

Framence und FIGENER gründen strategische Partnerschaft, um Unternehmen der Energie- und Prozessindustrie mit fortschrittlichen Digitalen Zwillingen auszustatten

Framence hat eine strategische Partnerschaft mit FIGENER geschlossen, um die Technologie fotorealistischer Digitaler Zwillinge von FRAMENCE mit der Engineering-Expertise von FIGENER in Energiesystemen und der Prozessindustrie zu verbinden. Gemeinsam verfolgen beide Unternehmen das Ziel, Industriebetreibern eine bessere Visualisierung komplexer Anlagen zu ermöglichen, Remote-Inspektionen zu verbessern und die Instandhaltungsplanung zu optimieren – insbesondere in den Bereichen Oil & Gas, Energieerzeugung und großtechnische Industrieanlagen.



X

FIGENER

Bensheim, 28. Januar 2026 – Framence, Entwickler der Plattform für fotorealistische Digitale Zwillinge FRAMENCE, hat eine strategische Partnerschaft mit FIGENER geschlossen, einem brasilianischen Ingenieur- und Beratungsunternehmen mit Schwerpunkt auf Energiesystemen, Verfahrenstechnik und der Optimierung industrieller Anlagen. Die Zusammenarbeit konzentriert sich darauf, das umfassende ingenieurtechnische Know-how von FIGENER mit der Fähigkeit von FRAMENCE zu kombinieren, hochauflösende visuelle Dokumentation und Asset Intelligence bereitzustellen.

Durch die Visualisierung von Energiesystemen und Prozessumgebungen direkt innerhalb von FRAMENCE unterstützt FIGENER Industriebetreiber dabei, eine bessere Transparenz über ihre Assets zu erreichen, Vor-Ort-Termine zu reduzieren und Instandhaltungsprozesse effizienter zu gestalten.

Ansprechpartnerin

Alexandra Kiourtsi

Public Relations

+49 6251 / 584 - 261

a.kiourtsi@framence.com

Framence GmbH

Berliner Ring 103

D - 64625 Bensheim

+49 6251 / 584 - 0

info@framence.com

Die Partnerschaft ermöglicht es Kunden, millimetergenaue visuelle Daten zu nutzen, Remote-Inspektionen in sicherheitskritischen Bereichen durchzuführen und schneller fundierte Entscheidungen zu treffen.

„Diese Partnerschaft ermöglicht es uns, fortschrittliche Technologie fotorealistischer Digitaler Zwillinge in Branchen zu bringen, in denen technische Präzision, Sicherheit und effiziente Entscheidungsfindung von zentraler Bedeutung sind“, sagt Adrian Merkel, Geschäftsführer der Framence GmbH.

„Die tiefgehende Branchenexpertise von FIGENER sowie die bestehenden Kundenbeziehungen machen das Unternehmen zu einem idealen Partner, um unsere Präsenz in den Märkten der Energie- und Prozessindustrie in Lateinamerika auszubauen.“

FIGENER sieht die Partnerschaft als strategische Erweiterung seines Portfolios und stärkt damit seine Position als innovationsgetriebener Engineering-Dienstleister. Durch das Angebot von FRAMENCE für seine Kunden möchte FIGENER der wachsenden Nachfrage nach Digitalisierung und modernen Werkzeugen für das Asset Management in den Bereichen Oil & Gas, Petrochemie, Energieerzeugung, Bergbau und Industrieanlagen gerecht werden.

„Als ich erstmals mit Framence in Kontakt kam, wurde mir sofort klar, dass es große Synergien mit unseren Aktivitäten und eine hohe Relevanz für unsere Kunden gibt. Ich bin überzeugt, dass diese Partnerschaft den Zugang zur sogenannten Industrie 4.0 eröffnet, neue Entwicklungen ermöglicht und Chancen in strategisch wichtigen Bereichen schafft“, sagt Alexandre Sandoval, Commercial Director von FIGENER.

Im Rahmen der Zusammenarbeit bringt FIGENER sein technisches Verständnis für Kundenanforderungen, seine Pre-Sales-Unterstützung, Implementierungsexpertise sowie seinen langjährig etablierten Marktzugang ein. Kunden können sowohl kurz- als auch langfristig von Verbesserungen profitieren, darunter reduzierte Betriebskosten, weniger Vor-Ort-Aktivitäten, eine optimierte Instandhaltungsplanung, erhöhte Sicherheit sowie ein verbessertes Asset-Lifecycle-Management auf Basis kontinuierlicher visueller Dokumentation.

Mit Blick auf die Zukunft sehen Framence und FIGENER erhebliches Innovationspotenzial darin, Simulation, Verfahrenstechnik und fotorealistische Digitale Zwillinge miteinander zu verknüpfen, um die langfristige digitale Transformation zentraler Industrien in Lateinamerika zu unterstützen.



Über Framence

Framence ist ein Vorreiter in der Entwicklung fotorealistischer digitaler Zwillinge für Gebäude und industrielle Umgebungen. Durch die Verwendung der digitalen Zwillinge von Framence können Unternehmen branchenübergreifend Planungsprozesse, Training & Onboarding sowie Betriebsabläufe optimieren und ihren Dokumentationspflichten nachkommen. Weitere Informationen finden Sie unter www.framence.com.

Über FIGENER

FIGENER ist ein brasilianisches Ingenieur- und Beratungsunternehmen mit Schwerpunkt auf Energie, Verfahrenstechnik, Umwelttechnologien, Utilities und elektrischen Energiesystemen. Das 1990 gegründete Unternehmen bietet hochwertige Ingenieurdienstleistungen von Konzeptstudien über detaillierte Analysen und Simulationen bis hin zur technischen Beratung. Mit Expertise in CFD-Modellierung, BIM, Simulationssoftware und der Optimierung industrieller Prozesse unterstützt FIGENER seine Kunden dabei, Effizienz, Sicherheit und operative Leistungsfähigkeit zu verbessern. Weitere Informationen unter www.figener.com.br.

Ansprechpartnerin

Alexandra Kiourtsi
Public Relations
+49 6251 / 584 - 261
a.kiourtsi@framence.com

Framence GmbH

Berliner Ring 103
D - 64625 Bensheim
+49 6251 / 584 - 0
info@framence.com