



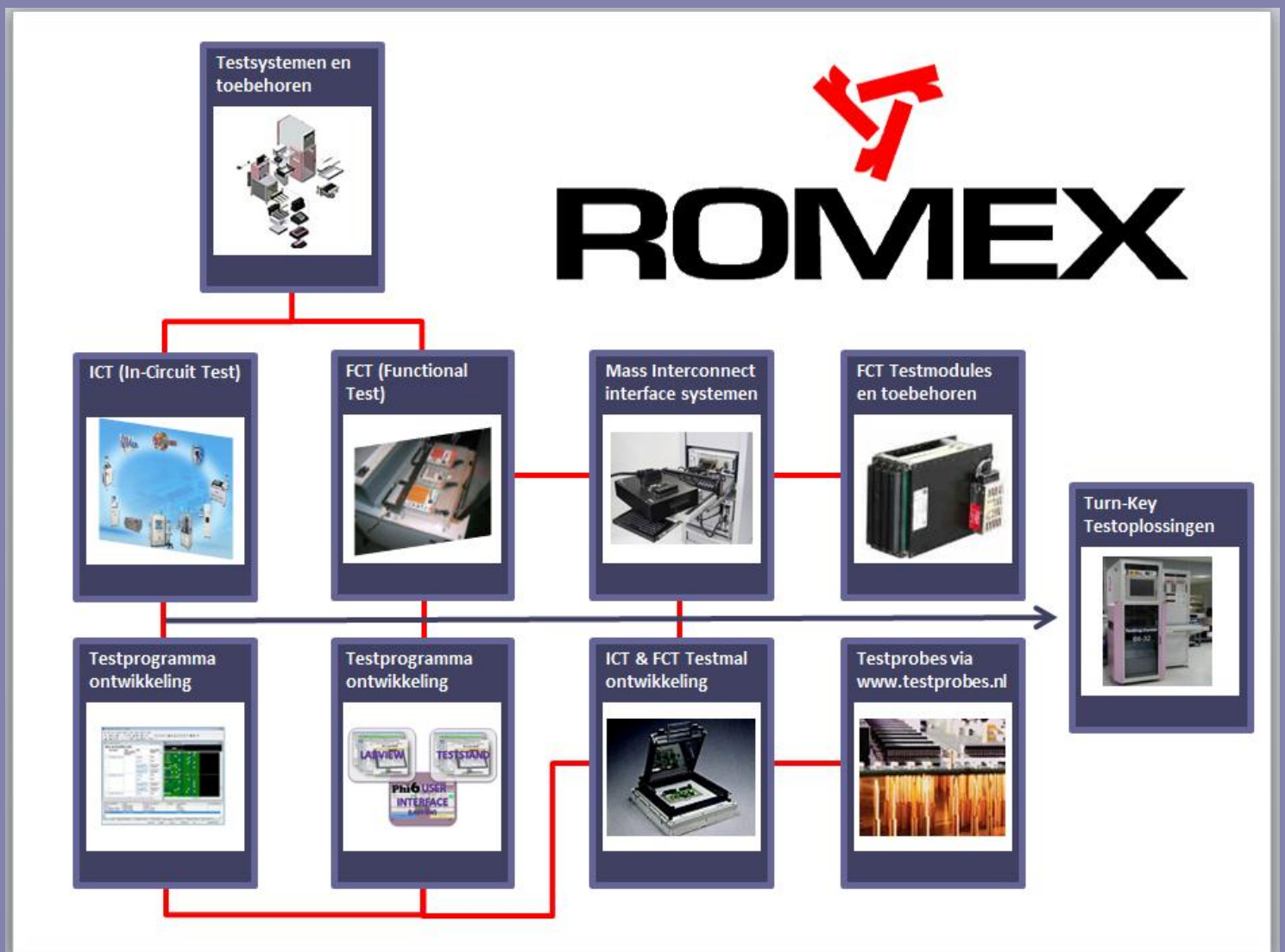
**Romex B.V.**  
 Remmerden 5  
 3911 FZ, Rhenen (The Netherlands)  
 Phone +31 (0)317 398787  
 E-mail info@romex.nl  
 http://www.romex.nl/test

Romex B.V. voor al uw Test, Reparatie, Soldeer, ESD en Clean room benodigheden. [www.romex.nl](http://www.romex.nl)

Benodigheden, hulpmiddelen, testprobes, testfixtures en testsystemen.

# WWW.TESTPROBES.NL

-  [WWW.ROMEX.NL](http://WWW.ROMEX.NL)
-  [WWW.WELLER.NL](http://WWW.WELLER.NL)
-  [WWW.CLEANROOM.NL](http://WWW.CLEANROOM.NL)
-  [WWW.ESD.NL](http://WWW.ESD.NL)
-  [WWW.TESTPROBES.NL](http://WWW.TESTPROBES.NL)





**Romex B.V.**  
 Remmerden 5  
 3911 TZ, Rhenen (The Netherlands)  
 Phone +31-(0)317-398787  
 E-mail [info@romex.nl](mailto:info@romex.nl)  
<http://www.romex.nl/test>

**Romex B.V.** voor al uw Test, Reparatie, Soldeer, ESD en Clean room benodigheden. [www.romex.nl](http://www.romex.nl)

**Testsystemen en toebehoren**



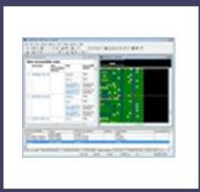
Romex B.V. heeft oplossingen voor iedereen die testsystemen ontwikkeld en levert voor het testen van printplaten en modules. Met meer dan 25 jaar ervaring in de testindustrie kunnen wij uw engineers van dienst zijn om valkuilen te vermijden. Onze ideeën en innovatieve oplossingen resulteren samen met uw expertise in de beste oplossing voor de eindgebruiker.

**ICT (In-Circuit Test)**



ICT, In-Circuit testsystemen voor het snel en eenvoudig vinden van de meest voorkomende productiefouten, zoals sluitingen, open verbindingen, foutief geplaatste componenten, verkeerde waarden, etc. Romex biedt oplossingen van 64 to 3072 testpunten. Zowel analoog als digitaal. Kijk ook op [www.romex.nl/test](http://www.romex.nl/test)

**Testprogramma ontwikkeling**



Voor het ontwikkelen van In-Circuit testprogramma's levert Romex B.V. softwareoplossingen waarmee u in staat bent snel en efficiënt testprogramma's te genereren en te ontwikkelen. Samen met gerenomeerde ontwikkelbureaus en fixture bouwers bieden wij, voor de meeste fabrikanten van ICT testsystemen tevens hoogwaardige turn-key oplossing.

**FCT Testmodules en toebehoren**



Voor het functioneel testen van electronica levert Romex B.V. kant en klare modules welke het ontwikkelen van testoplossingen voor grote en kleine productieaantallen sterk vereenvoudigd. In combinatie met een testmal of testadapter en bijvoorbeeld onze YAVPacks bouwt u snel en eenvoudig een compact functioneel teststelsel.

**ICT & FCT Testmal ontwikkeling**



Bij zowel Functionele als In-Circuit testen zijn testfixtures, testmallen of testadapters een onmisbare schakel. De jarenlange ervaring en een selecte groep van bekende leveranciers uit binnen en buitenland heeft ons al vele tevreden en trouwe klanten opgeleverd. Onze expertise op het gebied van testbaarheid en testtechnieken voorkomen problemen bij de uitvoering van zo'n project.

**Turn-Key Testoplossingen**



In samenwerking met lokale partners en de diverse leveranciers uit het Romex leveringspakket zijn wij de ideale partner voor Turn-Key oplossing voor ICT-, Functioneel- of combinatie- testsystemen. Korte lijnen, ervaring en kennis zorgen zo voor de beste oplossingen. Wij werken hierbij samen met bekende leveranciers uit binnen en buitenland.

**FCT (Functional Test)**



Functionele test systemen worden, om uiteenlopende redenen, steeds vaker ingezet voor het testen van elektronica. Romex B.V. in samenwerking met lokale integrators biedt hiervoor een modulaire, flexibele en betrouwbare oplossing. Het Modulaire concept van 6TL Engineering vormt hierbij een belangrijke oplossing voor een basis testplatform.

**Testprogramma ontwikkeling**



Voor het ontwikkelen van functionele testprogramma's levert Romex B.V. software tools in combinatie met test hardware waarmee u in staat bent snel en efficiënt testprogramma's te ontwikkelen in LabView, Teststand of als Stand-alone. Samen met gerenomeerde ontwikkel bureaus en adapter bouwers bieden wij tevens hoogwaardige turn-key oplossing.

**Mass Interconnect interface systemen**



De betrouwbaarheid van een productie-teststelsel valt of staat met een goede verbinding tussen de testinstrumentatie en de te testen electronica. Één slecht contact geeft tenslotte een foutieve test. Hiervoor levert Romex B.V. een zogenaamd Mass Interconnect Systeem van VPC waarmee gegarandeerd 20000 maal een foutloze verbinding tot stand kan worden gebracht.

**Testprobes via [www.testprobes.nl](http://www.testprobes.nl)**



Net als de verbinding tussen uw meetinstrumenten of teststelsel en de testadapters is het contact met de printplaat of UUT, (Unit Under Test) van groot belang, één slecht contact geeft fouten die er misschien niet zijn. Met ECT (Everett Charles Testprobes) biedt Romex B.V. testprobes uit voorraad van de grootste probefabrikant ter wereld. Kijkt ook eens op [www.testprobes.nl](http://www.testprobes.nl)