

E-world 2015

## Smarte IT-Lösungen im Portfolio

**[17.12.2014] Auf der E-world 2015 in Essen bietet das Unternehmen Kisters IT-Lösungen für Einspeise- und Last-Management, Smart Metering und virtuelle Kraftwerke an.**

Der Software-Spezialist Kisters präsentiert sich auf der E-world 2015 (10.- 12. Februar 2015, Essen) in vierfacher Weise: Besucher können sich über eine Lösung zum Einspeise- und Last-Management, Software rund um das Smart Metering, virtuelle Kraftwerke inklusive Direktvermarktung sowie die Web-Lösung BelVis ESS Cockpit informieren. Letztere gibt es auch als App. Laut Kisters behalten damit Bilanzkreis-Manager und der Bereitschaftsdienst jederzeit und ortsunabhängig den Überblick über die Fahrplananmeldungen. Für das Smart Metering zeigt Kisters gemeinsam mit dem Unternehmen Bittner+Krull Softwaresysteme ein Komplettpaket für den Roll-out und Betrieb von intelligenten Messsystemen und Zählern. Kisters hält nach eigenen Angaben zudem die gesamte IT-Ausrüstung für ein schlüsselfertiges virtuelles Kraftwerk vor und managt die komplette Installation inklusive Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik. Auf Wunsch übernehmen die IT-Spezialisten auch den Betrieb des virtuellen Kraftwerks im ASP-Modus. Kisters unterstützt nicht nur das Energiedaten-Management und die Vermarktung, sondern übernimmt parallel die leittechnische Ankopplung der Anlagen. Das neue Modul BelVis RTC (RealTime Connector) fungiert dabei als Bindeglied zwischen dem EDM-System BelVis und den dezentralen Erzeugern und ermöglicht die Online-Überwachung der Anlagen. Abgerundet wird der Messauftritt durch die Präsentation einer rechtskonformen und diskriminierungsfreien Lösung für das Einspeise- und Last-Management. Sie unterstützt unter anderem das Personal in der Leitstelle bei ihren Maßnahmen zur Leistungsregelungen von Erneuerbare-Energien-Anlagen, um die Netzsicherheit zu gewährleisten.

(ma)

Stichwörter: Messen | Kongresse, Kisters, E-world 2015, Messen, Virtuelles Kraftwerk