

PRESSE INFORMATION

SCE 02/2014
TwinScan Neue Generation

*SCE Software auf der CeBIT 2014 – InoTec Partner-Stand,
Halle 3/G30*

Image Capturing: TwinScan ist Multi-Touch-fähig

Die SCE Software & Services GmbH stellt auf der CeBIT 2014 die nächste Generation seiner Erfassungssoftware TwinScan für Produktions- und Hochleistungsscanner vor. Die Scansoftware kann nun komplett über einen Touchscreen mit entsprechenden Gesten bedient werden. Sie ist modular aufgebaut und vollständig skalierbar. Dadurch werden eine maximale Anwenderflexibilität und ein produktiver Scanprozess erreicht. Die Software wurde als Scan-Client für den Einsatz mit dem neuen InoTec Hochleistungsscanner SCAMAX 8x1 entwickelt. Über die TWAIN-Schnittstelle können aber auch Scansysteme anderer Hersteller gesteuert werden. TwinScan ist lauffähig unter den Betriebssystemen Windows, Linux/Unix und Mac OS; sie ist ab Mitte des Jahres 2014 verfügbar.

<http://www.sce-gmbh.de>

München, März 2014 – „Bedienkomfort und ein hoher Scan-Durchsatz: Das sind die Haupteigenschaften, nach denen das neue TwinScan konzipiert wurde“, erklärt Eberhard M. Stahl, Geschäftsführer von SCE Software & Services GmbH.

Die Scansoftware ist konsequent auf die neuen Multi-Touch-Bedientechnologien ausgerichtet. Dazu gehören das Finger-Wischen zum Umblättern oder das Antippen zum Aktivieren einer Funktion. Bei Bedarf lässt sich TwinScan aber weiterhin über Maus und Tastatur steuern, beispielsweise um mittels Hotkeys und Funktionstasten effizient zu arbeiten.

TwinScan kann auf die unterschiedlichsten Kundenanforderungen leicht angepasst werden. Dafür bietet die Scansoftware verschiedene Module beispielsweise für die Barcode-Erkennung oder die Farbfilterung an.

Ob umfangreiche Scanfunktionalität oder ein extrem schlanker Scan-Client für eine maximale Verarbeitungsgeschwindigkeit: Mit TwinScan hat der Anwender die Wahl.

Durch die hohe Skalierbarkeit der Software werden die verfügbaren Prozessoren bzw. Rechenkerne optimal ausgenutzt. TwinScan unterstützt dabei auch moderne Mehrkern-Systeme, was eine schnelle Verarbeitung auch bei komplexen Scanworkflows ermöglicht.

Über SCE Software & Services

Die 1993 gegründete SCE Software & Services GmbH ist ein Lösungsanbieter für alle Aufgaben rund um die Datenerfassung und Datenaufbereitung. Die drei Geschäftsbereiche umfassen die Entwicklung und den Vertrieb eigener Software (wie den TwinScan Client) und Integrationssysteme (OCR, ICR, Workflow), Service-Leistungen für die InoTec Hochleistungsscanner sowie den Vertrieb von Hard- und Software anderer DMS-Anbieter (u.a. der SCE-Partner InoTec, foxray und Paradatac). Die Document Capture-Lösungen der SCE Software & Services GmbH sind weltweit bei Unternehmen und Organisationen der Branchen Automobil, Banken & Versicherungen, Behörden, Handel, Energie und Dienstleister im Einsatz.

Weitere Informationen finden Sie auf der SCE Webseite unter <http://www.sce-gmbh.de>

Kontakt

SCE Software & Services GmbH, Truderinger Str. 273, D-81825 München, E-Mail: info@sce-gmbh.de, Internet: www.sce-gmbh.de

Presse-Kontakt:

SCE Software & Services GmbH, Eberhard M. Stahl / Geschäftsführer, Tel.: +49 (0) 89 451 08 33-0, E-Mail: e.stahl@sce-gmbh.de

PR-Agentur: neitzel communications, Jürgen Neitzel, Löwenstr. 46a, 70597 Stuttgart, Telefon: 0711 / 440 800-63, Fax: 0711 / 440 800-70, E-Mail: jneitzel@neitzel-services.de