

Pressemitteilung:

Dresden, 13.07.2020

robotron*IPEA – Geprüfte, DIN EN ISO 50001 konforme Software

*Robotrons Software-Plattform für die industrielle Prozess- und Energieanalyse **robotron*IPEA** wurde nun in die Bundesförderung für Energieeffizienz in der Wirtschaft aufgenommen. Damit lohnt sich der Einsatz der Software für Unternehmen doppelt – denn er hilft Energieverbräuche nachhaltig zu optimieren bzw. zu senken und wird zugleich staatlich gefördert.*

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) hat **robotron*IPEA** in die Liste der förderfähigen Softwarelösungen aufgenommen. Die Plattform erfüllt somit die zahlreichen Anforderungen, die an eine Energiemanagement-Software gestellt werden. Dazu zählen umfassende Funktionalitäten hinsichtlich Datenauswertung, Visualisierung, Berichtswesen, Alarmer, Integration in bestehende Systeme und Support. Auf Grundlage der geltenden DIN EN ISO 50001 wertet **robotron*IPEA** messtechnische Daten für die energetische Bewertung aus, ist entsprechend dem PDCA-Zyklus (Plan-Do-Check-Act-Zyklus) aufgebaut und bietet vor allem vielfältige Möglichkeiten für das Controlling und Monitoring der gesetzten Energieziele.

Unternehmen, die über ein zertifiziertes Energie- oder Umweltmanagementsystem nach DIN EN ISO 50001 verfügen oder sich im Zertifizierungsprozess befinden, können eine Förderung in Höhe von bis zu 40 Prozent der Investitionskosten und bis zu einer Gesamthöhe von max. 10 Mio. Euro erhalten.

*„Wir sind erfreut über die Aufnahme von **robotron*IPEA** in die Liste der förderfähigen Lösungen des BAFA, die es unseren Kunden finanziell erleichtert, unsere Softwarelösung einzusetzen. Damit können künftig kritische Energieverschwendungen im industriellen Umfeld identifiziert und vermieden werden“,* berichtet Herr Dr. Frank Effenberger, Produktmanager **robotron*IPEA**.

Das BAFA fördert in seinem Programm Unternehmen, die in hocheffiziente Technologien investieren und damit nachhaltig für sparsame und rationelle Energieverwendung in ihrem Betrieb sorgen. Dabei werden im Rahmen des sog. *Modul 3 - MSR, Sensorik und Energiemanagement-Software* vor allem Software und Hardware im Zusammenhang mit der Einrichtung oder Anwendung eines Energie- oder Umweltmanagementsystems gefördert. Neben dem Erwerb, der Installation und der Inbetriebnahme von Software-Lösungen berücksichtigt die Bundesförderung unter anderem auch Investitionen für Sensoren zur Erfassung von Energieströmen sowie für Steuer- und Regelungstechnik zur Beeinflussung von Systemen und Prozessen.

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

Telefon: +49 351 25859-0
E-Mail: info@robotron.de
www.robotron.de

Kontakt:
Katja Popp

Telefon: +49 351 25859-2585
E-Mail: katja.popp@robotron.de

Über die Robotron Datenbank-Software GmbH

Die Robotron Datenbank-Software GmbH begleitet Industrieunternehmen bei der Umsetzung der Digitalen Transformation – von der ersten Idee über die Beratung, Analyse und Entwicklung innovativer Lösungen bis zur agilen Umsetzung. Auf dem Weg zum Industrial IoT und der Connected Factory versteht Robotron Maschinen- und Prozessdaten als wertvolle Basis für die Prozessführung und -optimierung. Mittels aktueller Edge- und Cloud-Technologien, Künstlicher Intelligenz sowie analytischer und methodischer Expertise kann das Unternehmen Daten nicht nur sammeln, überwachen und visualisieren, sondern auch hinsichtlich konkreter Fragestellungen auswerten und Handlungen ableiten. Auf diese Weise generiert es entscheidende Mehrwerte für die Produktionsprozesse seiner Kunden.

Robotron ist ein etabliertes und in Privatbesitz befindliches Software-Unternehmen, 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 knapp 30 erfolgreiche Jahre auf dem Markt zurück. Mit durchschnittlich 433 Mitarbeitern erzielte die Robotron Datenbank-Software GmbH im Geschäftsjahr 2018/19 einen Umsatz in Höhe von 46,7Mio. Euro.

Mehr Informationen unter: www.robotron.de

Weiterführende Links

- https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Energieeffizienz_und_Prozesswaerme/energieeffizienz_und_prozesswaerme_node.html
- https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Energieeffizienz_und_Prozesswaerme/Modul3_Energiemanagementsysteme/ems_liste_foerderfaehige_software.html;jsessionid=77A8BEE79A5BA60349AD41C77A88C9C0.2_cid378?nn=11911664
- <https://www.robotron.de/produkte/robotronipea>