



eCATALOGsolutions

Power Jacks verzeichnet Wachstum durch herausragenden Online-Service

Anwenderbericht

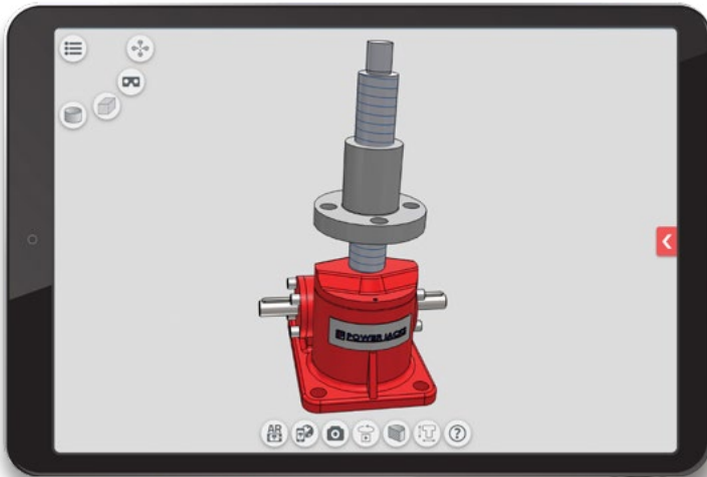
POWERJACKS

PRECISION ACTUATION

Steigerung der Sales Leads durch verbesserten digitalen Service

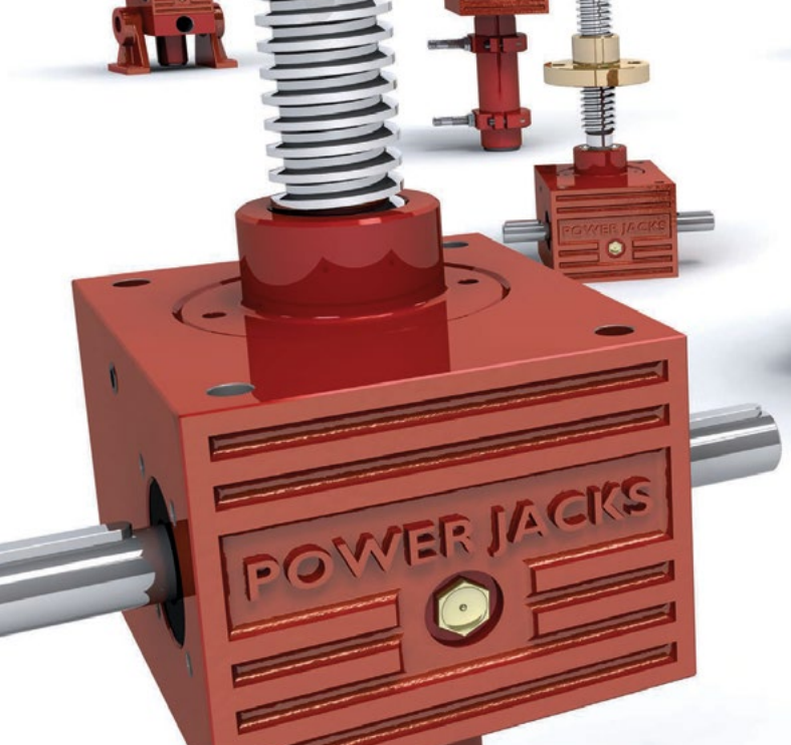
Unabhängig von seiner Marktposition als größter britischer Hersteller von Spindelhubgetrieben, Kegelradgetrieben und Linearantrieben ist es Power Jacks ein wichtiges Anliegen, mit innovativen Lösungen zu begeistern. Aus diesem Grund machte sich das Unternehmen auf die Suche nach einer Lösung, die es Kunden erleichtert, 3D Daten von Komponenten direkt von der Webseite herunterzuladen. Im Jahr 2017 brachte Power Jacks zwei Werkzeuge an den Start: einen Konfigurator für CAD Modelle sowie einen Produktassistenten.

Bereits ein Jahr nach Einführung des CAD Produktkonfigurators entwickelte sich dieser zu Power Jacks' wichtigstem Marketinginstrument. Im August 2018 ließ sich so ein Zuwachs von 230% bei den CAD Downloads und 30% bei den Vertriebsleads verzeichnen. Bruce Hamper, Marketing Director bei Power Jacks, führt den Anstieg an Leads und Downloads auf die verbesserte Benutzerfreundlichkeit und die interaktive Vorschau der Komponenten auf den Produktseiten der Webseite zurück.



Die überarbeitete Webseite von Power Jacks ermöglicht Nutzern, sich die interaktive 3D Vorschau von Modellen innerhalb der Produktseiten anzeigen zu lassen, ohne dass dafür eine Anmeldung oder Registrierung erforderlich ist. Für jeden Produktbereich wird dem Besucher so eine 3D Vorschau der Hauptvariante des Produkts angezeigt. Ingenieure, die mit den Produkten bisher noch wenig vertraut sind, lernen diese interaktiv in Echtzeit kennen. Vor dem Download der jeweiligen CAD Modelle lässt sich darüber hinaus ein exaktes Abbild des konfigurierten Teils anzeigen.





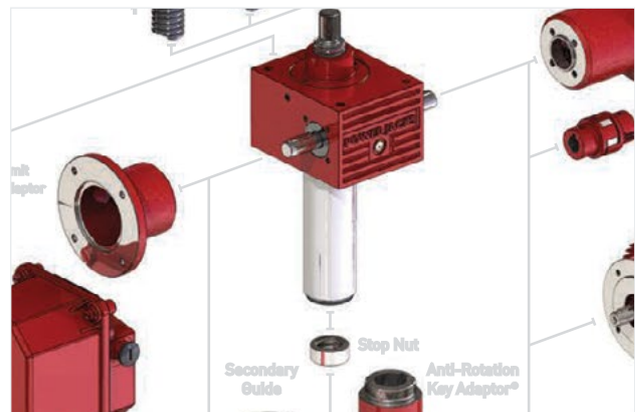
Power Jacks steigert Verkaufsleads und CAD Downloads mit interaktiven Online-Lösungen:

- Sales Leads: +30 %
- CAD Downloads: +230 %
- Service Zeit: 5 Minuten anstatt 24 Stunden
- Lieferung der Produkte in über 80 Länder
- 200 Mio. Produktvarianten

Innovation durch professionellen CAD Kataloganbieter

Aufgrund des umfangreichen Portfolios an bereits umgesetzten CAD Katalogen und der Unterstützung zukunftsorientierter Technologien, entschied sich Power Jacks für die Softwarelösung eCATALOGsolutions von CADENAS. Basierend darauf sind nun zwei eigenständige Werkzeuge von CADENAS online verfügbar - ein Konfigurator für native CAD Daten sowie ein Auswahlassistent. Statt auf der Webseite lediglich eine Bibliothek mit CAD Modellen zur Verfügung zu stellen, ging Power Jacks für seine Kunden einen Schritt weiter: Ingenieure profitieren von der Möglichkeit der Konfiguration und dem Download nativer 3D CAD Daten entsprechend ihrer Bedürfnisse. Dadurch konnte das Nutzererlebnis des Onlineservices entscheidend verbessert und die Wartezeit für die Bereitstellung nativer CAD Modelle von 24 Stunden auf 5 Minuten verkürzt werden.

Mit mehr als 150 gängigen CAD- und Grafikformaten bietet eCATALOGsolutions von CADENAS eine der umfangreichsten Lösungen für native CAD Downloads. Darüber hinaus sind auch Produktdatenblätter als PDF mit einer interaktiven 3D Vorschau in einer überschaubaren Dateigröße verfügbar. Da für den Zugriff auf das 3D PDF Datenblatt kein CAD System erforderlich ist, können die Teileinformationen problemlos mit Teammitgliedern außerhalb der Konstruktionsabteilung, insbesondere mit dem Einkauf und der Beschaffung, ausgetauscht werden.



» Die Unterstützung während der Projektumsetzung war hervorragend, was wir bei unserem alten System sehr vermisst haben. Es ist großartig mit einem hochmotivierten Unternehmen zusammen zu arbeiten, das fortlaufend an der Umsetzung der neuesten Technologie für seine Kunden arbeitet. «



Bruce Hamper
Marketing Director
Power Jacks Ltd.

POWERJACKS
PRECISION ACTUATION

Der CAD Konfigurator stellt CAD Modelle weltweit, rund um die Uhr bereit.

Kunden profitieren von verkürzter Wartezeit von 24 Stunden auf 5 Minuten

Viele Komponentenhersteller sind sich bewusst, dass eine schnelle Lieferfähigkeit von Produkten, der direkte Onlinezugriff auf Produktdaten und die Möglichkeit nativer CAD Downloads erfolgsentscheidende Faktoren bei der Umsetzung einer optimierten Onlinestrategie sind. Aus diesem Grund sind der Online CAD Produktkonfigurator und der Produktassistent für Power Jacks wichtige Marketinginstrumente, um Kunden benutzerdefinierte, native CAD Modelle ohne Umwege zuvor zur Verfügung zu stellen.



Vor der Einführung mussten sich Ingenieure und Konstrukteure einen ganzen Tag gedulden, bis die benötigten 3D CAD Modell- und Produktdaten zur Verfügung standen. Dank des neuen innovativen Online-Produktkonfigurators von CADENAS kann Power Jacks die digitalen Komponenten nun innerhalb von nur 5 Minuten bereitstellen. Das unterstützt Kunden dabei, die eigenen Produkte schneller auf den Markt bringen zu können. Dadurch erreicht Power Jacks mehr Ingenieure und kann diesen auf der eigenen Webseite ein außergewöhnliches digitales Kundenerlebnis bieten.

»» Für unsere Kunden ist es entscheidend, dass der Zugriff auf unsere CAD Daten im gewünschten Format möglichst schnell und jederzeit 24 Stunden täglich weltweit möglich ist. Gleichzeitig müssen die digitalen Daten alle wichtigen Produktinformationen beinhalten. Was wir gesucht haben, war Spitzentechnologie auf ganzer Linie und CADENAS hat sich für uns als geeigneter Partner auf dem Markt herauskristallisiert. ««



Bruce Hamper
Marketing Director
Power Jacks Ltd.

POWERJACKS
PRECISION ACTUATION

Umsetzung eines digitalen Kundenerlebnisses

Bei einem geradezu unüberschaubaren Online-Angebot an Komponentenherstellern, bietet vor allem ein umfangreicher Downloadservice für 3D CAD Daten Herstellern die Möglichkeit, sich von Mitbewerbern positiv abzuheben und bei Kunden einen bleibenden Eindruck zu hinterlassen. Da insbesondere Ingenieure starkes Interesse an neuen, digitalen Trends zeigen, bilden die Bereitstellung von 3D CAD Engineering Daten und der damit verbundene exzellente Kundenservice einen wichtigen Grundstein. Power Jacks erreicht dieses Ziel durch die Umsetzung der beiden interaktiven Werkzeuge, mit welchen Ingenieure nun in Abhängigkeit ihrer Erfahrung und ihres Bedarfs die benötigten 3D Produktmodelle herunterladen können. Das unkomplizierte Arbeiten mit den beiden Tools und die enorme Zeitersparnis sorgen dafür, dass Ingenieure bei künftigen Projekten gerne wieder auf diesen Service zurückgreifen.

POWERJACKS
PRECISION ACTUATION

Log in | Configure CAD | Select Products | Contact Us | Language (EN)
UK SALES: +44 (0) 1224 968 968
VERTRIEB: +49 (0) 7322 7892642

ABOUT US | PRODUCTS | DOWNLOADS & VIDEOS | INDUSTRIES | NEWS & EVENTS | WHERE TO BUY | SUPPORT

All Products | Screw Jacks | Bevel Gearboxes | Electric Linear Actuators | Lead Screws | Jacking Systems | System Components | cad configurator | Product Selector

E-Series

C-Series | E-Series | D-Series | M-Series | S-Series | A-Series

Generate CAD | Generate PDF: datasheet | Request for quotation

Add for comparison

Description	Upright, Translating	
Company	POWER JACKS	
POCODE Product Code	EMT3025-L001100-0100-EB00-0000	
GEF1 Gearbox Features - 1	None	
GEF2 Gearbox Features - 2	None	
GR Gear Ratio	5:1	
LSL Lifting Screw Lead	Option 1 Lead - Right Hand/Standard	
WST Worm Shaft Type	Standard Material	
S Stroke	100	5600 mm
WSE Worm Shaft Ends	Both	
SEF Screw End Fitting	Threaded	

Threaded | Top ports | Clevis

1/2

» Heutzutage ist es eine Grundvoraussetzung, CAD Modelle auf der Webseite zur Verfügung zu stellen. Unsere Kunden erwarten vielmehr auch, die richtigen Produkte schnell und einfach zu finden und sie auf jedem Endgerät flexibel konfigurieren zu können. Es ist uns ein Anliegen, Kunden so zu unterstützen, dass sie von den Fähigkeiten und dem Fachwissen von Power Jacks profitieren können und das schnell und effizient. «



Bruce Hamper
Marketing Director
Power Jacks Ltd.

Unternehmensbeschreibungen

POWERJACKS

PRECISION ACTUATION

www.powerjacks.com

Power Jacks

Power Jacks ist ein britisches Konstruktions- und Fertigungsunternehmen mit Sitz in Aberdeenshire, Schottland, das sich auf elektromechanische Antriebs-, Hebe- und Positionierungslösungen spezialisiert hat.

Das Unternehmen verfügt über 5 komplementäre Kompetenzbereiche, darunter Spindelhubgetriebe, elektrische Linearantriebe, Kegelradgetriebe, Planetenrollengewindetriebe und Hubsysteme. Unsere Produkte werden nach höchsten Standards entwickelt und weltweit in einer Vielzahl von Anwendungen für eine Vielzahl von Industriezweigen eingesetzt, darunter Energie, Industrieautomation, Transport, Zivil- und Verteidigungstechnik.



www.cadenas.de

CADENAS

CADENAS ist ein führender Softwarehersteller in den Bereichen Strategisches Teilemanagement und Teilerduzierung (PARTsolutions) sowie Elektronische CAD Produktkataloge (eCATALOGsolutions). Das Unternehmen stellt mit seinen maßgeschneiderten Softwarelösungen ein Bindeglied zwischen den Komponentenherstellern und ihren Produkten sowie den Abnehmern dar.

Der Name CADENAS (span. Prozessketten) steht mit seinen 380 Mitarbeitern an 19 internationalen Standorten seit 1992 für Erfolg, Kreativität, Beratung und Prozessoptimierung.

Die CADENAS Gruppe weltweit:

Augsburg Tel: +49 821 2 58 58 0 - 0
Wolfsburg Tel: +49 5362 94 88 20
Esslingen Tel: +49 711 900 37 730
Essen Tel: +49 201 2 48 89 9 - 0

Österreich Tel.: +43 664 24 52 713
Italien Tel.: +39 051 04 16 776
Frankreich Tel.: +33 4 74 55 26 96
Spanien Tel.: +34 932 74 95 40

UK Tel.: +44 7949 69 67 51
USA Tel.: +1 513 453 - 04 53
Kroatien Tel.: +385 35 63 82 25
Südkorea Tel.: + 82 505 936 - 93 60

Türkei Tel.: +90 216 695 24 01
Japan Tel.: +81 -3 -59 61 -50 31
China Tel.: +8621 63 55 13 18

Copyright 1992-2019 CADENAS GmbH. Alle Rechte vorbehalten. CADENAS, PARTsolutions, eCATALOGsolutions, PARTcommunity, PURCHINEERING, PARTcloud, ePRODUCTplacement, PARTserver, smartPART, web2cad und BIMcatalogs sind Marken der CADENAS GmbH, Augsburg. Alle weiteren Markennamen, Firmierungen oder Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer rechtmäßigen Besitzer. Alle Angaben ohne Gewähr.