

rofin

ROFIN-SINAR TECHNOLOGIES

WE THINK LASER



GJ 2007 - Unternehmenspräsentation

Nasdaq: RSTI | ISIN: US7750431022

WKN: 902757

Laser

Safe Harbor Statement

„Safe Harbor“ Statement Under the Private Security Litigation Reform Act

During the course of this presentation, we will make projections or other forward-looking statements regarding future events or the future financial performance of the Company. We wish to caution you that such statements reflect only our current expectations, and that actual events or results may differ materially.

We refer you to the risk factors and cautionary language contained in the documents that the Company files from time to time with the Securities and Exchange Commission, including the Company's Annual Report on Form 10-K for our last fiscal year ended September 30, 2007. Such documents contain and identify important factors that could cause our actual results to differ materially from those contained in our projections or forward-looking statements.

We undertake no obligation to update such projections or such forward-looking statements in the future.

rofin ist weltweit führend in Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Laserstrahlquellen und laserbasierten Systemen für die industrielle Materialbearbeitung

- Hauptsitze befinden sich in Plymouth, Michigan, und Hamburg
- **Umsatz:** GJ 2007: US\$ 479,7 Mio.
GJ 2006: US\$ 420,9 Mio.
- Weltweit > 1.600 Mitarbeiter
- Mehr als 3.000 Kunden in aller Welt
- Installierte Basis von über 28.000 Laser-Einheiten
- Über 3.850 Laser ausgeliefert im Geschäftsjahr 2007
- Umsatz mit Service & Ersatzteilen > 25% des Gesamtumsatzes

Weltweites Produktions, Vertriebs- u. Servicenetzwerk

Unternehmen



Technologien

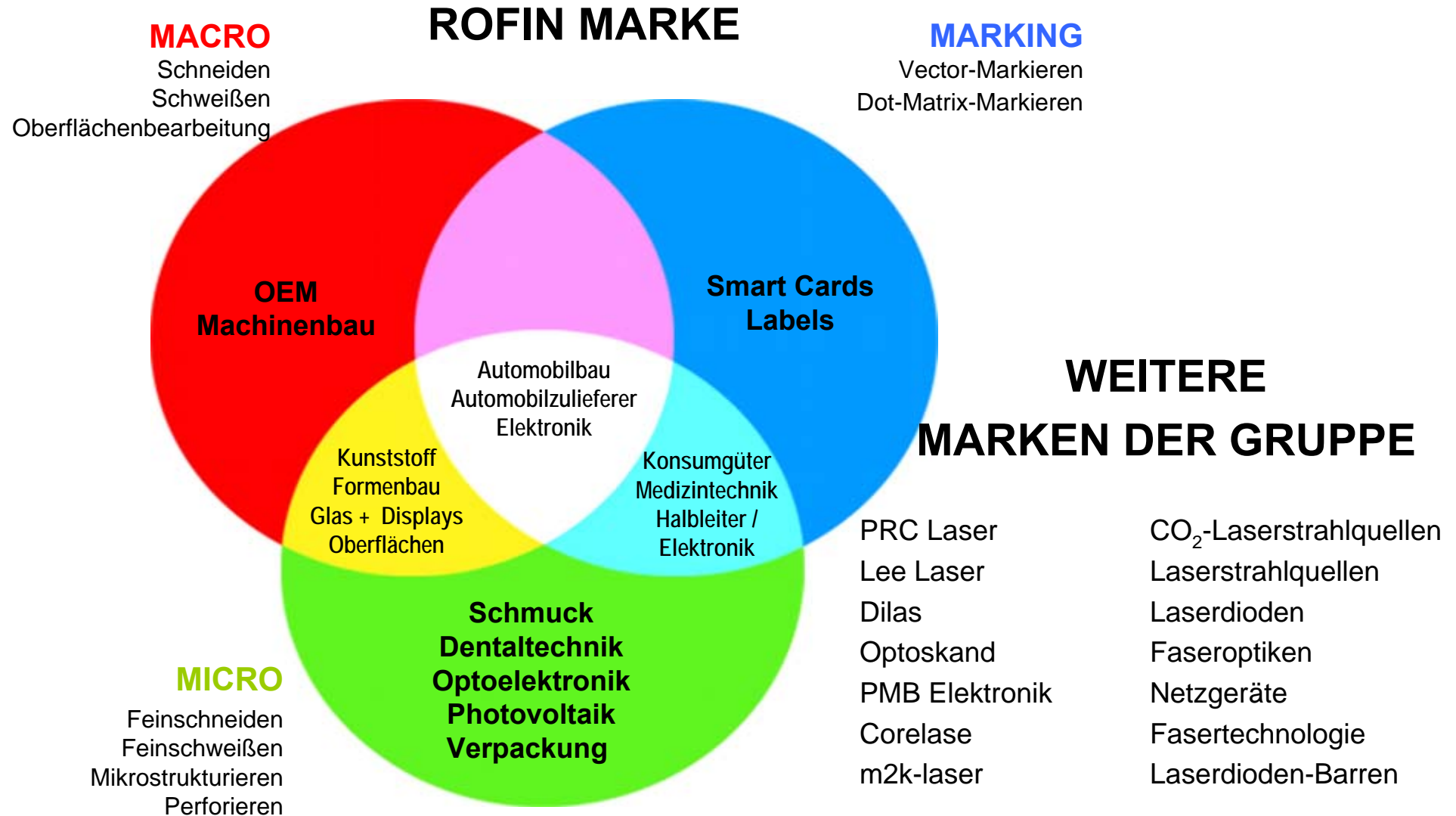
- Gas Laser: CO₂ Laser
- Festkörperlaser:
lampen- und diodengepumpt
- Halbleiterlaser: Diodenlaser

Hauptmärkte

- Maschinenbau
- Automobilindustrie & Zulieferer
- Halbleiter
- Unterhaltungselektronik
- Photovoltaik
- Medizingeräte-Hersteller
- Schmuck
- Verpackung
- Andere

Fokussierte Vertriebsstrukturen

Unternehmen



Umsatzverteilung - Anwendungen

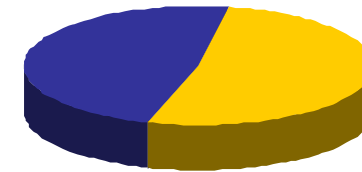
Finanzen

MACRO



GJ 2007: US\$ 479,7 Mio.

Micro & Marking
48%



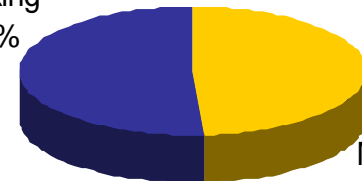
Macro
52%

MICRO + MARKING



GJ 2006: US\$ 420,9 Mio.

Micro & Marking
51%



Macro
49%

Umsatzverteilung – Industrien

Finanzen

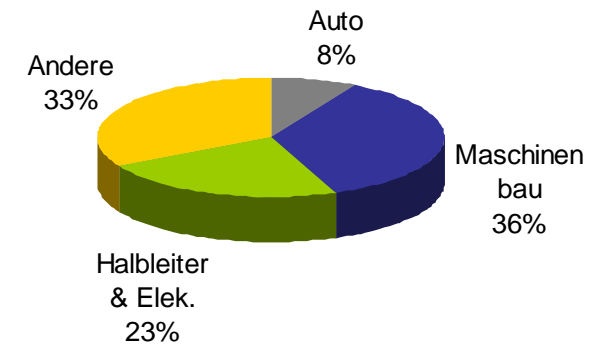
MASCHINENBAU



HALBLEITER
ELEKTRONIK



GJ 2007: US\$ 479,7 Mio.



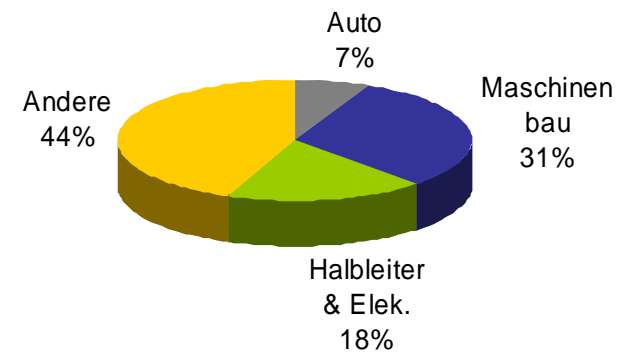
AUTOMOBIL



ANDERE



GJ 2006: US\$ 420,9 Mio.



Umsatzverteilung – Regionen

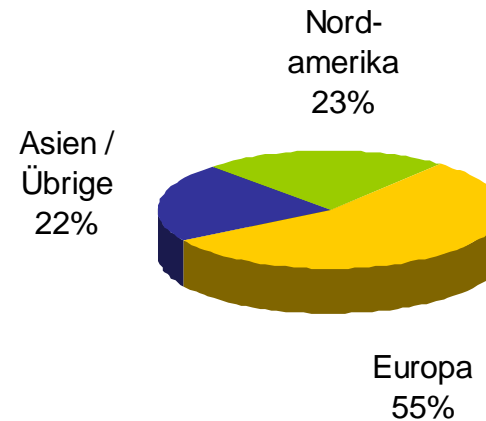
Finanzen

Globale Präsenz – Globaler Erfolg

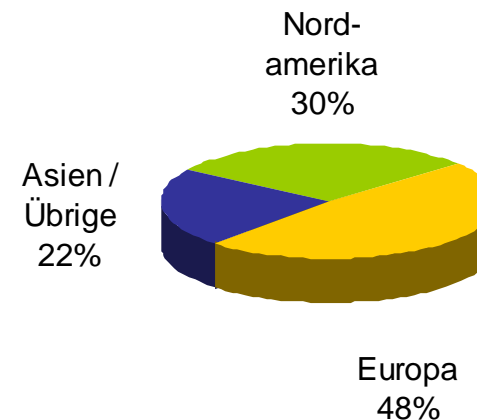
- 17 Produktionsstandorte in Nordamerika, Europa und Asien
- Service in 50 Ländern
- Rund 125 Vertriebsingenieure und 334 Servicetechniker
- Regional- und branchenspezifisch spezialisierte Vertriebsingenieure

Geographische Umsatzverteilung

GJ 2007: US\$ 479,7 Mio.

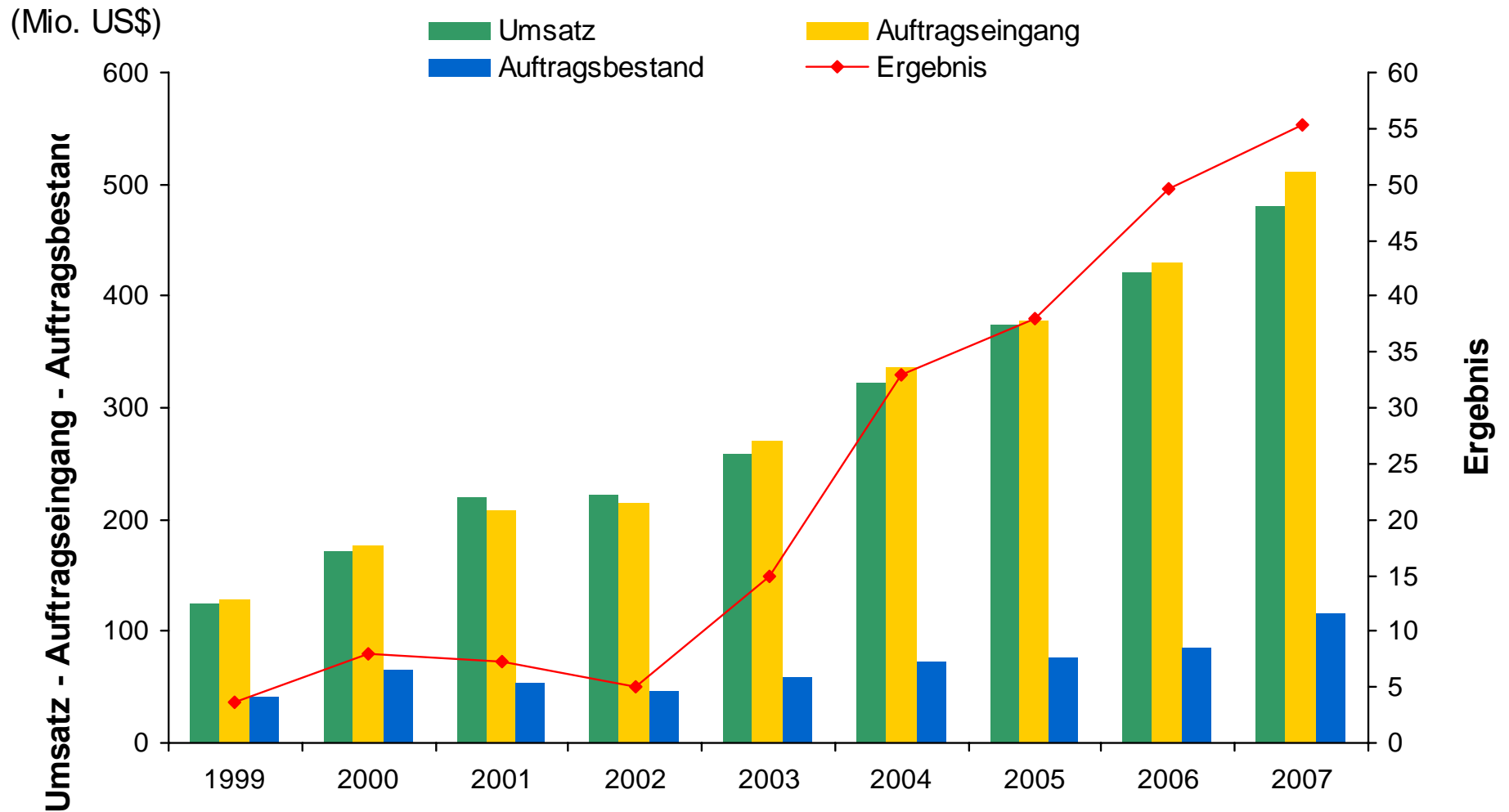


GJ 2006: US\$ 420,9 Mio.



Finanzdaten – Historischer Überblick

Finanzen



Aktiensplit & Aktienrückkaufprogramm

- ▶ Erhöhung der Aktienliquidität, Verbreiterung der Anlegerbasis, Honorierung der derzeitigen Anteilseigner:

2-zu-1 Aktiensplit



Zuteilungsdatum:

5. Dezember 2007

Bestandsdatum:

22. November 2007

Aktienrückkauf

Rückkauf von Aktien im Wert von bis zu US \$120 Mio.
(oder ca. 10% der derzeit ausstehenden Aktien)

Beginn des Rückkaufprogramms: 15. November 2007

Die Aktien werden von Zeit zu Zeit über Transaktionen am offenen Markt oder nach im Hinblick auf Anzahl, Zeitpunkt und Preis eigen ausgehandelten Bedingungen zurückerworben.

„Lasers Light up Production“

Technologie

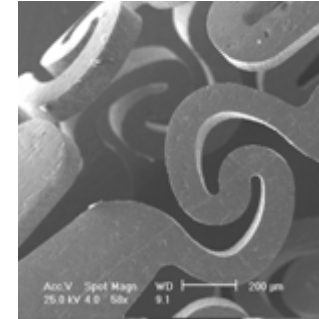
Automation



Kontaktfrei, einfach zu automatisieren und zu integrieren

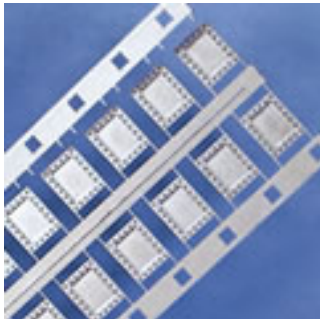
**Lasereinsatz
spart Geld!**

Präzision



Kleinstteile, minimaler Wärme-eintrag, gute Reproduzierbarkeit

Produktivität



Hohe Stückzahlen in voll-automatischer Fertigung

Innovation



Innovationen ermöglichen neue Fertigungsprozesse

Flexibilität



Geometrieflexibilität, Prozessflexibilität, Losgrößenflexibilität

- **Eröffnung neuer Märkte und Anwendungen**
- **Entwicklung neuer Laserprodukte durch technologische Innovation**
- **Nutzung der weltweiten Präsenz zum Ausbau der Kundenbasis**
- **Bereitstellung kundenspezifischer Lösungen basierend auf Standardplattformen**
- **Erwerb neuer Technologien oder Produkte**
- **Weitere Expansion im asiatischen Raum**

Die Aktie

Aktie

Die ROFIN-Aktie

Nasdaq:	seit 1996	RSTI
Deutschland:	seit Juli 2001	ISIN: US7750431022
Indizes:		Russell 2000, TecDax
Ausstehende Aktien (vor Split):		~ 15,4 Mio.
Ausstehende Aktien (nach Split):		~ 30,9 Mio.
Streubesitz:		100%
Aktienverteilung:		ca. 90% USA, 10% Europa
GJ endet am 30. September		

Bekanntgabe d. Zahlen für das 1. Quartal 2008:



ROFIN-SINAR Technologies Inc.
c/o ROFIN-SINAR Laser GmbH
Berzeliusstrasse 83
22113 Hamburg, Germany

31. Januar 2008

Investor Relations Kontakt:

Katharina Manok
Tel.: +49-(0)40-73363-256
Fax: +49-(0)40-73363-138
email: ir@rofin.com
www.rofin.com

Produktportfolio

Anhang

CO₂- Laserstrahlquellen



„Sealed-Off“- Laser
100 - 600 W

Diffusionsgekühlte CO₂-Laser
1.000 – 8.000 W



Schnelllängsgeströmte CO₂-Laser
1.000 – 8.000 W



StarShape CO₂



StarMark CO₂

Diodenlaser



Hochleistungs-Diodenlaser
700 – 3.600 W



Diodenlaser
120 - 400 W

CO₂- Lasersysteme



„Remote Welding System“



„Profile Welding System“



Laserperforierer



CO₂-Lasermarkiersysteme



Multiscan
Markierer

Diodenlasersysteme



Fasergekoppelte
Diodenlasersysteme



Diodenlasersysteme
z. Direktbearbeitung

Produktportfolio

Anhang

Festkörperlaser - Strahlquellen



Diodengepumpte Laser
1.000 – 4.000 W



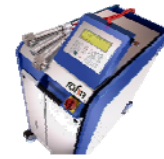
Scheibenlaser
750 – 3.000 W



Güteschaltete Laser
500 - 800 W



StarShape
Nd:YAG



StarWeld



StarCut



Diodengepumpte
Lasermarkierer



Diodenend-
gepumpte Laser



Pikosekunden-
Faserlaser

Festkörperlaser - Systeme



Stent-Schneidsysteme



Laserauftragsschweiß-
Systeme



Präzisions-Laser-
Markiersystem



Manuelle Schweiß-
systeme



Folienbeschriftet



Faserlaser-
Markierer



Nd:YAG Lasersysteme
 („grün“)



Desktop-Markierer

Firmengeschichte - Meilensteine

Anhang

- 1975 - Gründung Rofin-Sinar Laser
- 1987 - Übernahme durch die Siemens AG
- 1988 – Akquisition von Spectra Physic’s Industrial Laser Division (US)
- 1989 – Übernahme von Laser Optronic (Markierbereich)
- 1996 - IPO an der NASDAQ; erster 100% Spin-off der Siemens AG
- 1997 - Akquisition von Dilas Diodenlaser, Deutschland
- 1998 - Akquisition von Palomar Technology UK (heute: Rofin-Sinar UK)
- 2000 - Akquisition Carl Baasel Lasertechnik, Deutschland
- 2001 - Akquisition Z-Laser S.A., Spanien
- 2001 - Zweitlisting an der Frankfurter Wertpapierbörse (TexDax seit 2004)
- 2002 - Expansion in Asien; Firmengründungen in Taiwan und Korea
- 2004 - Akquisition Optoskand, Schweden
- 2004 - Ausgabe von 2,86 Millionen neuer Aktien
- 2004 - Akquisition von PRC und Lee Laser, USA
- 2005 - Expansion in China, Kanada und USA (Dilas Diode Laser, Inc.)
- 2007- Akquisition von Corelase Oy, m2k-laser GmbH, ES Technology