

Pressemitteilung:

## Robotron auf der E-world 2026 – Energie neu vernetzt mit intelligenten Datenplattformen

*Dresden, Januar 2026 – Vom 10. bis 12. Februar 2026 trifft sich die Energiewirtschaft zur E-world energy & water in Essen. Die Robotron Datenbank-Software GmbH präsentiert in Halle 3, Stand J116 leistungsstarke Software-Lösungen für ein stabiles, massendatenfähiges und zukunftsicheres Energiedatenmanagement. Unter dem Leitmotiv „Energie neu vernetzt“ zeigt Robotron, wie intelligente Plattformen und datengetriebene Prozesse die Weiterentwicklung der Branche gezielt unterstützen.*

Im Mittelpunkt des Messeauftritts stehen Lösungen für die digitale Steuerung von Niederspannungsnetzen, die Integration der RLM-Messung in die Smart-Meter-Gateway-Infrastruktur (iRLMSys) sowie automatisierte Prognosen und intelligente Absatz- und Mengenplanung.

### **Redispatch 3.0 und Netzsteuerung in der Niederspannung**

Mit Blick auf Redispatch 3.0 und steigende Anforderungen an die Netzsteuerung stellt der führende IT-Partner der Energiewirtschaft eine Plattform für die Verarbeitung, Bewertung und Nutzung von Mess- und Netzzustandsdaten vor. Die Lösung verknüpft Messwerte, Netzinformationen und Steuerungslogiken zu einem durchgängigen, qualitätsgesicherten Datenfluss – von der Datenerfassung über die Aggregation bis hin zur Umsetzung von Steuerhandlungen.

Netz- und Messstellenbetreiber werden dabei unter anderem bei der Anlagenverwaltung, der Abbildung des Universalbestellprozesses in der Marktkommunikation, der Verarbeitung von iMSys- und Netzzustandsdaten in Echtzeit sowie beim Austausch von Steuerbefehlen über die BDEW-Web-API unterstützt. Ergänzend ermöglicht Robotron mit dem toolbasierten Steuerbarkeitscheck den Nachweis und die Dokumentation funktionierender Steuerketten – auch für den Fall, dass kein steuernder Eingriff erforderlich ist.

### **CLS-Management und Steuerbox-Administration**

Ein weiterer Schwerpunkt des Messeauftritts liegt auf der digitalen Steuerung mit Nachweisführung über das Smart-Meter-Gateway sowie auf dem CLS-Management und der Steuerbox-Administration. Robotron zeigt, wie Steuerhandlungen, Priorisierungen und Submetering praxisnah umgesetzt und in bestehende Prozesslandschaften integriert werden können.

Ergänzend stellt das Softwareunternehmen aus Dresden iRLMSys vor – die Integration der registrierenden Leistungsmessung (RLM) über intelligente Messsysteme. Damit wird die digitale Mess- und Steuerinfrastruktur gezielt auf Industrie, Gewerbe und große Erzeugungsanlagen ausgeweitet und ein wesentlicher Beitrag zur Digitalisierung der Energiewende geleistet.

### **Automatisierte Prognosen und intelligente Absatz- und Mengenplanung**

Im Bereich Energiedatenmanagement für Lieferanten präsentiert das IT-Unternehmen KI-gestützte Prognoseverfahren sowie Lösungen für noch mehr

**Robotron Datenbank-Software GmbH**  
Stuttgarter Str. 29  
01189 Dresden

Telefon: +49 351 25859-0  
E-Mail: [info@robotron.de](mailto:info@robotron.de)  
[www.robotron.de](http://www.robotron.de)

**Kontakt:**  
Franziska-Doreen Hornung  
Marketing /  
Unternehmenskommunikation  
Energiewirtschaft

Telefon: +49 351 25859- 2855  
E-Mail: [franziska-doreen.hornung@robotron.de](mailto:franziska-doreen.hornung@robotron.de)

Flexibilität im Portfoliomanagement. Durch datenbasierte Analysen, Clusterverfahren und intelligente Algorithmen lassen sich Prognosequalität und Planungssicherheit deutlich verbessern.

Messebesucher erfahren zudem, wie das weiterentwickelte Tool zur Absatz- und Tarifplanung Netz- und Vertriebsprozesse intelligent miteinander verzahnt und so eine fundierte Basis für strategische und operative Entscheidungen schafft – von der Mengenplanung bis zum aktiven Vertriebscontrolling.

## **Prozessintegrierte Finanzbuchhaltung mit *robotron\*finance365***

Mit *robotron\*finance365* hat Robotron in diesem Jahr die neue prozessintegrierte Finanzbuchhaltungslösung für die Energiewirtschaft im Gepäck. Die Software erweitert die Robotron-Energiemarkt-Plattform um eine zentrale Funktion und ermöglicht einen durchgängigen, effizienten Meter-to-Cash-Prozess für Lieferanten, Messstellen- und Netzbetreiber – aus einer Hand und massendatenfähig.

Besuchen Sie Robotron vom 10. bis 12. Februar 2026 auf der E-world energy & water in Halle 3, Stand J116. Tauschen Sie sich mit unseren Expertinnen und Experten über aktuelle Herausforderungen und digitale Lösungsansätze aus. **Weitere Informationen zu den Messehighlights sowie die Möglichkeit zur Vereinbarung eines persönlichen Gesprächstermins finden Sie unter:**

<https://e-world.robotron.de>

<https://e-world.robotron.de/terminvereinbarung>

## **Über die Robotron Datenbank-Software GmbH**

Robotron ist ein etabliertes Software-Unternehmen aus Dresden, das zukunftsfähige IT-Lösungen für die effiziente Handhabung großer Datensätze entwickelt. Das Unternehmen versteht sich als umfassender IT-Dienstleister und ist für seine Kunden innerhalb der Energiebranche, der Industrie und der öffentlichen Verwaltung, Partner für die digitale Transformation. Die Firmengeschichte der Robotron Datenbank-Software GmbH reicht über 35 erfolgreiche Jahre auf dem Markt zurück.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.robotron.de](http://www.robotron.de)