

SCHORISCH Gruppe
Pressemitteilung 07/12-01

Innovativen Testsystemen auf die Spur gekommen

Reinbek (rie) Innovativen Testsystemen sind viele Besucher der productronica 2007 in München auf die Spur gekommen. Der Messestand der foxfamily Testsysteme der Tralec GmbH, bot hierzu eine gute Gelegenheit, da der optifox, ein Testsystem zur automatischen optischen Inspektion (AOI), und der pinfox, ein elektrischer Tester, dort ausgestellt wurden.

Die interessierten Fachbesucher konnten an vor Ort durchgeführten Test feststellen, über welche außergewöhnliche Optik der optifox verfügt und welche Auswertungsmöglichkeiten sich daraus erstmals ergeben. Ein Aspekt für das Maß der Innovation, die der optifox bietet, ist die Tiefenschärfe von 30 mm in der Standardeinstellung. Diese ermöglicht bisher kaum gekannte Möglichkeiten, auch gemischt bestückte Leiterplatten hoher Qualität optisch zu prüfen.



in

Der pinfox besticht durch „einfach intelligente Lösungen“. Als modulares, flexibles Testkonzept nach dem In-Circuit-Testverfahren unterscheidet sich der pinfox von anderen Systemen deutlich. Schwerpunkt legten die foxfamily Entwickler auf die Minimierung von parasitären Testerdaten und die Kombinationsvielfalt der Module. Das neue Konzept des pinfox macht die Tests genauer und schneller und das benötigte Equipment kleiner. Spannungsrichtiges Messen eliminiert parasitäre Testerdaten.



Der große Zulauf und das Interesse der Fachbesucher an foxfamily Testsystemen bestätigt die Tralec GmbH in ihrem Ziel, mit optifox und pinfox zwei einfach intelligente Lösungen anzubieten, die die Bedürfnisse des Marktes treffen.

Weitere Informationen zu den Produkten der foxfamily finden Sie unter www.tralec.de

Tralec GmbH
Siemensstr. 12
21465 Reinbek
info@tralec.de