

# „Calcoli più precisi“

Da 15 anni l'azienda Kammerer Tankbau SRL acquista i suoi prodotti hardware e software da ACS Data Systems spa. Ora, con il software ERP Radix e il sistema di registrazione temporale Horas, la collaborazione si intensifica. Angelika Bacher, responsabile dell'amministrazione aziendale, racconta come vengono impiegati Radix e Horas e menziona le possibilità di espansione programmate.

**Gentile signora Bacher, nell'azienda Kammerer Tankbau SRL utilizza il software ERP Radix. In quali settori viene impiegato?**

Angelika Bacher: nella nostra attività, Radix e i suoi moduli vengono utilizzati o impiegati in quasi ogni ambito, partendo dalle offerte, fino alla fatturazione, all'amministrazione degli acquisti e del magazzino, alla contabilità e al bilancio. Per chiudere il cerchio, ci manca la progettazione della produzione in base al sistema di registrazione temporale Horas e la programmazione delle capacità: li integreremo prossimamente.

**Come utilizzerete i dati di registrazione temporale ai fini della programmazione delle capacità?**

Per la registrazione temporale vengono posizionati dei terminal in numerosi settori dello stabilimento di produzione presso i quali il collaboratore timbra il rispettivo incarico. Abbiamo già introdotto questo sistema nella produzione inox e funziona bene. Radix ci consente di ricevere informazioni sul massimo caricamento produttivo, ovvero di inserire gli effettivi tempi lavorativi (che risultano dalla registrazione temporale) nei dati principali dei nostri articoli. In questo modo possiamo calcolare, ad esempio, la capacità produttiva di un mese. I dati dovrebbero essere costantemente trasmessi e richiamati affinché sia possibile programmare precisamente gli appuntamenti e rispettare con puntualità i tempi di consegna pattuiti.

**Quali vantaggi offre Radix al processo di produzione?**

Dato che ogni collaboratore è tenuto a



Officina di fabbro della Kammerer Tankbau SRL

timbrare l'incarico, è possibile controllare anche i tempi impiegati dal collaboratore - facilmente richiamabili in qualsiasi momento - e ricevere informazioni su tutti i processi produttivi: in quale posizione si trova un incarico in un determinato momento, quanto tempo è trascorso prima che l'incarico arrivasse in quella posizione e chi ci lavora al momento. Questo consente di evitare i tempi morti durante la produzione. Inoltre, è possibile sapere quanto materiale è stato utilizzato o se è stato utilizzato il materiale disposto. Infine è possibile leggere il periodo intero dedicato all'incarico.

**Quindi Radix verrà impiegato anche per la programmazione delle spese del materiale e per l'amministrazione del magazzino?**

Il materiale necessario è ricavabile dagli incarichi: esso viene prescritto nelle liste dei pezzi allegate e poi viene detratto automaticamente dal magazzino. Con le liste dei pezzi è possibile anche acquistare il materiale in modo più preciso: questo consente di risparmiare tempo e semplifica le visite in magazzino. La sua gestione, quindi, diventa più precisa.

**In che modo, Radix la aiuta nel calcolo?**

Radix facilita i calcoli e li rende più precisi, in particolare in riferimento ai tempi da conteggiare e al materiale da impiegare complessivamente. Inoltre alla fine della produzione permette di effet-

tuare un calcolo posteriore dal quale emergono eventuali divergenze temporali o di materiale - in questo modo è possibile apportare miglioramenti ai calcoli preventivi successivi.

## Kammerer Tankbau SRL

La ditta Kammerer è attiva a Chienes dall'inizio del secolo; fino al 1946 era una carrozzeria. Poi è stata trasformata in un'officina di fabbro, anche se inizialmente si occupava della produzione di tubature per centrali elettriche idriche. A causa della forte concorrenza nel settore, l'azienda ha ampliato il suo campo di azione dedicandosi anche alla costruzione di serbatoi, muovendo così i suoi primi passi verso il successo. Oggi l'azienda è attiva nei seguenti settori: lavorazione dell'acciaio inossidabile, cisterne di olio, depositi di pellet, cisterne di acqua piovana, serbatoi di carburante, pompe, colonnette di distribuzione e sistemi di uso dell'acqua potabile.

Kammerer Tankbau SRL  
Via Pusteria 15  
39030 Chienes  
Tel. 0474 56 53 17  
www.kammerer.it  
info@kammerer.it

