

Medium: IWR  
Erscheinungsdatum: 18. August 2009

---

## AGO AG übergibt Energiezentrale für Brauerei in Südafrika

Kulmbach - Die AGO AG Energie + Anlagen hat die Energiezentrale für die neue Brauerei von Heineken in der Nähe von Johannesburg in Südafrika fertig gestellt und übergeben. Der Auftragswert dieser Projektentwicklung belief sich nach Angaben des Unternehmens auf rund EUR 3,8 Millionen. Die AGO AG war demnach als technischer Generalunternehmer für die Planung, Lieferung, Montage und Inbetriebnahme der Energiezentrale verantwortlich. Die errichtete Heißwasseranlage habe eine Gesamtleistung von 20 MW. Die AGO AG sei außerdem für die weitere Wartung und Fernüberwachung der Heißwasseranlage in Südafrika vorgesehen.

Zur Befuerung der Versorgungsanlage stehe der projektspezifische Primärenergieträger Biogas zur Verfügung. Dieser soll in der betriebseigenen Abwasseranlage kostenfrei erzeugt, aufgefangen und verwertet werden. Um Spitzenlasten ausgleichen zu können ist geplant auch die konventionellen Energieträger Erdgas und Heizöl zum Einsatz bringen. Die Brauerei plant eine jährliche Biermenge von 2 Millionen Hektoliter abzusetzen.