



PRAXIS BERICHT

ANLAGENBAU UND FILTERTECHNIK

Firma:

HAINKE Filteranlagen GmbH
An der Imbäke 7
27798 Hude



www.hainke.de

Branche:

Anlagenbau und Filtertechnik

Anzahl Mitarbeiter:

32 Beschäftigte

Lösung von OptiTime:

OptiControl PZE mit einer Erfassung per Terminal und Transponder. PC-Stempeln in der Verwaltung

Referenz Anlagenbau und Filtertechnik

Die HAINKE Filteranlagen GmbH ist Hersteller von Entstaubungsanlagen. Gegenstand des Unternehmens ist die Planung, Konstruktion und Herstellung sowie der Vertrieb von technischen Produkten, Geräten und Anlagen. Ein besonderer Schwerpunkt liegt im Bereich der Entstaubungs- und Luftfiltertechnik. Auf diesem Spezialgebiet widmet sich HAINKE außerdem der Forschung und Entwicklung von Lösungen im Zusammenhang mit der Produktions- und Verarbeitungstätigkeit. Ein wichtiger Baustein des Erfolges der vergangenen Jahre ist die direkte Kooperation mit den Kunden aus Fertigungs-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen.

2004 entschied sich HAINKE Filteranlagen GmbH unser System OptiControl PZE einzuführen. Mit der Einführung entfällt der Aufwand für manuelle Zeiterfassung mit Stundenzetteln oder Stempelkarten. Durch Arbeitszeitkonten kann optimal auf schwankende Auftragslagen reagiert werden, es kann produktiver und kosteneffizienter gearbeitet werden. Die Arbeitszeiten werden per Transponder an Terminals erfasst. In der Verwaltung wird am PC gestempelt. Mit der Anwesenheitsübersicht sind die Krankheits- und Urlaubstage nun schnell erkennbar und können so in der Planung berücksichtigt werden. OptiControl PZE integriert sich über eine definierte Schnittstelle in das Lohnsystem. Die Pflege der Daten erfolgt im OptiControl-System. Gerade das hat HAINKE Filteranlagen überzeugt. „Der hohe manuelle Aufwand für die Vorbereitung der Löhne fällt nun weg“, so Geschäftsführer Robert Hainke.

Nutzen:

Mit der Lohnanbindung ist es möglich über eine Schnittstelle, Zeitdaten in genau der Form zu übergeben, wie es das Lohn- und Gehaltsprogramm oder der Steuerberater erwarten. Manuelle Änderungen sind dennoch jederzeit möglich.

