

Stadtwerke Stuttgart

## Windenergie aus NRW

**[23.10.2013] Die Stadtwerke Stuttgart setzten auf Windkraft. Jetzt hat das Unternehmen einen Windpark in Nordrhein-Westfalen gekauft. Weitere Projekte sind in Planung.**

Für 25 Millionen Euro haben die Stadtwerke Stuttgart einen Windpark im nordrhein-westfälischen Everswinkel gekauft. Vergangene Woche unterzeichneten die beiden Geschäftsführer der Stadtwerke Stuttgart, Michael Maxelon und Martin Rau, einen entsprechenden Vertrag. Nach Angaben des Unternehmens haben die acht Windräder insgesamt eine Leistung von 16 Megawatt. Neben dem Windpark in Everswinkel engagieren sich die Stadtwerke Stuttgart in weiteren Windprojekten. In Alpirsbach im Schwarzwald arbeiten sie gemeinsam mit Bürgern daran, ein altes Windrad durch ein neues, leistungsstärkeres zu ersetzen – ein so genanntes Repowering-Projekt, in das die Stadtwerke Stuttgart mehr als eine Million Euro investieren (16605+wir berichteten). Ende des Jahres soll die Anlage in Betrieb gehen.

Darüber hinaus entwickeln die Stadtwerke in Kooperation mit den Stadtwerken Heidenheim und der Windenergie Baden-Württemberg GmbH ein Konzept für einen Windpark im Rems-Murr-Kreis (15994+wir berichteten). Auch in Stuttgart wollen die Stadtwerke ein eigenes Windprojekt realisieren und prüfen derzeit die Voraussetzungen für den Bau zweier Windräder. Im ersten Schritt wurde im September ein 100 Meter hoher Windmessmast gebaut, der ein Jahr lang die Windgeschwindigkeiten in verschiedenen Höhen aufzeichnet.

(al)

Stichwörter: Windenergie, Stadtwerke Stuttgart