

## Projektübersicht Deutschland

### CO<sub>2</sub>-Einsparungsprojekte "Erneuerbare Wärme aus heimischen Quellen" ISO14064-2 zertifiziert

Nr.	Projektname	Bundes-land	Typ	Grösse	Technologie	Ersetzt	Einsparung in t CO <sub>2</sub> / Jahr	Ersparnis in l Heizöl/ Jahr	Einsparung in EUR/ Jahr	Zusätzlichkeit
1	KWA Holz- statt Gasheizung, Landespolizeidirektion Karlsruhe	BW	Einzel-anlage	M	Holzwärme	Heizöl & Erdgas	ca. 640	ca. 240.000	ca. 180.000	nachgewiesen
2	Ausbau Wärmebund Innovative Energie Pullach IEP (Geothermie)	BY	Wärme-verbund	XS	Geothermie	Heizöl & Erdgas	ca. 7.170	ca. 2.705.000	ca. 2.030.000	nachgewiesen

XS = very small, S = Small, M = Medium, L = Large

### Waldprojekte

Nr.	Projektname	Bundes-land	Typ	CO <sub>2</sub> -Removals aus	t CO <sub>2</sub> Einsparung	Projektlaufzeit	Zusätzlichkeit
3	Wilder Wald Hohenzollern Stilllegung von Waldflächen	BW	Wald Stilllegung	150 ha Stilllegungsfläche	ca. 70.000	50 Jahre	nachgewiesen

### Landwirtschafts-Projekte

Nr.	Projektname	Bundes-land	Typ	CO <sub>2</sub> -Removals aus	t CO <sub>2</sub> Einsparung/ Jahr	Teilnahmedauer Landwirte	Zusätzlichkeit
4	CO <sub>2</sub> -Land CO <sub>2</sub> -Speicherung d. Humusaufbau	BW	humusfördernde Landwirtschaft speichert CO <sub>2</sub> im Boden	3000 ha Ackerflächen	ca. 144	mind. 10 Jahre	nachgewiesen

Weitere Ideen und Projekte in Planung, Informationen dazu gerne auf Nachfrage.