



„ Mit transparenten
Zahlen alles unter
Kontrolle. „

Jungjohann & Jensen GmbH Garten- und Landschaftsbau in Güstrow

Gerald Jungjohann, Geschäftsführer gibt einen Einblick in seine Lohnverwaltung

Das 1998 gegründete Unternehmen führt Aufträge für Privatleute, Firmen und die öffentliche Hand in ganz Mecklenburg-Vorpommern durch. Entsprechend breit gefächert ist das Serviceangebot: kleine Hausgärten werden ebenso gestaltet wie Großanlagen, wie zum Beispiel das Solon Headquarter in Berlin mit Dachbegrünung, künstlichem See und Innenhöfen.

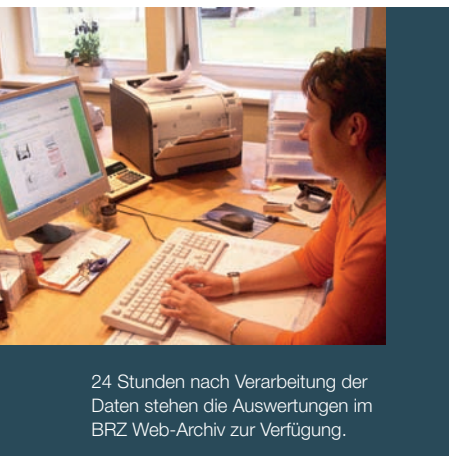
Anwenderbericht



Jungjohann & Jensen GmbH nutzt den Service von BRZ für eine reibungslose Lohnabrechnung



Wesentliche Gestaltungselemente der IGA Rostock 2003 wurden von Jungjohann & Jensen verwirklicht.



24 Stunden nach Verarbeitung der Daten stehen die Auswertungen im BRZ Web-Archiv zur Verfügung.

Profis am Werk

Betritt man das Betriebsgelände, wird sofort klar, dass hier Profis am Werk sind. Ein hübscher eingeschossiger Gebäudekomplex fügt sich harmonisch in das gärtnerisch professionell gestaltete Umfeld ein. Wie Gerald Jungjohann, einer der Geschäftsführer des Unternehmens und Vorstandsvorsitzender des VGL Mecklenburg-Vorpommern meint, „ein hilfreiches Schaufenster“ um Kunden und Interessenten einen kleinen Einblick in die gestalterischen Möglichkeiten zu bieten.

„Natürlich ist die Auftragslage nicht immer stabil und um das vorhandene Auftragsniveau zu halten, muss man manchmal seine Fühler bis in weiter entfernte Gebiete ausstrecken.“ schildert er die wirtschaftliche Lage.

Ohne EDV geht es heute nicht mehr

Das breit gefächerte Lösungsspektrum von Jungjohann & Jensen erfordert viel Geschick und Organisationstalent. Nicht nur im Bereich der Auftragsabwicklung, sondern auch bei der Angebotserstellung und Kalkulation.

„Ich muss meine Zahlen kennen, denn ich möchte auch in 3 Wochen noch wissen, was ich kalkuliert habe. Und während der Ausführung benötige ich transparente Zahlen.“ schildert Jungjohann seine Anforderungen an eine EDV-Lösung.“

Seit Betriebsgründung setzt Jungjohann dabei auf Software aus dem Hause DATAflor und ist damit höchst zufrieden.

Mitarbeiter erwarten korrekte Lohn- und Gehaltsabrechnung

Probleme gab es hingegen bei der Lohnabrechnung, die über ein Steuerbüro abgewickelt wurde.

„Speziell im Bereich des Schlechtwettergelds traten immer wieder Fehler auf, worüber sich unsere Mitarbeiter zu Recht beschwert haben.“

Das Unternehmen benötigte einen Partner, der sich mit den Spezifika der GaLaBaulohnabrechnung auskennt. Denn die korrekte

Umsetzung der komplexen gesetzlichen und sozialversicherungsrechtlichen Vorgaben, einschließlich der Winterbauförderung, bedeutet auch Prüfungssicherheit und damit bares Geld.

Auch bei Personalausfall auf der sicheren Seite

Aus diesem Grund ist Jungjohann & Jensen auf die Lohnabrechnung von BRZ umgestiegen.

„Seit wir über BRZ unseren Lohn abrechnen, funktioniert alles reibungslos und auch unsere Mitarbeiter sind zufriedener.“ so Jungjohann und er fügt hinzu:

„Ein entscheidender Faktor für die BRZ-Lösung war, dass ich im Krankheitsfall den Vollservice nutzen kann. Das zu wissen, ist für mich sehr beruhigend.“

BRZ kümmert sich zudem um die komplette Wartung der Hard- und Software. So ist sichergestellt, dass Jungjohann & Jensen immer mit der gesetzlich und tariflich aktuellsten Softwareversion arbeitet, ohne sich um deren Verwaltung und um Updates kümmern zu müssen.

Schnelle Hilfe garantiert

Frau Möller, die bei Jungjohann & Jensen für die Lohnabrechnung zuständig ist, schildert die Umstellung folgendermaßen:

„Die Spezialisten von BRZ haben mich vor Ort unterstützt und mir vieles gezeigt. Jetzt bin ich sattelfest und wenn ich wirklich mal vor einem Problem stehe, wende ich mich an die BRZ Lohn-Hotline. Dort wird mir zeitnah und fachkompetent geholfen.“

Frau Möller erfasst Lohnstunden und Fehlzeiten und auch das Personal wird selbst verwaltet. Rechenläufe und Auswertungen können jederzeit und nach Bedarf angestoßen werden. Die Daten werden mit höchsten Sicherheitsstandards übertragen, automatisch im Rechenzentrum gesichert und 10 Jahre lang prüfsicher archiviert.