

PRESSEMITTEILUNG vom 2014-03-10

Kalibrierung von Flugnavigationssystemen

Neben den Parametern modulierter Signale zum Beispiel an AM- oder FM-Sprechfunksendern, Funkmessplätzen oder Messsendern sind die Messmöglichkeiten des Kalibrierlabors der esz AG calibration & metrology um die Belange von Luftfahrtüberwachungsbehörden, Flughafenbetreibern sowie Herstellern von Flugnavigationssystemen erweitert worden. Mit höchster Präzision können jetzt auch alle bei den Flugnavigationseinrichtungen VOR und ILS relevanten Modulationsparameter kalibriert werden. Dank digitaler Signalverarbeitung wird ein extrem niedriger Messfehler erreicht, der selbst die Anforderungen der Messgeräte der ILS-Kategorie III übersteigt. Selbst bei TACAN Generatoren kann das System zur Kontrolle der Modulationsgradeinstellung genutzt werden.

esz AG calibration & metrology ist eines der führenden wie modernsten Metrologielabore Europas. Arbeitsschwerpunkt ist die Kalibrierung industrieller Messtechnik.

Passgenaue Lösungen, ein großes Leistungsportfolio sowie Kosten-Transparenz zeichnen esz AG calibration & metrology aus. So vertrauen namhafte, weltweit agierende Unternehmen schon seit über 35 Jahren auf die Professionalität dieses Metrologielabors mit Hauptsitz in Eichenau.