

## Zement- und Kalkindustrie

Der Kunde suchte nach einer Lösung, die den Arbeitsaufwand für das tägliche Scannen von Prüfzeugnissen optimiert.

### Partner

Die Team HINCKELDEY GmbH ist seit 1994 als Fachhändler für Kopier- und Drucksysteme tätig. Die Stärken des Unternehmens sind Ressourcen im Büroumfeld aufzudecken, zu ordnen, zu verbessern und zu schützen. Das Portfolio des Unternehmens umfasst den Verkauf von Hard- und Softwarelösungen, den technischen Support, eine umfangreiche Auswahl an Papier und Druckerzubehör, sowie Overhead und LCD-Projektoren.

### Branche

Die Kalkindustrie ist ein bedeutsamer und unverzichtbarer Wirtschaftszweig für den Industriestandort Deutschland. Kalk und Kalkstein stehen am Anfang zahlreicher industrieller Wertschöpfungsketten. Die hohe Produktqualität wird durch aufwändige Laborverfahren und anhand strenger Vorgaben gesichert. Die Produktion wird mit neusten Verfahren und computergestützten Leitsystemen gesteuert. Zur Erfüllung der Anforderungen des Umweltschutzes sind verfahrenstechnische Innovationen, besonders zur Verminderung des spezifischen Brennstoffbedarfs, notwendig.

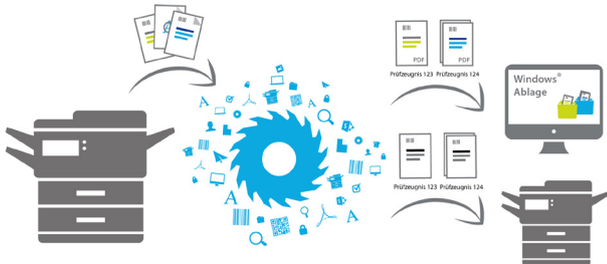
### Anforderungen

Der Kunde suchte nach einer Lösung, die den Arbeitsaufwand für das tägliche Scannen von Prüfzeugnissen optimiert. Bisher wurden die Prüfzeugnisse nach der Unterschriftenfreigabe einzeln mit einem Multifunktionssystem

### Auf einen Blick

- Ein Unternehmen der Zement- und Kalkindustrie suchte nach einer Softwarelösung zur Automatisierung der täglichen Digitalisierungsprozesse.
- Dokumente, wie Prüfzeugnisse sollten automatisch während des Scanvorgangs indiziert und separiert werden.
- Die Dokumente sollten während des Scanprozesses gegen Veränderungen geschützt und automatisch als durchsuchbare PDF-Datei abgelegt werden.





Drive | Image überzeugte den Kunden durch seine leistungsstarken Funktionen, wie die Indizierung und Trennung mittels Barcode oder der geschützten Weitergabe von Dokumenten.

eingescannt. Am PC wurde der Dateiname des Dokuments manuell geändert und in die dafür vorgesehenen Ordner der Windows-Ablagestruktur verschoben.

Zur Optimierung dieses aufwendigen Prozesses suchte der Kunde eine Softwarelösung, die während des Scanvorgangs alle Prüfzeugnisse automatisch indiziert und separiert. Ebenfalls sollten die Dokumente beim Scanprozess mit einem Dokumenten-Schutz gegen Veränderungen versehen und automatisch als durchsuchbare PDF-Datei abgelegt werden.

## Lösung

Die Einführung von Drive | Image sorgt für die Automatisierung der gesamten Scanprozesse im Unternehmen. Alle Prüfzeugnisse können nun gesammelt eingescannt und mittels Barcode indiziert und separiert werden. Der Barcode enthält hierzu alle notwendigen Informationen, wie den Dateinamen und den dazugehörigen Ablageordner zur Archivierung. Zusätzlich erstellt Drive | Image automatisch eine durchsuchbare PDF-Datei und schützt das Dokument mit einem Passwort gegen Veränderungen. Die Prüfzeugnisse werden nach dem Scanprozess automatisch in schwarz/weiß und einem doppelseitigen Druckformat, sowie mit einer Heftung in der Poststelle ausgegeben.

## Fazit

Drive | Image konnte den Kunden durch Qualität und Zuverlässigkeit überzeugen. Ab sofort ist das Unternehmen in der Lage alle Prüfzeugnisse auf eine komfortable und zeitsparende Art zu scannen und zu archivieren. Auch die Schutzfunktion sowie die automatische Ablage im System haben den Kunden von Drive | Image überzeugt.

Besuchen Sie [www.LRSOutputManagement.com](http://www.LRSOutputManagement.com) um mehr zu erfahren.