

Identification de particules inconnues sur un circuit imprimé par MEB/EDX



Un des fléaux qui touchent les circuits imprimés sont la présence de micro-particules conductrices qui peuvent occasionner des dégâts irréversibles sur les composants. L'analyse MEB/EDX permet rapidement de localiser et d'identifier la nature de particules (ici particules d'Aluminium et d'Or).

