



## **Industrielle Verkabelung: IAONA Europe unterstützt CENELEC bei der Standardisierung**

**Magdeburg, 16.07.01. Als direktes Resultat der Arbeit in der IAONA Joint Technical Working Group 2 „Connecting and Wiring Infrastructure for ETHERNET in the Industrial Environment“ wurde ein neues europäische Standardisierungsprojekt im Rahmen des April-Treffens des CENELEC TC 215 vorgestellt und angenommen.**

Die im Bürobereich mit Erfolg aufgenommene strukturierte Verkabelung nach DIN EN 50173 läßt sich nur mit Einschränkungen im industriellen Umfeld anwenden. Ebenso wie die IAONA Europe e.V. ist das in Deutschland für diese Norm zuständige Gremium der Deutschen Elektrotechnischen Kommission im DIN und VDE (DKE) dem Ruf aus der Praxis gefolgt und hat einen Arbeitskreis gegründet, der diese Themenstellung bearbeitet.

Resultat beider Bemühungen ist das von der TC 215 gestartete, europäische Standardisierungsprojekt, das sein erstes Treffen am 3. Oktober in Lissabon haben wird.

IAONA Europe und speziell die JTWG 2 werden die Arbeit dieses Projektes aktiv unterstützen, um mit der dort geplanten Norm für eine anwendungsneutrale IT-Verkabelung in der Industrie eine europaweite Basis auch für die flächendeckende Einführung von Ethernet zu schaffen.

### **Pressekontakt**

Abdruck frei, Beleg erbeten

IAONA Europe e.V.  
Geschäftsstelle  
Herr Klostermeyer, Herr Lorentz  
Sandtorstr. 22  
39106 Magdeburg  
Tel: +49 (0) 391 4090 655  
info@iaona-eu.com  
www.iaona-eu.com