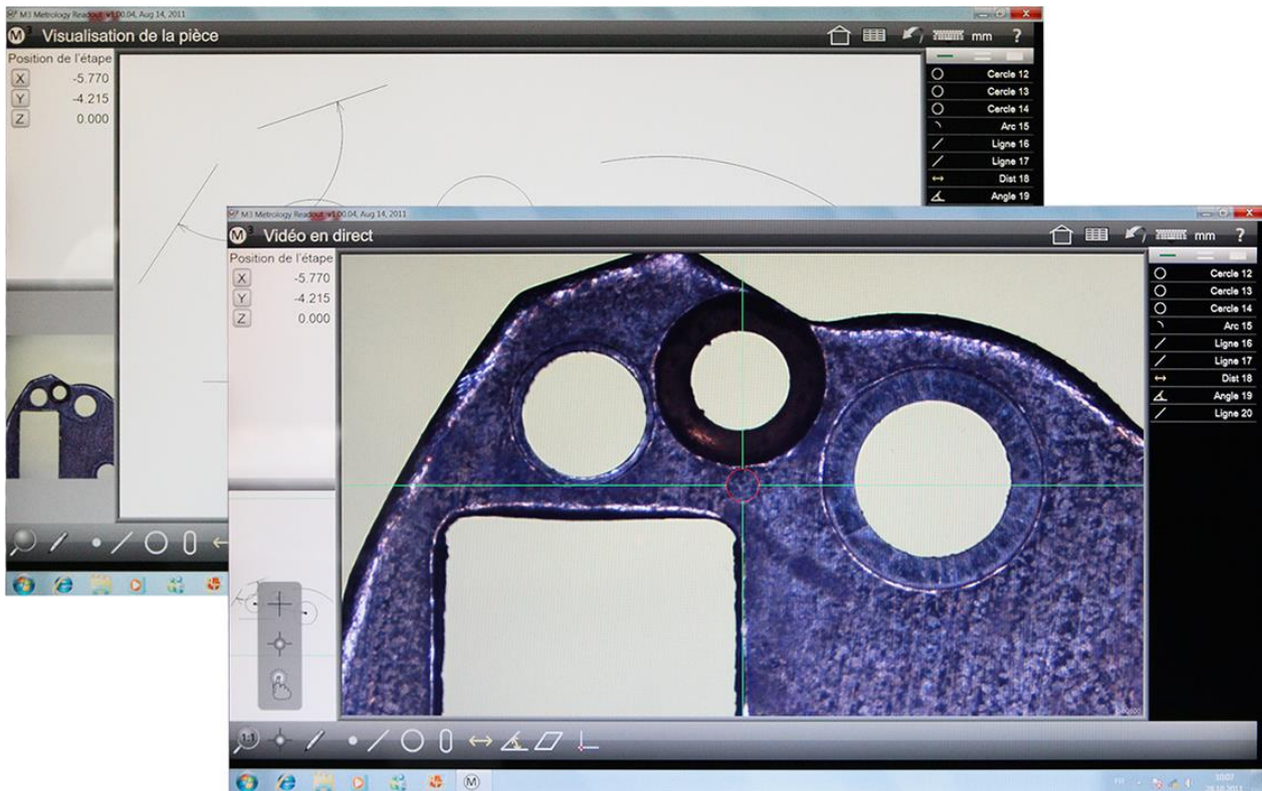




Messsoftware M3 / M3E / M3E CNC / M3 FOV



Eine Bild-Analisierung-Software der letzten Generation bietet, in Kombination mit einer Digitalkamera, schnelle und differenzierte Messmöglichkeiten an.

Alle notwendigen Messfunktionen können in 2D durchgeführt werden auch die des Höhenunterschiedes der vertikalen Z-Achse. Mehrere Ansichtsfenster wie, Übersicht, Teileansicht, Elementansicht, Messprotokoll etc., garantieren eine effiziente Messkontrolle.

Der Kontrollablauf wird automatisch während der ersten Messung des Werkstückes programmiert. Umfassende Toleranzprüfungen der Elemente nach DIN/ISO, sowie klar strukturierte Datenprotokolle sind ebenfalls integriert und können über ein Netzwerk exportiert werden.

