**imc Test & Measurement investiert zu 100% in**

**CAEMAX**

Berlin 06.09.2019 - **Die imc Test & Measurement GmbH schließt ihr Investment in den Münchner Sensor- und Telemetriehersteller CAEMAX Technologie GmbH ab und übernimmt 100 Prozent der Anteile. Geschäftsführer bleiben Dr. Peter Ballerscheff und Henning Pöschl.**

Mit dem Kauf des Münchner Sensorik- und Telemetrie-Herstellers CAEMAX Technologie GmbH vervollständigt der Berliner Messtechnik-Hersteller imc Test & Measurement GmbH seine Anteile auf 100 Prozent. Damit setzt sich die erfolgreiche Vertriebs- und Entwicklungspartnerschaft fort, nachdem imc bereits 2015 eine Beteiligung von 25,1% an CAEMAX erworben hatte.

Der Standort München bleibt als Stammsitz der CAEMAX Technologie GmbH erhalten. Dieser soll als Kompetenzzentrum für fahrdynamische Lösungen sowie für maßgeschneiderte telemetrische Messtechnikanwendungen weiter ausgebaut werden.

Durch die messtechnische Integration der CAEMAX Sensorik in die imc Messsysteme sind bereits neue Synergien entstanden, die beiden Unternehmen ein schnelleres Wachstum ermöglicht haben. Die Sensoren und Telemetrie-Anwendungen von CAEMAX erwirtschaften heute hohe Gewinne. imc treibt in der Zusammenarbeit mit CAEMAX den Vertrieb und die Entwicklung vollständiger Messtechnik-Lösungen für die Fahrzeug- und Maschinenerprobung weiter voran. Bereits heute resultieren daraus neue und erfolgreiche Produkte.

Dazu zählt das Messmodul CRFX/WFT-2 für das modular aufgebaute imc Messsystem CRONOS*flex*. Verschiedene Radsensoren lassen sich wie klassische Sensoren direkt an das imc Messsystem anschließen – die zuvor benötigte Elektronikeinheit entfällt. Damit bietet die imc Test & Measurement GmbH heute als einziger Messsystem-Hersteller eine vollständige Integration eines Kraftmessrades in seine Messsysteme, die diese Daten nahtlos synchronisieren und weiter verarbeiten.

Entwicklungsleiter Ralf Winkelmann charakterisiert diese Neuentwicklung so:

*„Gemeinsam mit CAEMAX definieren wir die Integration von intelligenten Sensoren neu.*

*Das Prädikat ‚integriert‘ verdient sich das WFT-Modul vor allem durch ein für den Nutzer unsichtbares Zusammenspiel von Hardware, Firmware und Software. ‚Plug & Measure‘ kann hier erstmalig im eigentlichen Wortsinn verwirklicht werden. Für unsere Kunden ein klarer Vorteil, wenn es um produktives Messen geht.“*

**Die Gründung der CAEMAX Technologie GmbH im Mai 2009 durch** Henning Pöschl, Dr.-Ing. Peter Ballerscheff und drei weiteren Gesellschaftern **hatte das Ziel, Messsysteme aus einer Hand anzubieten. Im Fokus stehen innovative** 6-Komponenten-Messräder, Messlenkräder und modulare Telemetrie-Systeme, deren Qualität und Technologie weltweit eine Spitzenposition einnehmen.

Im Vordergrund steht dabei die für die Kunden bestmögliche, umfassende Lösung spezifischer Messaufgaben bei hoher Benutzerfreundlichkeit und kurzen Rüstzeiten.

Mit maßgeschneiderten Engineering-Dienstleistungen, DMS-Applikation, Kalibrierung sowie Schulungen vermittelt CAEMAX darüber hinaus das Know-How zu seinen Produkten. **Als Bestandteil der imc group profitieren die CAEMAX Kunden von den vollintegrierten Messlösungen und einem engmaschigen Vertriebs- und Servicenetz in Deutschland und weltweit.**

**Über die CAEMAX Technologie GmbH**

CAEMAX Technologie GmbH mit Sitz in München ist Hersteller von Spezial-Messsystemen für die Forschungs- und Versuchsabteilungen der Fahrzeug- und Maschinenbauindustrie. Den Kern des Produktspektrums bilden die im Haus entwickelten Automotive-Sensoren und Telemetriesysteme. Im Vordergrund steht dabei die für die Kunden bestmögliche, umfassende Lösung spezifischer Messaufgaben bei maximaler Benutzerfreundlichkeit und kurzen Rüstzeiten. Mit maßgeschneiderten Engineering-Dienstleistungen sowie Schulungen vermittelt CAEMAX darüber hinaus das Know-How zu seinen Produkten. Als Teil der „imc group“ seit 2015 ist die CAEMAX Technologie GmbH Teil einer Vertriebs- und Entwicklungspartnerschaft mit imc, die darauf abzielt, integrierte messtechnische Gesamtlösungen anzubieten.

**imc Test & Measurement GmbH**

Die imc Test & Measurement GmbH ist Hersteller und Lösungsanbieter von produktiven Mess- und Prüfsystemen. Gemeinsam mit seinen Kunden aus den Bereichen Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Bahn, Luftfahrt und Energie realisiert imc messtechnische Lösungen für Forschung, Entwicklung, Service und Fertigung. Täglich nutzen Anwender imc-Messgeräte, Softwarelösungen und Prüfstände, um Prototypen zu validieren, Produkte zu optimieren, Prozesse zu überwachen und Erkenntnisse aus Messdaten zu gewinnen. Das Leistungsversprechen „produktiv messen“ verfolgt imc konsequent. Über die gesamte Messkette bietet das Unternehmen seinen Kunden technologische Spitzenleistungen.

Kern des Produktportfolios bilden die modularen Mess-, Steuer- und Regelsysteme von imc, die in Kundenanwendungen um passgenaue Sensor- und Telemetriesysteme ergänzt werden. Über die imc-Softwareplattform realisiert der Anwender einfach und schnell umfassende Mess- und Testprozesse, führt Echtzeitanalysen aus und automatisiert Prüfstände. Mit leistungsstarken Softwarewerkzeugen zur Analyse und Verwaltung von Mess- und Testdaten sowie Cloud-Services setzt imc Akzente bei Zukunftstechnologie wie Smart-Data-Analysen und bringt Messtechniklösungen in die Industrie 4.0 und das Internet of Things (IoT).

Eine besondere Expertise besitzt imc in der Konzeption und Produktion von schlüsselfertigen Elektromotorenprüfständen. Ausgestattet mit modernsten Prüfverfahren, wie z.B. der lastlosen Erfassung von Motorparametern und automatisierten Prüfabläufen beschleunigen sie die Tests der Kunden. Weltweit arbeiten die imc-Prüfstände zuverlässig sowohl in Forschung und Entwicklung als auch in Produktionsumgebungen.

Als Lösungsanbieter bietet imc seinen Kunden ein attraktives Dienstleistungsangebot. Der Service umfasst Projekt-Beratung, Auftragsmessungen, Datenauswertung, Entsendung von Spezialisten und kundenspezifische Softwareentwicklung bis hin zur Systemintegration.

imc Kunden profitieren national wie international von einem starken Kompetenz- und Vertriebsnetzwerk, das messtechnische Lösungen in mehr als 25 Ländern vor Ort realisiert.

In Deutschland arbeiten bei dem 1988 in Berlin gegründeten Unternehmen an drei Standorten rund 250 Mitarbeiter. imc bildet gemeinsam mit weiteren Unternehmen die „imc group“. Dazu gehören die internationalen Hauptniederlassungen in Frankreich, der Schweiz, den Niederlanden, den USA und China sowie der deutsche Sensor- und Telemetrie-Spezialist CAEMAX Technologie GmbH. Eine strategische Partnerschaft verbindet imc mit dem Telemetrie-Spezialisten KMT Krauss Messtechnik GmbH.