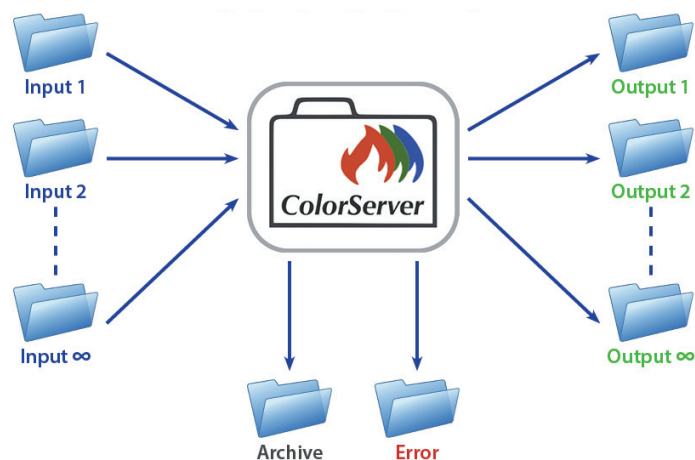




Automatische Ermittlung von Defokussierungs-  
Fehlern durch  
**Fokuskontrolle**



Bildverarbeitung für große Bildarchive mit dem  
**ColorServer**



## Kontakt

LaserSoft Imaging AG  
Luisenweg 8, 24105 Kiel, Germany  
Ansprechpartner: Steffen Trennt  
Email: [steffen.trennt@silverfast.com](mailto:steffen.trennt@silverfast.com)  
Telefon: +49-(0)431-56009-30

<https://Business.SilverFast.com/de>



## Innovative Funktionen in Produktionsprozessen

LaserSoft Imaging ist im privaten wie im professionellen Bereich weltweit bekannt als Pionier der Scanner- und Imaging-Software. Das Kernprodukt SilverFast kann für viele Industrie-Bereiche flexibel angepasst werden und in Produktionsabläufen zur automatisierten Kontrolle eingesetzt werden. Lernen Sie einige Anwendungsbeispiele kennen und sprechen Sie uns auf Einsatzmöglichkeiten in Ihrem Unternehmen an.



Software Solutions  
Made in Germany

*SilverFast - Pioneer & Expert in Digital Imaging*



Automatisierung für wiederkehrende Aufgaben  
mit dem  
**JobManager®**

---



Qualitätssteigerung im Prüfprozess mit der  
**Intelligenten Bildprüfung**

---



Mobile Überwachung von Produktionsprozessen und  
Statusübermittlung mit dem  
**JobMonitor®**

---



Infrarotgestützte Erkennung von Schäden und  
Defekten an lichtdurchlässigen Materialien mit  
**iSRD®**

---



Erkennung von Schäden und Anomalien an  
strukturierten Oberflächen (z.B. Gewebe) mit  
**SRDx**

---



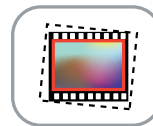
Automatische Detektion von geometrischen  
Objekten/ Bauteilen, z.B. aus Laserdaten mit der  
**Automatischen Erkennung**

---



Einrichten individueller Null-Fehler-Workflows und  
Szenarien nach Kundenwünschen mit dem  
**WorkflowPilot**

---



Lokalisierung und Ausrichtung von Bauteilen auf  
Soll-Positionen mit der  
**Automatischen Ausrichtung**

---



Farbliche Kennzeichnung zur Sichtbarmachung von  
Problemstellen mit  
**SCC®**

---



Farbwerten separate Grautöne zuweisen mit  
**SC2G®**

---



Farbcharakterisierung nach ISO-Standard mit der  
**IT8-Kalibrierung**

---



Qualitätssteigerung bei lichtdurchlässigen Objekten  
mit hoher Dichte durch  
**SilverFast Multi-Exposure®**

---