

# Sustainability that pays off.

## Nachhaltigkeit als Erfolgsfaktor



SSI Schäfer bietet Serviceleistungen unter Nutzung aktueller Technologien

Der Nachhaltigkeitsgedanke ist ein wesentlicher Treiber für Produktinnovationen und ressourceneffiziente Lösungen in der Intralogistik. SSI Schäfer berücksichtigt diesen Aspekt unter dem Gesichtspunkt neuer technologischer Entwicklungen sowie sich verändernder Marktanforderungen und erschließt aus der langfristigen Zusammenarbeit mit Kunden umfassende Optimierungspotenziale.

Die zunehmende Vernetzung, Automatisierung und Digitalisierung hat den Begriff Ressourceneffizienz nachhaltig verändert. Im industriellen Umfeld verlagerten sich die steigenden Marktanforderungen angesichts der technologischen Entwicklungen und des ökologischen Bewusstseins zugunsten einer ganzheitlichen Betrachtung. Total Cost of Ownership, Ergonomie

und Energieeffizienz rückten zunehmend in den Fokus der Anlagenbetreiber. Daneben brachten die Technologieentwicklungen auch signifikante Veränderungen bei den Vertriebswegen mit sich. Wachsender E-Commerce forderte Anlagenkonzepte, die auf „Omnichanneling“ und weitgehend automatisierte Auftragsfertigung ausgerichtet sind.

Diesen Prozess hat SSI Schäfer mit Entwicklungen innovativer Produkte und Lösungen bei gleichzeitig konsequenter Ausrichtung auf den Nachhaltigkeitsgedanken begleitet. Den Facettenreichtum verdeutlicht ein Blick auf das Spektrum der daraus resultierenden Leistungsportfolios. Es reicht von der Erstellung zertifizierter Gebäude mit international anerkannten Gütesiegeln für nachhaltiges und energieeffizientes Bauen, über Automatisierungssysteme, ergonomische Arbeitsplatzsysteme und eine koordinierte Prozesssteuerung mit leistungsstarker Logistiksoftware bis hin zu einem umfassenden Customer



### Kontakt:

SSI SCHÄFER AUTOMATION GmbH  
Telefon: 09334 979-0  
info.giebelstadt@ssi-schaefer.com  
Internet: www.ssi-schaefer.com

Service & Support (CSS) mit einem innovativen Lösungsspektrum zur Sicherstellung maximaler Verfügbarkeit aller Systeme inklusive präventiver Instandhaltungsstrategien.

SSI Schäfer entwickelt den Nachhaltigkeitsgedanken kontinuierlich weiter und setzt im Bereich CSS auch seit mehreren Jahren vielfältige Lösungen wie „Condition Monitoring“, Thermografie, Vibrationsanalysen und Algorithmen aus gesammelten Daten ein. Diese ermöglichen, frühzeitig prädiktive Betrachtungen zu analysieren und die daraus gewonnenen Erkenntnisse zeitgerecht in präventive Wartungsschleifen zu integrieren.

### Fakten:

- Reduzierte Energie- und Betriebskosten
- Optimaler Ressourceneinsatz, maximale Anlagenverfügbarkeit
- Effiziente Prozesse auf Basis technischer Innovationen