



## Neuer Online-Shop Lumizil entscheidet sich für XcalibuR

(Mynewsdesk) Lumizil GmbH, Anbieter von hochwertigen Lampen, setzt auf die B2B-Kommunikationslösung XcalibuR von Diomex Software zur Optimierung der Geschäftsprozesse des Online-Shops. XcalibuR unterstützt den Prozess der Datenaufbereitung vom Hersteller bis in den Online-Shop.

Lumizil GmbH ist einer der größten Online-Shops für Lampen. Der Online-Shop bietet zeitlose Klassiker genauso wie moderne Designs, Ob nun Lampenmodelle, die mit technologischen Innovationen verblüffen und das Wohnen nicht nur auf Lichtebeine erleichtern, oder ungewöhnliche Shop-Funktionen, die noch schneller zu der Lieblingslampe führen, das junge Unternehmen hat sich viel vorgenommen. Darüber hinaus sucht Lumizil den direkten Dialog mit den Kunden und greift Meinungen, Ideen und Wünsche auf, um noch kundenorientierter zu agieren.

Der Online-Shop Lumizil ist am 9. März 2015 mit ca. 50.000 Artikeln gestartet. Lumizil bildet die Produktpaletten mehrerer Lampenhersteller ab. Über intelligente Such- und Filterkriterien findet der Kunde sehr schnell zu seiner Traumlampe. Die Lampen, die sofort verfügbar sind, werden direkt ab Hersteller an den Kunden versendet. Die größte Herausforderung besteht in der Datenübertragung und Datenpflege im Online-Shop. Die riesigen Datenmengen können manuell nicht wirtschaftlich eingepflegt und aktuell gehalten werden. Daher hat sich das Unternehmen für die B2B-Kommunikationslösung XcalibuR zur Übertragung der Katalogdaten entschieden. Denn XcalibuR schaltet die Zeit- und Kostentreiber Datenpflege in der Warenwirtschaft und Datengenerierung für den eigenen Online-Shop aus. Sämtliche relevanten Daten der jeweiligen Hersteller sind sofort im Zugriff: Alle Modell, Artikel, Preise, Texte, grafische Daten und Energieeffizienzklassenlabels die der Industriepartner liefern kann, werden automatisiert übernommen und aktualisiert.

Anfang Februar startete Lumizil mit der Implementierung und Schulung von XcalibuR. Innerhalb kürzester Zeit stand das System für die Übernahme aller wichtigen Daten der Hersteller im Onlineshop zur Verfügung. 14 Tage später waren die Daten für den Going-Live-Termin validiert und übertragen. Die Katalogdaten wurden direkt vom Hersteller übernommen und mit XcalibuR in das Shopsystem eingespielt. Der weitere Ausbau und die Bestandspflege werden zukünftig mit XcalibuR effizient durchgeführt. Lena Schaumann, Geschäftsführerin Lumizil GmbH: Wo vielerorts im Möbelhandel noch manuell gearbeitet wird, nutzen wir die Vorteile von XcalibuR. Die Lösung ist sehr nah an bewährten Anwendungen. Nach der Einarbeitung ist das System einfach in der Handhabung, der Support gut, schnell und unkompliziert. Damit können wir den Vorteil unseres Online-Shops, einer riesigen Auswahl, perfekt ausspielen.

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

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:  
<http://shortpr.com/13khrs>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:  
<http://www.themenportal.de/it-hightech/neuer-online-shop-lumizil-entscheidet-sich-fuer-xcalibuR-54288>

### Pressekontakt

-

Hans Kemeny  
Mindener Straße 22  
32547 Bad Oeynhausen

[hans.kemeny@deutsche-mc.de](mailto:hans.kemeny@deutsche-mc.de)

### Firmenkontakt

-

Hans Kemeny  
Mindener Straße 22  
32547 Bad Oeynhausen

[shortpr.com/13khrs](http://shortpr.com/13khrs)  
[hans.kemeny@deutsche-mc.de](mailto: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.

Anlage: Bild

