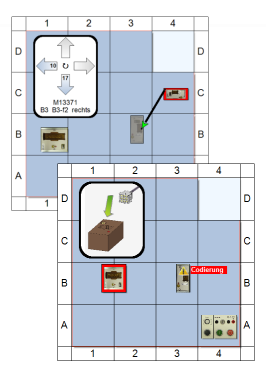




software easyCATS

easycats Die intuitive Software mit dem einmaligen Feature der Prüfaufbauüberwachung



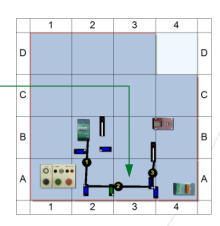
Vom Einrichten bis zum Prüfablauf:

Die realitätsnahe graphische Darstellung des Prüfaufbaus ermöglicht eine selbsterklärende Bedienung. Testaufbauten, die von den Vorgaben des gewählten Prüfprogramms abweichen (Typ, Position und Ausrichtung) werden vom System automatisch erkannt. Der Bediener wird durch die Autokorrektur aufgefordert den Testaufbau zu vervollständigen. Dieses Feature garantiert jederzeit einen reproduzierbaren Prüfaufbau.

Auch die Adaptierung des Prüflings wird grafisch dargestellt. Im Fehlerfall ist somit der Ort und die Fehlerart beguem nachvollziehbar.

Prüfen und Produzieren:

Bei der Verwendung des iCATsystem als Verlegesystem zeigt easyCATS die Route der zu verlegenden Adern sowohl auf dem Monitor, wie auch durch LEDs auf dem Verlegebrett an.



Umfangreiche Testfunktionen:

Die easyCATS -Software erfüllt alle Grundfunktionen eines Kabeltestsystems hinsichtlich Verdrahtungstest und Bauteiltest. Nach dem Erkennen eines Verdrahtungsfehlers kann direkt der Reparaturmodus aufgerufen werden und wird durch die Kontaktsonden- und Multimeterfunktionen unterstützt.

Erstellen des Prüfprogramms:

Die Definition des Prüfablaufs kann z.B. vorlagenbasiert durch Einlernen eines Gutmusters oder über den Import von Prüfdaten im Excel-Format erfolgen. Mit dem integrierten Editor können Sonderprüffunktionen beguem und frei definiert werden. Hierzu stehen für viele Anwendungsfälle passende Werkzeuge zur Verfügung.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb:

Tel: +49 4405 9268-0 E-Mail: vertrieb@engberts.de

