KW Energie

Neue Lösung für smartblock-BHKW

[15.05.2020] KW Energie entwickelte für smartblock-BHKW eine neue Onlineund Cloud-Lösung. Diese ersetzt bisherige Anwendungen und weist den neuesten Stand der Sicherheitstechnik auf.

Mit einer neuen Online- und VPN-Lösung auf dem neuesten Stand der Sicherheitstechnik erweitert KW Energie aus Freystadt, das Produktangebot für seine smartblock-BHKW. Eine ebenfalls völlig neu entwickelte Cloud-Lösung bietet angebundenen Kunden einen vollständigen Live-Überblick über die Funktionen ihrer smartblocks. Damit baut KW Energie die Digitalisierung der Produktpalette weiter aus. Die neue Online- und VPN-Anbindung ersetzt die bisher verwendeten Anwendungen durch digitale Lösungen und weist den neuesten Stand der Sicherheitstechnik auf. Diese basieren auf Produkten der Firma SECOMEA. Diese weltweit erste Fernzugriffslösung mit Sicherheitszertifizierung (BSI Grundschutz-Katalog, IEC 62443-3-3, IEC62443-4-2 Draft) wird von großen Maschinenbauern und Systemintegratoren auf der ganzen Welt eingesetzt und erfüllt nach Angaben des Unternehmens Ansprüche kritischster Netzwerk-Administratoren. KW

Mit der smartblock-cloud ermöglicht es KW Energie allen smartblock-Kunden, von jedem Ort der Welt bei allen integrierten Endgeräten jederzeit den Überblick über den aktuellen Status ihrer smartblock-BHKW zu behalten. "Wir sind davon überzeugt, dass wir mit dieser hochmodernen Lösung eine neue Dimension der Digitalisierung für unsere Kunden anbieten, die zudem ein Maximum an Sicherheit und Datenschutz bietet. Und gerade bei der Kontrolle von mehreren BHKW bietet unsere Lösung zugleich einen bisher unerreichten Komfort", erklärte Andreas Weigel, Geschäftsführer von KW Energie.

(ur)

Stichwörter: Informationstechnik, KW Energie, smartblock-BHKW, VPN