



Électricité verte Certificat de réduction d'émissions de CO₂

entega**

**Nous
protégeons
le climat.**

Grâce à l'électricité verte
certifiée d'ENTEGA.

Dekodur GmbH & Co. KG

Langenthaler Strasse 4, 69434 Hirschhorn, Allemagne

**A opté pour l'électricité verte NATURpur de la
société ENTEGA Geschäftskunden GmbH & Co. KG.**

Le volume annuel d'environ 720 000 kWh de courant, qui correspond à la consommation annuelle prévisible, provient entièrement d'énergies renouvelables. L'électricité verte fournie est produite en Allemagne à partir de centrales hydrauliques identifiables ; elle est injectée directement dans le réseau de distribution électrique allemand.

Le TÜV Rheinland (Association de contrôle technique de Rhénanie) certifie que l'électricité hydraulique verte NATURpur est une énergie renouvelable produite conformément au cahier des charges de la Fédération des associations de contrôle technique (VdTÜV), fiche 1304 (édition 02/05).

En optant pour l'électricité verte ENTEGA NATURpur, Dekodur GmbH & Co. KG évite la production d'un volume annuel d'environ 374 tonnes de gaz carbonique (CO₂) et apporte ainsi une précieuse contribution à la lutte contre le réchauffement climatique.

Le contrat prend effet le 1^{er} août 2011 et se termine le 31 décembre 2014.

Darmstadt, le 1^{er} août 2011

Michael Böddeker

Gérant d'ENTEGA
Geschäftskunden GmbH & Co. KG

Frank Gey

Gérant d'ENTEGA
Geschäftskunden GmbH & Co. KG



Grüner Strom
zertifiziert durch
EnergieVision e.V.