

# Heinz Haase OHG

## Umstellung auf das CtP-Verfahren

In den vielen Jahren ihrer Firmengeschichte hat sich die Firma *Heinz Haase OHG/Haase-Druck GmbH* zu einem namhaften Dienstleister im Graphischen Gewerbe entwickelt.

Die Mitarbeiter sind stets hochmotiviert, jeden Auftrag bis zu seiner Fertigstellung mit höchster Sorgfalt durch den Betrieb zu begleiten. Mit Know-how, modernster Technik und ausgefeilter Logistik stellt sich das Unternehmen den Aufgaben.

Die Firma hat nun als Beitrag zum Ressourcenschutz und um für die Mitarbeiter bestmögliche Arbeitsbedingungen zu schaffen, das CtP-Verfahren (Computer to Plate) in der Druckvorstufe verwirklicht. Um diese Zielsetzungen bestmöglich umzusetzen, hat sich die Firma für das System *Luxel V 9600 CTP Autoloader Dual Laser* der Herstellerfirma *Fujifilm* entschieden, das einen chemiearmen Prozess zur Entwicklung der CtP-Druckplatten ermöglicht.

Die Maßnahme wurde aus dem Programm *Unternehmen für Ressourcenschutz* mit einem Zuschuss finanziell gefördert.

Die positiven Auswirkungen sind in der nachstehenden Tabelle zusammen gefasst.

Ressource	Altes Verfahren	Neues Verfahren
Rohstoffe, Chemikalien, Abfälle pro Jahr	2.500 kg	-
Trinkwasser/Abwasser pro Jahr	5 m <sup>3</sup>	-
Eingesparte Stromenergie pro Jahr	30.000 kWh	
Eingesparte Kosten pro Jahr	44.000 €	
CO <sub>2</sub> -Vermeidung pro Jahr	18 t	