

Pressemitteilung

E-world 2026 – 10.-12. Februar 2026 Essen – Halle 1, Stand 1C100 Von Daten zu Entscheidungen: Eine Plattform, die entlastet

Halle (Saale), 10. Dezember 2025 – **Regulierungsdruck, weiter zunehmende Komplexität, Personalmangel oder nicht durchgängig verlässliche Datenqualität: Mit seiner Plattformlösung adressiert die Kraftwerk Software Gruppe die drängenden Herausforderungen der Versorgungswirtschaft. Im Fokus des Messeauftritts auf der E-world 2026 stehen deswegen Praxisbeispiele, wie sich die Prozesse in den Bereichen ERP & Billing, EDM, CRM, Enterprise Asset Management (EAM) oder E-Mobility über die integrierte Plattform Ende-zu-Ende abbilden und automatisieren lassen. Dabei zieht sich das Thema KI wie ein roter Faden durch alle Prozesse, denn auf Basis des Microsoft-Copilot und eigener MCP-Services bietet die Kraftwerk Software Plattform an vielen Stellen Möglichkeiten zur promptbasierten Interaktion, zur Umsetzung agentischer Workflows oder zur automatisierten Datenerfassung inklusive Compliance-Checks.**

Eine Plattform für alle kaufmännischen Prozesse in allen Markttrollen, so das zentrale Messethema der Kraftwerk Software Gruppe im Bereich **ERP & Abrechnung**. Im Fokus stehen dabei die zunehmende Automatisierung der Abrechnungsprozesse, die auch die Zuverlässigkeit und Datenqualität deutlich erhöht. Mit den neuen **CRM**-Lösungen JoulesGO und JoulesDirekt unterstützt Kraftwerk Software das Ziel, mehr Kunden mit weniger Aufwand zu gewinnen. Möglich wird das durch eine genauere Zielgruppenansprache mit verbesserter Kundensegmentierung und Kampagnensteuerung. Aber auch neue Features wie eine automatisierte Provisionsabrechnung werden in Essen vorgestellt. Premiere feiert auf der E-world das neue, in die Plattform integrierte **Energiedatenmanagement** auf Basis der Fraunhofer-Lösung

PRESEKONTAKT

Kraftwerk Software Holding GmbH
Blücherstr. 24
06120 Halle (Saale)
Stefan Lallecke
Leiter Marketing
T +49 345 279 904-0
E stefan.lallecke@msu-solutions.de
W kraftwerk.io

Press'n'Relations GmbH
Uwe Pagel + Christoph Buck
Magirus-Deutz-Str. 14
89077 Ulm
T +49 731 146 156 74
E upa@press-n-relations.de
W press-n-relations.com

Pressemitteilung

EMS-EDM Prophet: Hier stehen Einführungsszenarien für das EDM, das die regulatorischen Prozesse vom Bilanzkreis- und Netznutzungsmanagement bis hin zum Messstellenbetrieb abbildet, im Vordergrund.

Der Ausbau der Verteilnetze oder der Smart-Meter-Rollout setzen tiefe Einblicke in den Betriebsmittelbestand und digitale Prozesse voraus. LCC Nion analysiert alle Asset-Daten und unterstützt die Entscheidungsfindung und Planung im Rahmen des **strategischen Asset Managements**. Der **Kraftwerk Operations Hub** digitalisiert die operativen Prozesse bis hin zur Bereitstellung aller notwendigen Auftragsinformationen für die Instandhaltung und Zählerbewirtschaftung im Feld. Im Bereich **E-Mobility** schließlich steht bei der Kraftwerk-Tochter m8mit das Thema Flotten- und Intercompany-Abrechnung für Real-Estate-Betreiber im Vordergrund, das zuletzt für Siemens in die Praxis umgesetzt wurde.

Über Kraftwerk Software

Die Unternehmensgruppe Kraftwerk Software mit Sitz in Halle (Saale) besteht aus sechs innovativen Technologieunternehmen der Energie- und Wasserwirtschaft und betreut mit über 400 Spezialisten europaweit mehr als 500 Kunden und 200 Ladestromanbieter. Unter dem gemeinsamen Dach haben sich die Unternehmen msu solutions, is Software, eins+null, signion, S&P Solutions und m8mit zusammengeschlossen. Gemeinsam decken sie die gesamte kaufmännische Wertschöpfungskette der Energiewirtschaft, ergänzt um die Prozesse des strategischen und operativen Asset Managements, umfassend über alle Marktrollen ab.

PRESEKONTAKT

Kraftwerk Software Holding GmbH
Blücherstr. 24
06120 Halle (Saale)
Stefan Lallecke
Leiter Marketing
T +49 345 279 904-0
E stefan.lallecke@msu-solutions.de
W kraftwerk.io

Press'n'Relations GmbH

Uwe Pagel + Christoph Buck
Magirus-Deutz-Str. 14
89077 Ulm
T +49 731 146 156 74
E upa@press-n-relations.de
W press-n-relations.com