

THIS ISSUE:

**Copalp, Frankreich: Offenheit
in Entwicklung von Soft-PLC**



COPALP S.A.
 Parc Sud Galaxie
 Rue du Sextant
 38130 Echirolles
 FRANCE

Tel.: + 33 4 38260075
 e-mail: info@copalp.com
 www.copalp.com



**Jerome Follut ,
 Chief Executive Officer**

„Wir sind spezialisiert auf die Bereitstellung hochentwickelter Softwaretools für industrielle Steuerungen. Die POWERLINK-Integration ist ein bedeutender Wettbewerbsvorteil in wachsenden Märkten wie der Energieerzeugung und China.“

Kontakt:

POWERLINK-OFFICE der EPSG
 Bonsaiweg 6
 15370 Fredersdorf · Germany
 Tel.: +49(0) 33439 539270
 Fax: +49(0) 33439 539272
 info@ethernet-powerlink.org
 www.ethernet-powerlink.org

Die ideale IEC 61131-3 Soft-PLC Umgebung

Die Mission der 2002 gegründeten COPALP ist die Bereitstellung von Softwaretools, Protokollen und Komponenten für Embedded-Systeme zur Steuerung in Industrie-, Energie- und Versorgungsbetrieben, überall dort, wo Kunden Robustheit, extreme Qualität, langjährige Zusammenarbeit, Kompatibilitätssicherheit und volle Standard-Konformität suchen. Mit strenger Ausrichtung an der IEC 61131-3, eignet sich die Technologie von COPALP für alle Automationslösungen in Steuerungs- und Antriebstechnik ebenso wie für die Systemintegration und den Maschinenbau.



Communication
 Protocols and Stacks



IEC 61131-3
 Integration



Development
 Application and editors



Configuration
 Hardware independent

Straton-Embedded-Lösung

COPALP bietet Plattformherstellern eine effektive Lösung für die Integration einer SPS-Funktion und/oder eines Kommunikationsprotokolls in ihr Produkt. Erhältlich für alle Arten von Hardware und kompatibel mit Umgebungen mit oder ohne Betriebssystem, integriert die Embedded-Lösung straton die gesamte Kompetenz von COPALP in einer leistungsfähigen und stabilen Umgebung.

Eine der größten Stärken von straton ist seine Offenheit. Mit völliger Unabhängigkeit von der Hardware können zusätzliche Module jederzeit integriert werden. POWERLINK ist eines der Kommunikationsprotokolle, auf die direkt vom API aus zugegriffen werden kann.

POWERLINK Produkt- & Dienstleistungsübersicht:

Software: straton Soft-PLC mit POWERLINK-Masterfunktionalität
 Multi-Protokoll: POWERLINK, CANopen, EtherCAT, PROFINET, EtherNet/IP, BACnet, Modbus
 Design Support: Bis zu kundenspezifischer Softwareentwicklung
 Weitere Angebote: Kundenspezifische Implementierung und andere Dienstleistungen

POWERLINK – der schnelle Zugang zu einer riesigen Zahl intelligenter Feldgeräte – einfach anzuwenden per Software-Aufruf direkt aus straton.