

IT für die Energiewende

[10.06.2013] Die Unternehmen SAP und EnBW wollen künftig die inhaltliche Gestaltung und Vermarktung moderner IT-Lösungen für die Energiewirtschaft gemeinsam vorantreiben und haben zu diesem Zweck regelmäßige Konsultationen vereinbart.

Die Nutzung von innovativen IT-Services wird für Unternehmen der Energiewirtschaft zunehmend zum Wettbewerbsfaktor. Ihre Software beziehen dabei immer mehr Versorger von branchenerfahrenen IT-Dienstleistern, die ihre Anwendungen über die Cloud zur Verfügung stellen. Die Unternehmen SAP und EnBW sehen nach eigenen Angaben vor diesem Hintergrund große Potenziale für gemeinsame Aktivitäten und haben daher regelmäßige Konsultationen vereinbart, um die inhaltliche Gestaltung und Vermarktung von IT-Lösungen für die Energiewirtschaft vorantreiben. „Innovative Software kann einen wesentlichen Beitrag zur Umsetzung der Energiewende leisten“, meint Gerhard Oswald, Mitglied des Vorstands von SAP. „Verbraucher, Versorger und Energieerzeuger können gleichermaßen von unserer Technologie profitieren. Deren Potenziale wollen wir möglichst vollständig ausschöpfen, um ein Maximum an Nachhaltigkeit zu erreichen. Das energiewirtschaftliche Know-how der EnBW wird dabei eine zentrale Rolle spielen.“ EnBW-Vorstandsmitglied Dirk Mausbeck ergänzt: „Durch die Bereitstellung von IT-Dienstleistungen aus der Cloud können wir Versorger dabei unterstützen, Stromerzeugung und -verbrauch noch besser aufeinander abzustimmen. Damit können letztlich auch die Verbraucher perspektivisch ihren Energieverbrauch optimieren.“

(bs)

Stichwörter: Informationstechnik, EnBW,