

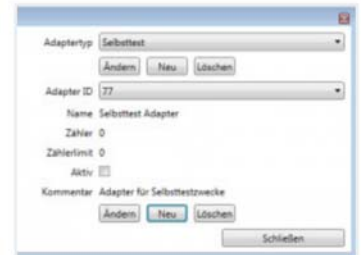
Testsystemoberfläche mit neuer Adapterverwaltung

Eine optionale Adapterverwaltung erweitert die Testsystemoberfläche TSCOE4 (Test System Common Environment) von LXinstruments. Prüfadapter und Produkte lassen sich so eindeutig zuordnen.

Produktbericht

Damit ist sichergestellt, dass ein Prüfling nicht mit einem verkehrten Prüfadapter getestet und im schlimmsten Fall beschädigt wird. Das System kann sogenannte Plugins laden, auch vom Kunden selbst geschriebene, und lässt sich entsprechend den jeweiligen Anforderungen erweitern. Die Adapterverwaltung definiert verschiedene Adaptertypen, aktiviert oder deaktiviert diese wahlweise für einen Prüfstand und weist Produkte schnell zu. Außerdem lässt sich über einen Zähler die systematische Wartung des Adapters einfordern. Eine Warnmeldung kündigt anstehende Wartungen an. Damit bleibt ausreichend Zeit, um die Wartungsmaßnahme einzuplanen. So können auch keine sporadischen Fehler auftreten, die nur schwer zu finden sind.

SMT Hybrid Packaging 2018: Halle 5, Stand 434
(mou)



Testsystemoberfläche TSCOE4
(Bild: LXinstruments)

● WEITERE INFOS

LXinstruments GmbH

Waldenbucher Str. 42

71065 Sindelfingen

Deutschland

[Zum Firmenprofil >](#)