



Prozesse optimiert: XcalibuR verbessert bei der Sommerlad-Gruppe die Datenkommunikation mit der Möbelindustrie

(Mynewsdesk) XcalibuR ist die Wahl für die Prozessoptimierung bei der Sommerlad-Gruppe aus Gießen, um die Prozesse der bidirektionalen Datenkommunikation mit den Industriepartnern zu verbessern. Darüber hinaus vereinfacht das Unternehmen mit der Einführung von XcalibuR die Verwaltung der flachen und varianten Artikel.

Die Sommerlad-Gruppe steht für eine riesige Auswahl rund ums Wohnen, von Einzeilmöbeln bis zur kompletten Systemeinrichtung. Ferner bietet das Unternehmen ein umfangreiches Sortiment in den Bereichen Boutique und Heimtextilien, Teppiche sowie saisonale Specials, z.B. Gartenmöbel. Das 1930 von Rudolf Sommerlad sen., dem Großvater des heutigen Geschäftsführers Frank Sommerlad, gegründete Unternehmen umfasst unter anderem die Möbelstadt im Schifflinger Tal in Gießen mit einer Verkaufsfläche von insgesamt 33.500 qm und ein 30.000 qm Hochregal-Ausgabelager. Die Sommerlad-Gruppe beschäftigt insgesamt über 600 Mitarbeiter.

Anfang 2014 fiel bei der Sommerlad-Gruppe der Startschuss für den ersten Schritt der technischen Einführung von XcalibuR. Nach einer ersten Konzeptionsphase wurde im Unternehmen das Warenwirtschaftssystem MHS von SHD angebunden und der Optimierungsprozess des Stammdatenmanagements durchgeführt. Parallel wurden die Anwender geschult und mit dem XcalibuR-System vertraut gemacht.

Nachdem der Schritt XcalibuR als tägliches Werkzeug für Massennpflege von Lieferanten im Warenwirtschaftssystem als routinierter Prozess abgebildet war, begann die Umsetzung des zweiten Projektabschnittes Konfiguration am POS.

Mit XcalibuR hat die Sommerlad-Gruppe die Prozesse automatisiert. Fehlerbehaftete manuelle Routinearbeiten reduziert und die Datenqualität optimiert. Über XcalibuR werden große Datenmengen, wie z.B. variante Herstellerkataloge effizient aktualisiert. Denn der Versionierungsmechanismus von XcalibuR erkennt automatisch die Daten, die bei Sommerlad aktualisiert werden müssen.

Inzwischen ist dieser zweite Projektabschnitt abgeschlossen und das System live im Einsatz. Im Hause Sommerlad wurde die selbst vorgegebene Projektlaufzeit eingehalten und die gesteckten Ziele erreicht. Die Prozesse wurden für eine bestmögliche Ablaufkoordination angepasst und im XcalibuR System umgesetzt. Heute wird am POS mit dem Konfigurator geplant und die Bestellung sofort durchgeführt.

Diese Pressemitteilung wurde via Mynewsdesk versendet. Weitere Informationen finden Sie im Diomex Software GmbH & Co. KG

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/9fzvdt>

Permanenter Link zu dieser Pressemitteilung:

[http://www.themenportal.](http://www.themenportal.de/fit-hightech/prozesse-optimiert-xcalibu-verbessert-bei-der-sommerlad-gruppe-die-datenkommunikation-mit-der-moebelindustrie-696)

[de/fit-hightech/prozesse-optimiert-xcalibu-verbessert-bei-der-sommerlad-gruppe-die-datenkommunikation-mit-der-moebelindustrie-696](http://www.themenportal.de/fit-hightech/prozesse-optimiert-xcalibu-verbessert-bei-der-sommerlad-gruppe-die-datenkommunikation-mit-der-moebelindustrie-696)

12

Pressekontakt

-

Hans Kemeny
Mindener Straße 22
32547 Bad Oeynhausen

hans.kemeny@deutsche-mc.de

Firmenkontakt

-

Hans Kemeny
Mindener Straße 22
32547 Bad Oeynhausen

shortpr.com/9fzvdt
hans.kemeny@deutsche-mc.de

Diomex Software GmbH & Co. KG mit Sitz in Bad Oeynhausen ist eines der führenden Softwareunternehmen von Software- und Organisationslösungen in der Möbelbranche. Durch das perfekte Zusammenspiel der Softwarekomponenten erhalten die Kunden aus Möbelindustrie und Möbelhandel eine B2B-Kommunikationslösung für den bidirektionalen Datenaustausch der Stammdaten und Bewegungsdaten. Bereits seit der Gründung im Jahr 2003 versteht sich Diomex als unabhängiges Software- und Beratungshaus für integrierte Lösungen.

Diomex hat sich konsequent auf die Geschäftsprozessoptimierung ausgerichtet. Mit den eigenen Lösungen werden die Geschäftsabläufe in der Möbelbranche vereinfacht, die Produktivität erhöht und die Wirtschaftlichkeit des gesamten Unternehmens gesteigert.Ä