

„So funktioniert Partnerschaft“

Foto: shutterstock

SMART METERING

Seit gut zwei Jahren steht das Lösungsportfolio von co.met auch den Kunden iS Software GmbH zur Verfügung.

Die iS Software GmbH, ein Softwarehaus aus Regensburg in Bayern, gehört mit ihren aktuell 82 Mitarbeitern zu den erfolgreichen Softwareanbietern der Energie- und Versorgungsbranche. WinEV, die Komplettlösung der iS Software für Ver- und Entsorgungsbetriebe der Energie- und Wasserwirtschaft ist inzwischen deutschlandweit bei über 280 Kunden im Einsatz. Ursprünglich gegründet als Lösungsanbieter für kleine Stromversorger und Netzbetreiber mit einem starken Fokus auf Süddeutschland zählt das Unternehmen heute zum Beispiel auch die Stadtwerke Schneverdingen oder die Stadtwerke Norderney zu seinen Kunden.

Komplettangebot für das intelligente Messwesen

Für Thomas Hemmer kommt die positive Entwicklung des Softwarehauses nicht von ungefähr. „Die Geschäftsleitung hat die iS Software GmbH in den letzten Jahren sehr konsequent auf strategische Zukunftsthemen wie Smart Energy ausgerichtet“, weiß der co.met-Geschäftsführer zu berichten. In diesem Zusammenhang kam Anfang 2017 auch die Partnerschaft mit co.met zustande. Geschäftsführer Dirk Weiße: „Wir wollten unseren Kunden für die bevorstehenden Herausforderungen des digitalisierten Messwesens ein Komplettpaket bieten, das alle Prozesse hochintegriert abbildet - mit co.met haben wir dazu den idealen Partner gefunden.“

Die co.met GmbH hat in den vergangenen Jahren mit ihrer Lösungsplattform SMART ENERGY NETWORK (SEN) eine umfangreiche Branchenlösung für den Rollout und Betrieb intelligenter Messsysteme und moderner Messeinrichtungen entwickelt, die alle Anforderungen an die unterschiedlichen Marktrollen bedient. Die als Cloud-Lösung ausgelegte Software- und Systemlandschaft ist nach ISO/IEC 27001:2013 zertifiziert und beinhaltet Bausteine für Smart Meter Gateway Administration, PKI-Service, Gerätemanagement, Marktkommunikation sowie das co.met-eigene Workforce-Management-System „co.mobile“. Außerdem bietet das saarländische Unternehmen mit der Produktlösung „co.read“

eine Full-Service-Dienstleistung zur Erfassung von Verbrauchsdaten. Über entsprechende Schnittstellen stehen den Kunden der iS Software alle Bausteine und Produkte direkt aus WinEV heraus zur Verfügung.

Die Kunden im Fokus

Das gemeinschaftliche Konzept überzeugte von Beginn an: „Einer unserer ersten gemeinsamen Kunden wollte zum damals geplanten Rollout-Start am 1. Oktober 2017 betriebsbereit sein – das bedeutete, dass wir die erste Schnittstelle in unter vier Monaten entwickeln mussten“, erinnert sich Thomas Hemmer. Gemeinsam bestanden die Partner den Härtetest, der zeigte, dass die beiden Unternehmen nicht nur unter technisch-fachlichen Aspekten zusammenpassen: „Wir haben inhaltlich das gleiche Verständnis, die Kommunikation funktioniert sehr gut und zielgerichtet“, berichtet Thomas Hemmer.

Bis heute nutzen rund 40 Kunden der iS-Software die Angebote des Saarbrücker Messdienstleisters. Dazu zählen beispielsweise auch praxisnahe Workshops und Beratungsdienstleistungen, die gerade von den kleineren Werken im Kundenstamm der iS-Software sehr gut angenommen werden. Thomas Hemmer weiß zu schätzen, dass der Regensburger Partner auch Kunden anderer Metering-Dienstleister den Zugang zu diesen Angeboten ermöglicht. „Diese Offenheit nutzt vor allem den Kunden, die ja mit teilweise sehr knappen Ressourcen den Rollout stemmen müssen“, so Hemmer. Nicht nur bei den Anwendertagen, sondern auch beim Führungskräfte-treffen „Impulse 2020“ der iS Software ist co.met als Partner präsent. Dort hat das saarländische Unternehmen über Mehrwertanwendungen im Umfeld von LoRaWAN informiert – immerhin hat co.met bereits ein LoRaWAN-Funknetzwerk in Saarbrücken errichtet und seine Systeme für die Verarbeitung von LoRaWAN-Daten fit gemacht. Für Thomas Hemmer ist die Zusammenarbeit eine Erfolgsgeschichte, die noch längst nicht zu Ende geschrieben ist: „So funktioniert Partnerschaft!“, resümiert der co.met-Geschäftsführer. (pq)

Kontakt: co.met GmbH, Verena Vallone, 66117 Saarbrücken, Tel. +49 (0) 681 587-2243, verena.vallone@co-met.info

STAND NR. 24

