

Next Pool

## Energiereserve in vier Zonen

### **[11.07.2013] Regelenergie aus erneuerbaren Quellen stellt das virtuelle Kraftwerk Next Pool jetzt in allen vier Regelzonen zur Verfügung.**

Das virtuelle Kraftwerk Next Pool kann deutschlandweit am Regelenergiemarkt teilnehmen. Nach Angaben des Betreibers Next Kraftwerke ist Next Pool das erste virtuelle Erneuerbare-Energien-Kraftwerk, das in allen vier Regelzonen den Markteintritt geschafft hat. Next Pool vernetzt dezentrale Erzeugungsanlagen, insbesondere Biogasanlagen und Holzheizkraftwerke. Dank des zentralen Leitsystems wird die gebündelte Erzeugungs- und Reservekapazität der vernetzten dezentralen Anlagen sowohl am Regelenergiemarkt als auch im Rahmen der Direktvermarktung am Spotmarkt der EEX veräußert, teilt Next Kraftwerke mit. Die vernetzte Erzeugungsleistung des virtuellen Kraftwerks liege derzeit bei 570 Megawatt.

Hendrik Sämisch, Geschäftsführer von Next Kraftwerke, sagte: „Unsere bisherigen Erfahrungen in den Segmenten Minutenreserve und Sekundärreserve bestätigen, dass die Erzeuger von Strom aus erneuerbaren Energien in der Lage sind, Schwankungen im deutschen Stromnetz auszuregeln.“ Die in Next Pool vernetzten Anlagen hätten auch im Bereich der technisch anspruchsvollen Sekundärreserve nachgewiesen, dass sie flexibel genug sind, um innerhalb von Sekunden auf Schwankungen im Stromnetz zu reagieren.

(al)

Stichwörter: Unternehmen, Next Pool, Regelenergie, Virtuelles Kraftwerk