



Dahmer & Dörner Druck & Daten GmbH CtP-Verfahren

Die *Dahmer & Dörner Druck & Daten GmbH* ist ein modernes Unternehmen in Hamburg und nach über 30 Jahren Tätigkeit an den neuen Standort Spaldingstraße 68 umgezogen. Seit je her ist es Firmenanspruch, wichtige Marktentwicklungen zu erkennen und technologisch auf der Höhe der Zeit zu sein.

Als weiterer Beitrag zum Ressourcenschutz und um für die Mitarbeiter bestmögliche Arbeitsbedingungen zu schaffen ist im Frühjahr 2011 die Umstellung auf das digitale, chemiefreie CtP-Verfahren (Computer to Plate) in der Druckvorstufe für Thermaldruckplatten verwirklicht worden.

Um diese Zielsetzungen bestmöglich umzusetzen, hat sich die Firma für das System *Fujifilm Luxel T-6300 S* entschieden, das über die Firma *Graphischer Dienst Diemer & Koch GmbH* bezogen wurde.

Das Projekt wurde vom *Unternehmen für Ressourcenschutz* mit einem Zuschuss gefördert.

Die positiven Ressourcenschutzeffekte sind in der nachstehenden Tabelle dargestellt.



Ressource	Menge
Stromeinsparung pro Jahr	11.200 kWh
Rohstoffe, Chemikalien, Abfälle pro Jahr	1,75 t / 1,75 t
Trinkwasser/Abwasser pro Jahr	32 m ³ / 32 m ³
Eingesparte Kosten pro Jahr	37.400 €
CO ₂ -Vermeidung pro Jahr	6,4