

Case Study



Branche

Maschinenindustrie

Produkt

timeCard premium plus DES
Multiterminal + RFID-Transponder

Partner

econ it.service GmbH & Co. KG

Kunde

Welger Maschinenfabrik GmbH

Die 1899 gegründete Welger Maschinenfabrik GmbH in Wolfenbüttel stellt Verdichtungs- und industriellen Sektor her. Die landwirtschaftlichen Maschinen – hauptsächlich Pressen für Strohballen und Verpackungsmaterialien – werden weltweit vertrieben. Das Unternehmen gehört heute zum Lely-Konzern.

Mitarbeiter

424 (am Standort Wolfenbüttel)

Unsere alte Zeiterfassung war in die Jahre gekommen – wir brauchten eine modernere Lösung

Georg Dessaul
Leiter Datenverarbeitung
Welger Maschinenfabrik GmbH



Produkte der Welger Maschinenfabrik erleichtern Landwirten die Arbeit

Jetzt wird dank timeCard auch die eigene Lohnbuchhaltung entlastet

Raffer und Binder, drehsteife Wellen, selbstabziehende Doppelschleifen-Knoten, kurvenbahnlose Pick-Up's – das ist die Welt der Welger Maschinenfabrik. Schon seit Kaiserzeiten – genau seit 1899 – stellt das Unternehmen aus Wolfenbüttel Maschinen her, mit denen Landwirte Stroh und Verpackungsmaterialien pressen können.

Kraft, Präzision und Qualität

Ob Aufsammel-, Festkammer- oder Großballenpressen, ob Variable Pressen oder Press- und Wickelkombinationen: die Maschinen erleichtern den Landwirten ihre harte körperliche Arbeit und stehen für Kraft, Präzision und Qualität. Heute gehört das Unternehmen zur Lely-Gruppe, die ihre Produkte weltweit vertreibt. Im Welger-Stammhaus in Wolfenbüttel sind 424 Mitarbeiter beschäftigt. In der Produktion und Verwaltung erfassen die Mitarbeiter seit 14 Jahren ihre Arbeitszeiten elektronisch. Doch die Hardware ist zwischenzeitlich in die Jahre gekommen und die hohen Wartungskosten standen nicht mehr im Verhältnis zum Nutzen der Anwendung.

Modernes Front-End gefordert

Deshalb schaute sich das Unternehmen nach einer moderneren Lösung um. Bei Welger arbeiten die Mitarbeiter in Gleitzeit, Schichtarbeit und Teilzeit. Erklärtes Ziel der Geschäftsleitung war, künftig nicht nur die Zeiten für Kommen und Gehen der Mitarbeiter festzuhalten, sondern auch geleistete Überstunden exakt zu erfassen und eine Kontrolle über die Einhaltung der Arbeits-

zeiten zu erlangen. Besonders wichtig war dem Unternehmen ein moderneres Front-End – also eine Benutzeroberfläche, die intuitiv bedienbar ist und auf einen Blick Übersicht bietet. Zudem sollten die Daten für das Reporting im Gesamtkonzern simpel und automatisiert exportiert werden können. Ein Lieferant von Welger setzte bereits das elektronische Zeiterfassungssystem „timeCard“ von REINER SCT ein und gab eine Empfehlung dafür ab. Über die Herstellerliste im Internet kam der Kontakt zur econ it.service GmbH & Co. KG, „certified partner“ von REINER SCT mit Sitz in Isernhagen, zustande.

Anschluss über vorhandenes Netzwerk

Kurze Zeit später stellten Geschäftsführer Nico Röbbelen und sein Team von econ it.service die Demo-Version von „timeCard“ im Unternehmen vor. Ausschlaggebend für die Entscheidung zugunsten des REINER SCT-Systems war letztlich neben dem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis die tatsächlich einfache Bedienbarkeit, die übersichtliche Bearbeitungsoberfläche und der Fakt, dass das System über das vorhandene Netzwerk angeschlossen werden konnte. Der große Vorteil von „timeCard“: Es lässt sich auf alle gängigen Betriebssysteme installieren.

Dispatcher Roland Steiert ist begeistert: „Durch die Projektverwaltung von timeCard können wir einfach und schnell auswerten, wie viel Zeit ein Prozess-Schritt benötigt. Das erleichtert die Personalplanung enorm!“

Case Study



Modern und frisch, zudem sicher und komfortabel zu bedienen – das zeichnet „timeCard“ aus unserer Sicht aus

Georg Dessaul
Leiter Datenverarbeitung
Welger Maschinenfabrik GmbH

”

REINER Kartengeräte GmbH & Co. KG
Baumannstr. 18 ■ 78120 Furtwangen
Germany

Telefon: +49 (7723) 5056-0
Telefax: +49 (7723) 5056-778
mail@reiner-sct.com
www.reiner-sct.com



Nur einen halben Tag dauerte die reibungslose Installation der technischen Komponenten. Insgesamt wurden drei Multiterminals – zwei in der Produktion und eins in der Verwaltung – angebracht. Der Unternehmens-Administrator und der Hauptanwender in der Lohnbuchhaltung wurden einen Tag lang geschult – schon war das System einsatzbereit.

Einfach sicher

Jeder Mitarbeiter erhielt einen Transponder für den Schlüsselbund, der in etwa so groß ist wie ein Einkaufschip. Durch die hochsichere Mifare-DES-Technologie können der Transponder und das Leseterminal kontaktlos miteinander kommunizieren. Damit die Daten nicht von Unbefugten ausgelesen werden können, werden sie verschlüsselt übertragen. Mit der komplexen Sicherheitstechnologie im Hintergrund müssen sich die Nutzer allerdings nicht auseinandersetzen – die Bedienung ist denkbar einfach. Die Mitarbeiter müssen den Chip zur Buchung ihrer Zeiten lediglich kurz an das Terminal halten.

Seit dem werden bei Welger Beginn und Ende des Arbeitstages elektronisch festgehalten, zudem werden Brotzeit-, Mittags- und Raucherpausen gebucht und Abwesenheitsgründe wie Gleitzeit, Urlaubs-, Weiterbildungs- oder Krankheitstage aufgezeichnet.

Unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis

Alles in allem ist Welger hochzufrieden mit dem neuen System. „Vor allem das Preis-Leistungs-Verhältnis ist unschlagbar“, „Das alte System von Welger war deutlich teurer in der

Anschaffung und ein Update wäre finanziell aufwändiger gewesen als das komplette neue „timeCard“-System von REINER SCT.“ Zudem habe das Unternehmen eine deutlich modernere und frischere Lösung erhalten, die mit intuitiver Bedienung und Übersichtlichkeit punktet.

Zufrieden sind aber nicht nur die Geschäftsleitung und die Mitarbeiter in der Lohnbuchhaltung, die die Daten verarbeiten, sondern auch alle anderen Kollegen, die das System nutzen. Direkt am Terminal können die Mitarbeiter jetzt sehen, ob sie Plus- oder Minusstunden haben und wie viele Urlaubstage sie noch nehmen können. Und das spart den Gang in das Personalbüro und entlastet auch die dortigen Mitarbeiter.

Zum System:

Das Wichtigste auf einen Blick

- Speziell entwickelt für kleine und mittlere Unternehmen
- Demo-Version zum Testen im Internet
- Transponder enthalten hochsichere Mifare-DES-Technologie
- Ausgezeichnetes Design
- Kostenloser Support-Service von REINER SCT
- Kombination mit Zutrittskontrolle möglich