungen. Die Fertigung solcher Anlagen und Lösungen fällt jedoch in den Aufgabenbereich von Schaltanlagenbauern und Systemintegratoren. Um diesen Marktanforderungen ebenfalls gerecht zu werden, sind wir flächendeckend in ganz Österreich mit 6 Schaltanlagenbauern Partnerschaften eingegangen und haben wir im Bereich der PRISMA Plus - Schaltanlagen (das sind Typgeprüfte Schaltanlagen Kombinationen) eine aktive und enge Zusammenarbeit entwickelt.

PRISMA Plus-Komponenten werden für mittlere und große Projekte an die Systempartner geliefert und von ihnen zu Schaltanlagen zusammenge-

baut. Besondere Unterstützung gibt es für unsere Partner im speziellen „Support Paket“. So haben sie nach einem Audit durch Schneider Electric eine Zertifizierung und die „Lizenz zum PRISMA-Bauen“ erlangt.

Zusätzlich werden sie durch laufende Schulungen zu Spezialisten ausgebildet. Gemeinsame Kundenbesuche garantieren flächendeckende Marktdurchdringung. Ein intensiver Support durch Schneider Electric bei der Vorbereitung von Produktpräsentationen versteht sich darüber hinaus von selbst. Weiters bieten wir Unterstützung bei allen Fragen zu Vorschriften und Ausschreibungstexten und garantieren bei den gewonnenen Projekten den Bau der Schaltanlage durch den jeweiligen PRISMA Systempartner. Auch im Bereich Werbung und Kommunikation (z.B. Fachberichte, Anzeigenwerbung und Messeauftritte) findet diese gemeinsame Marktbearbeitung ihre Fortsetzung.

Die Partner:



Die Firma EAE Stöckl Elektroanlagen-Elektrifizierungs GmbH in Innsbruck beschäftigt 72 Mitarbeiter und wurde bereits 1952 gegründet. Mehrere besondere Auszeichnungen und Zertifikate bestätigen die Qualität ihrer Leistung. (u.a. ISO9001:2000, Gütezeichen der Gütegemeinschaft Wassertechnik, Staatlich ausgezeichnete Ausbildungsbetrieb, "System Integrator Contract" der Wonderware Corporation).



Seit mehr als 100 Jahren steht das E-Werk Wels im Zeichen einer zuverlässigen Energieversorgung und Betreuung seiner Kunden. Die rasche technische Weiterentwicklung erfordert in der Elektrotechnik laufend neue Maßstäbe. Ob industrieller, gewerblicher, öffentlicher oder privater Auftraggeber, dem E-Werk Wels können Sie beruhigt Ihre Vertrauen entgegenbringen.



Die Firma MPS Multifunctional Printing Services GmbH fertigt auf einer Fläche von 2.000 m² mit rund 20 Mitarbeitern am Standort Gainfarn/Bad Vöslau Schaltanlagen für die Gebäude- und Energietechnik sowie für den Maschinenbau. Auslegung, Planung, Montage und Dokumentation natürlich ebenfalls im Programm inbegriffen.



Die PICHLERwerke Automation in Weiz in der Steiermark beschäftigen sich mit der Planung, Montage, Dokumentation sowie Service und Wartung von Meß-, Steuer- und Regeltechnik und von Schaltanlagen für die Prozess- und Gebäudeinfrastruktur. Rund 15 Mitarbeiter sind im Schaltschrankbau tätig.



Die Firma Protec Handels- & Produktions-gesmbH ist in Feldkirch/Vorarlberg beheimatet und beschäftigt rund 25 Mitarbeiter. Das Unternehmen ist seit 1986 in den Bereichen Schaltschrankbau, Steuerungstechnik und Regelungstechnik tätig. Innovation und technische Perfektion sind die Antwort von PROTEC auf die Herausforderungen des Marktes.



Die Schubert Elektroanlagen GmbH im niederösterreichischen Obergrafendorf ist bereits seit 1965 am Markt für elektrotechnische Ausrüstung tätig und schnürt seinen Kunden ein Komplettangebot an Leistungen der EMSR Technik (Elektroausrüstung, Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik) und maschinellen Ausrüstungen für Kläranlagen, Wasser- und Windkraftwerke sowie Beschneigungsanlagen.



Prisma Plus System mit Sicherheit und Qualität

Professionelle, am Kundennutzen orientierte Lösungen für die Energieverteilung, die Standards in Technologie und Perfektion setzen: Merlin Gerin, eine Marke von Schneider Electric, schafft Systeme für die Praxis.

Die neu entwickelten Prisma Plus Schaltschränke für den Einsatz bis 3200 A für die Niederspannungshauptverteilung und bis 630 A für die Unterverteilung. Die Typprüfung gemäß EN 60439-1 gewährleistet höchste Sicherheit für Personen und Güter.



Plug & Play mit Clario

Die neue innovative Lösung für den österreichischen Markt im Bereich der Intallationstechnik heißt Clario.

Erstmals in der Geschichte der Leitungsschutzschalter gibt es eine Universalverschierung für 1P+N oder 3P+N, bei der nicht ausgebrochen oder zeitauf-

wendig selbst gebaut wird. Installateure und Schaltanlagenbauer stehen unter immer größerem Zeitdruck, Kammschienensysteme sind vor Fehlern wie z.B. falsch ausgebrochenen Zähnen oder einem falschen Zusammenbau der Modul-Kammschienen nicht geschützt.



Das neue Installationssystem Clario bietet die Lösung für all diese Herausforderungen.

- Schnelle & einfache Installation
- Arbeitszeit- und Platzersparnis
- Einfache, sichere Verschierung
- Austausch im Betrieb
- Beschriftungsmöglichkeit & ansprechendes Design
- Lagerkostensparnis bei FI/LS
- Kombinationen durch ein Modulsystem