

Frankfurt am Main, 19. Mai 2025

CETIM AUF DER AUTOMOTIVE TESTING EXPO IN STUTT GART

Halle 8, Stand 8532, vom 20. Mai 2025 bis 22. Mai 2025 in Stuttgart, Deutschland.

Cetim expandiert nach Deutschland und ernennt Stephan Preilowski zum Vertriebsleiter.

Als langjähriger Partner der Automobilindustrie wird Cetim, der Technologiebeschleuniger im Dienste der Industrietransformation seine Lösungen auf der Automotive Testing Expo Stuttgart, der weltweit größten Messe für Test-, Qualifizierungs- und Qualitätskontrolltechnologien für die Automobilindustrie, vom 20. bis 22. Mai 2025 präsentieren.

Das Cetim wird seine gesamte Expertise im Bereich Engineering und F&E vorstellen, um den Übergang zu einer nachhaltigen und kohlenstoffarmen Mobilität zu begleiten, insbesondere sein **Programm zur Elektrifizierung des Transports**, und sein Angebot für die Entwicklung der **automatisierten Steuerung in der Produktion** hervorheben. Die Messe bietet auch die Gelegenheit, Stephan Preilowski, den Sales Manager von Cetim in Deutschland, der nun auch ein Büro in Frankfurt hat, in Halle 8, Stand 8532, zu treffen.

"Das Cetim verfügt über zahlreiche Vorteile für den deutschen und internationalen Automobilmarkt: eine multidisziplinäre Expertise, die sich auf mehr als 1100 Experten, Doktoren, Ingenieure und Techniker stützt, eine internationale Präsenz, mehr als 50 Jahre Erfahrung in der Begleitung von Industrieunternehmen, die es ihnen ermöglicht, ihre Innovationen zu beschleunigen und ihre technologischen Entwicklungen durch maßgeschneiderte Engineering- und Testdienstleistungen abzusichern", erklärt Stephan Preilowski.

Das Cetim wird seine Leistungen für das **Management komplexer Projekte**, die **Suche nach dem besten Return on Investment (ROI)** und seine **Expertise in Forschung und Entwicklung auf europäischer Ebene** hervorheben.

"Deutsche Industrieunternehmen können sich an das Cetim wenden, um die Herausforderungen der Reduzierung von Ausfallzeiten, der Effizienz und Produktivität sowie der Kostenoptimierung zu bewältigen und gleichzeitig die Einhaltung von Qualitäts- und Sicherheitsstandards zu gewährleisten. Unsere Fachgebiete umfassen: E-Mobility-Lösungen, Wasserstofftechnologie, Verbundwerkstoffe, Steuerung und Überwachung (IoT), Materialprüfung, Produktprüfung und Dekarbonisierung", so Stephan Preilowski.

FOKUS AUF DAS ANGEBOT FÜR DIE AUTOMATISIERTE STEUERUNG IN DER PRODUKTION

Mit der Automatisierten Steuerung der Produktion bietet das Cetim eine maßgeschneiderte Begleitung an, um Unternehmen aller Branchen und Größen bei der Optimierung ihrer Produktion zu helfen. Dies verbindet **Organisation und Ausbildung, Technologie und hilft**, die Herausforderungen der Industrie in Bezug auf Leistung, Qualität und Wettbewerbsfähigkeit zu meistern: Wie kann man die Konformität der Produkte garantieren, die Rückverfolgbarkeit verbessern, den Ausschuss reduzieren, die Taktzeiten beschleunigen, den Mangel an qualifizierten Arbeitskräften beheben...". *Wir greifen so früh wie möglich ein, um die besten technologischen und organisatorischen Lösungen zu entwickeln und einzusetzen, die es den Industrieunternehmen ermöglichen, sich auf den wettbewerbsintensivsten Märkten zu differenzieren*", erklärt Céline Godin, Cetim.

Cetim bietet eine 360°-Begleitmethode an, die auf den Reifegrad jedes Industrieunternehmens zugeschnitten ist. Ein schrittweiser Ansatz, der auf einer anfänglichen Diagnose, einem budgetären und technischen Rahmen, einer organisatorischen und technologischen Roadmap und schließlich auf regelmäßigen Schulungen und Audits beruht, um die Wirksamkeit der eingeführten Lösungen zu gewährleisten. Weitere Informationen : cetim-engineering.com

ZWEI DEMONSTRATOREN AUS DER F&E VON CETIM AUF DEM STAND AUSGESTELLT

Die Besucher können ein Beispiel für einen **Hochdruck-Wasserstofflagertank aus thermoplastischen Verbundstoffen** sehen, der aus dem Hymet-Forschungsprogramm für die Entwicklung von H₂-Technologien hervorgegangen ist.

Ebenfalls zu sehen: **ein Rollwiderstandsprüfstand**, der Prototyp eines Geräts zur Messung des Rollwiderstandsmoments von Automobilradlagern mit vorgeschriebener Radialbelastung und Geschwindigkeit.

UMFASSENDE LEISTUNGEN FÜR DIE AUTOMOBILBRANCHE

Die Dienstleistungen und Lösungen des Cetim decken den gesamten Bedarf der Automobilindustrie ab, von der Entwicklung der Komponenten für die verschiedenen Fahrzeugtypen über die Ausbildung bis hin zur Validierung.

Weitere Informationen

[CETIM - Das Cetim auf der Automotive Testing Expo 2025 in Deutschland!](#)

cetim-engineering.com/automotive/

Um ein Treffen mit Stephan Preilowski auf der Messe zu vereinbaren: mkg.cetim-engineering.com/de/

Weitere Informationen über Cetim in Deutschland: mkg.cetim-engineering.com/de/cetim-dienstleistungen/

Weitere Informationen zur Veranstaltung und Holen Sie sich Ihren kostenlosen Ausweis:
testingexpo-europe.com

Über Cetim

Das Cetim, Centre Technique des Industries Mécaniques (französisches technisches Institut der Maschinenbauindustrie), unterstützt die Innovation und Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen durch sein multidisziplinäres Fachwissen und seine einzigartige F&E-Kapazität. Unsere 1.100 Ingenieure bieten eine umfassende Palette an Dienstleistungen und Lösungen für das verarbeitende Gewerbe in aller Welt, insbesondere für die Luft- und Raumfahrt, die Automobilindustrie, den Energiesektor und die Öl- und Gasindustrie.

Was unterscheidet uns von anderen Unternehmen?

- Mehr als 50 Jahre Erfahrung.
- Einzigartige Fähigkeiten im Bereich Forschung und Entwicklung.
- Unsere Integrität und Unparteilichkeit.
- Ein multidisziplinärer Kompetenzbereich, der die gesamte Wertschöpfungskette der Geschäftsanforderungen abdeckt.

Zusammen mit seinen internationalen Tochtergesellschaften und Partnern hat Cetim 8.000 Kunden in über 50 Ländern betreut und ist zu einer weltweit führenden Engineering-Gruppe geworden, die in der Lage ist, den Wandel Ihres Unternehmens zur ökologischen Nachhaltigkeit und seine Transformation zur Industrie 4.0 zu begleiten.

mkg.cetim-engineering.com/de/

<https://youtu.be/X9GctwLQzXI>

PRESSEKONTAKTE :

Quadranten Kommunikation

Carine Trichereau

+33 (0)6 67 09 52 74 - carine.trichereau@lesquadrants.com

Naïma Pinguet

+33 (0)6 66 21 91 59 - naima.pinguet@lesquadrants.com

