



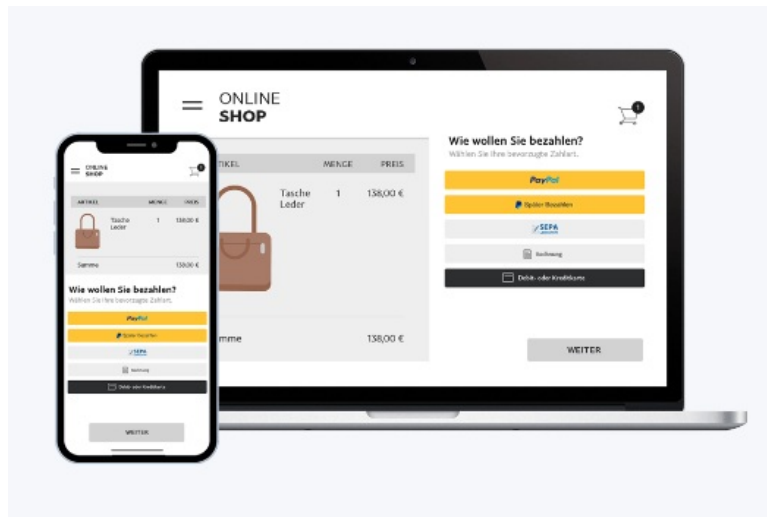
Hallo {% if (contact.VORNAME) or (contact.NACHNAME) %}
{{contact.VORNAME}} {{contact.NACHNAME}}{% endif %}!

So schnell kann's gehen - der Sommer ist schon so gut wie vorbei. Mit dem September steht auch der Herbst und damit die "gemütliche" Jahreszeit aber auch der Jahresendspurt bis zum Weihnachtsgeschäft vor Ihrer Tür.

Sie wollen es sich bei immer kürzer werdenden Tagen, frischem Wind und kühlen Temperaturen am liebsten zu Hause gemütlich machen? Gönnen Sie sich eine Auszeit und lehnen Sie sich gerne mit einem Kaffee oder Tee zurück und lesen Sie unsere neusten JERA-News.

TIPPS UND TRICKS

... bei der Umstellung auf PayPal Checkout



Mit dem neuen PayPal Checkout können Sie als Händler Ihren Kunden die Zahlung in Ihrem Shop deutlich erleichtern.

Damit dieser neue Zahlungsvorgang auch Ihre Finanzbuchhaltung in Ihrer FIBU-Schnittstelle weiterhin einfach hält, sollten Sie hier kleine Anpassungen vornehmen.

In unserem Blogbeitrag können Sie die genauen Schritte zur Anpassung passend zu Ihrer FIBU-Schnittstelle nachlesen.

[Hier geht's zum Blog](#)

PRODUKTNEUHEITEN

MIRAKL 2 FIBU

MIRAKL ist ein globaler Anbieter, der seinen Kunden die technische Plattform zur Verfügung, um selbst einen Marktplatz aufzubauen. Für Sie als Händler ergeben sich durch solch einen eigenen Marktplatz attraktive Möglichkeiten Ihre Kunden zielgerichtet anzusprechen und dadurch mehr Umsätze zu erzielen.

MIRAKL 2 FIBU



Wir möchten, dass Sie die Vorteile von MIRAKL nutzen können, ohne dass Ihre Buchhaltung kompliziert wird. Daher haben wir für Sie die FIBU-Schnittstelle MIRAKL 2 FIBU entwickelt.

Mit verschiedenen Connectoren wird hierbei eine Rest-API Verbindung zu Ihrem ERP-System hergestellt. Somit werden Ihre Produkte und Bestellungen automatisch erfasst.

Wenn Sie Nutzer von JTL 2 DATEV oder plenty 2 DATEV sind, können sie die Vorteile von MIRAKL 2 FIBU jetzt schon genießen!

[Lesen Sie mehr in unserem Blogbeitrag!](#)

VERANSTALTUNGS-RÜCKBLICK

01.09.2022 | RheinEnergie Stadion Köln

Der diesjährige MultichannelDay im RheinEnergie Stadion in Köln war ein voller Erfolg! Laut Michael Atug konnten dieses Jahr 1500 Besucherinnen und Besucher gezählt werden.

Wir konnten über 100 Gespräche mit Partnern und vertrauten Gesichtern führen und hatten einen tollen Austausch mit neuen Bekanntschaften im E-Commerce. Es war uns eine Freude, teilzunehmen!

Vielen Dank an Michael Atug an seine unermüdliche Organisation!



IN EIGENER SACHE

JERA goes LinkedIn

Folgen Sie uns schon auf LinkedIn?

Denn LinkedIn ist mehr als eine Karriereplattform, man nennt es auch das Facebook fürs Business. Berufliche Themen und Fachexpertise treffen auch immer mehr auf rein unterhaltenden Content.

Wer dort agiert, kann sein gesammeltes Fachwissen mit einem großen Netzwerk mit Schlüsselpersonen aus nahezu allen Tätigkeitsfeldern austauschen. Durch das immer weiter wachsende Netzwerk lassen sich so auch schnell und einfach neue Beziehungen herstellen.

Wir finden, es lohnt sich dabei zu sein und uns zu folgen!



JERA GmbH

make it flow - wir bringen Ihren Workflow ins Fließen.

Softwareentwicklung
Vörstetten, Baden-Württemberg · 26 Follower:innen



Ernestine und 1 weiterer Kontakt sind hier beschäftigt.

Mehr erfahren ↗

✓ Follower:in



Start Ihr Unternehmen Info Beiträge

Info

Die JERA GmbH ist Hersteller einer führenden Software zur optimalen Übergabe Ihrer Buchhaltungsdaten aus Ihren ERP-Systemen und anderen von Ihnen genutzten Systemen an ... mehr

Webseite

JERA-Software.de



Start



Ihr Netzwerk



Posten



Mitteilungen



Jobs

Hier geht's zu LinkedIn!

Das JERA-Team sendet viele Grüße!



JERA GmbH

Reutener Straße 4, D-79279 Vörstetten

Tel.: 07666 94295-0

info@jera-software.de

www.jera-software.de

www.fibu-schnittstelle.com

UST-IdNr.: DE292605706 | Amtsgericht Freiburg i. Br. | HRB 710863

Geschäftsführer: Sonja Hermle, Johannes Seidel, Klaus Peter Posselt

Diese E-Mail wurde versandt an {{contact.EMAIL}}

Sie erhalten diese E-Mail aufgrund Ihrer Anmeldung zu unserem Newsletter.

[Browseransicht](#) | [Vom Newsletter abmelden](#)