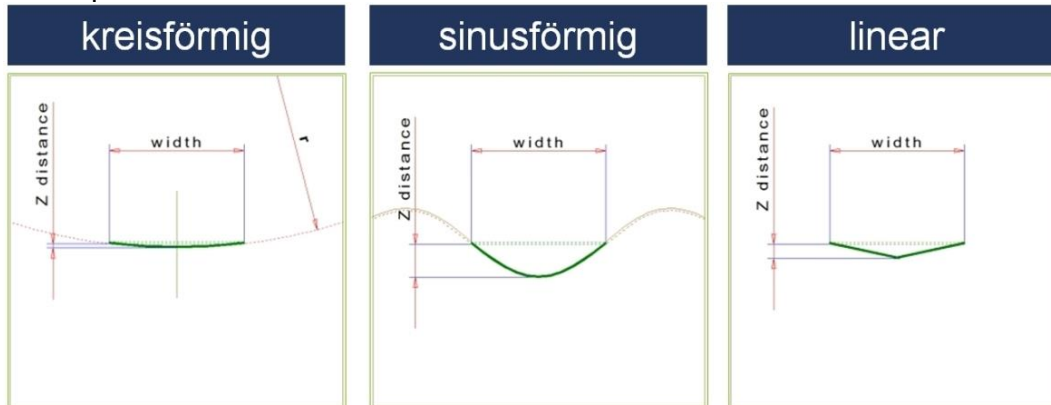


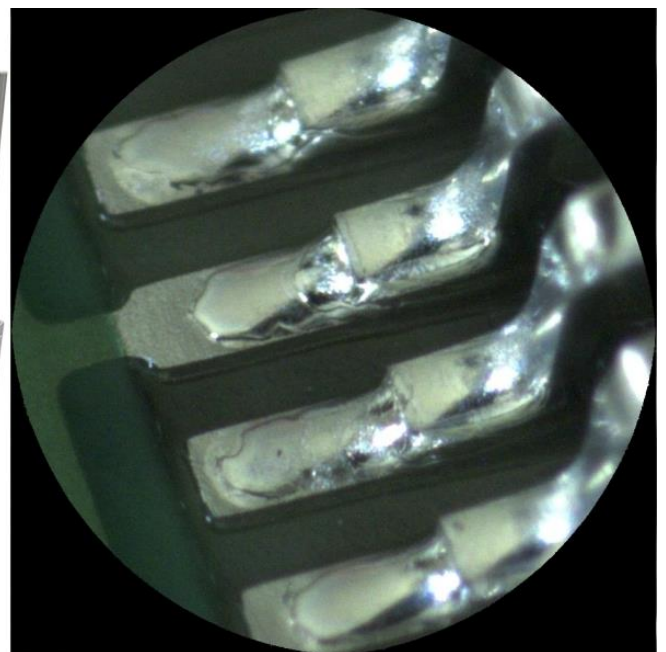
Vorbericht zur PRODUCTRONICA 2013  
Lengede, 18 September 2013

## VinCam mit neuer 5 Mpxl Kamera zeigt brillante Lötstellenbilder

Digitale Mikroskopie in der Lötstelleninspektion wird mit dem innovativen Klassifizierungswerkzeug VinCam hervorragend umgesetzt. Mit der neuen 5 Mpxl. Kamera sind die Bilder noch brillanter als bisher, bei Verwendung des Digital-Zooms werden auch Details hochaufgelöst dargestellt. Die Schrägblick-Ansicht mit 360° Drehwinkel ermöglicht dem Benutzer eine optimale Begutachtung von Lötstellen. Beim Einsatz hinter der AOI, fährt die Kamera automatisch auf die Vorgabekoordinaten der Reparaturstation. Führende AOI-Hersteller haben die Schnittstelle zu VinCam bereits integriert.



Produktspezifische Höhenmodelle kompensieren automatisch die Durchbiegung von Leiterplatten, so dass ein scharfes und positionsgenaues Bild der Lötstelle auf dem Monitor angezeigt wird.



ACHAT Engineering GmbH  
Marie-Curie-Str.3c  
38268 Lengede  
[www.achat5.com](http://www.achat5.com)  
[info@achat5.com](mailto:info@achat5.com)

Halle A3 Stand 237