

Firmenprofil

E-Commerce
& Einzelhandel



Präsentation von Elinext

>27

Jahre Erfahrung
in der Entwicklung
individueller Software

7

Entwicklungszentren
in Europa und Asien

700+

85 % Software-
Ingenieure

300+

Kunden weltweit

Fokus auf spezifische Bereiche:



Web & Mobile Apps



UI/UX Design



CRM & Kundenengagement



ERP & Vermögensverwaltung



IoT & Infrastruktur-Management



Cloud Computing & SaaS-Entwicklung



Blockchain



DevOps

Technologien

CMS



PrestaShop



Wordpress



Shopware



Magento



Wordpress (WooCommerce)

Programmiersprachen und Frameworks



PHP



Laravel



Symfony

Zahlungssysteme



Stripe



PayPal

ingenico

Ingenico
(Ogone)



Cybersource



SimplePay



Alipay



PayEx



UnionPay



Buckaroo



Afterpay



Swish



Vipps



WeChat Pay



ePURSE



Octopus



FPS



TWINT



Quickpay



SIX



Adyen

APIs



UPS



USPS



Google Analytics



Google
Adwords



SendGrid



Mailchimp



QuickBooks

Zertifizierte Qualität

Gesichert durch das Elinext Management System:



Zertifiziertes
Qualitätsmanagement



Zertifiziertes
Managementsystem
für Informationssicherheit



Google Cloud
zertifiziert



AWS
zertifiziert



MS Azure
zertifiziert

Geprüft durch spezielle
externe Audits:

- Code-Überprüfung
- Statische Analyse
- Dynamische Analyse
- QA und Unit-Tests
- Kontinuierliche Integration
- Regeln und Prozesse

Kontinuierliche
Kompetenzentwicklung:

- Austausch von Best Practices und Wissen während des Integrationsprozesses
- Berufsausbildungen, einschließlich externer Kurse
- Internationale Entwicklerkonferenzen und Hackathons

Wir entwickeln Software für Einzelhandel & E-Commerce gemäß höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards, inkl.:



ISO 9001



ISO 27001



IEC 62443



PCI DSS



GDPR



CCPA



COPPA



ADA

Lösungen für E-Commerce und Einzelhandel, die wir beherrschen

Online-Shops



E-Commerce Portale



Marktplätze



E-Commerce CRM



POS Systeme



Mobile E-Commerce Apps



Auktionsplattformen



Auftragsabwicklung
Lösungen



E-Commerce
Aggregatoren



Automatisierung der Schlüsselprozesse

 <p>Customer relationship management</p>	+ Proprietäre CRM Lösung	+ Verwaltung von Kundendaten	+ Berechnung des Customer Lifetime Value (CLV)
	+ Lead-Management und Anpassung des Sales Funnels	+ Verkaufsberichte und Analysen / Marketing-Automatisierung	
 <p>Enterprise resource planning</p>	+ Individuelles ERP System entwickeln	+ Anpassung und Integration von fertigen ERP Lösungen	+ Bestandsverfolgung in Echtzeit
	+ Lagerverwaltung	+ Management der Lieferkette	
 <p>Content management</p>	+ Praktische Erfahrung mit Magento, Wordpress (WooCommerce)	+ Produktkatalog und Bestandsverwaltung	+ Warenkorb und Checkout
	+ Auftragsverfolgung und Bearbeitung	+ Integration von Zahlungsgateways	

Personalisierte Kundenerlebnisse fördern

Engagement und Loyalität

+ Kundensegmentierung und Analyse

+ Loyaltyprogramme, Punktesysteme, gestaffelte Prämien

+ KI-gesteuerte personalisierte Produktempfehlungen

+ Gamification: Badges, Spiele, Auszeichnungen, Herausforderungen und Wettbewerbe

+ Personalisierte Rabatte und Angebote

Prädiktive Analytik

+ Vorhersage der Kundenabwanderung

+ Bedarfsvorhersage und Absatzprognose

+ Preisanpassung in Echtzeit

+ Transaktionsüberwachung und Betrugserkennung

+ Chatbots und KI-Assistenten

Marketing-Automatisierung

+ Management von Mehrkanal-Kampagnen

+ Kampagnenanalyse und ROI-Tracking

+ Personalisierte E-Mails und Drip-Kampagnen

+ Integration sozialer Medien

+ SMS und Push-Benachrichtigungen

Innovation als Wettbewerbsvorteil

 <p>AR/VR</p>	+ Immersive Produktdemonstrationen	+ Virtuelle Geschäfte und Showrooms	+ Navigation im Geschäft
	+ AR/VR-basierte Werbekampagnen	+ Virtuelle Anprobe	
 <p>Standortbasierte Dienste</p>	+ Beacons für Proximity Marketing	+ Geofencing auf Basis von RFID, Wi-Fi, GPS oder Mobilfunkdaten	
	+ Standortbezogene mobile Apps	+ Tools für die Filialsuche	
 <p>Internet der Dinge</p>	+ Automatisierte Bestandsauffüllung	+ Vorausschauende Wartung der Ausrüstung	+ Automatisierte Kommissionierung
	+ Optimierung der Zustellung auf der letzten Meile	+ Voice Commerce mit intelligenten Geräten	

Gamification Lösung für Einzelhändler weltweit

Der Kunde beauftragte Elinext mit der Entwicklung einer stabilen, flexiblen und skalierbaren Lösung, die Spiele nutzt, um Marketingkampagnen durchzuführen und Menschen in physische und Online-Shops sowie gastronomische Einrichtungen zu locken.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Ein Tool zur Verwaltung, das eine vollständige Konfiguration der Kampagne ermöglicht
- Echtzeit-Berichte und Drilldown-Analysen der Benutzeraktivitäten
- Modul zur Kundenbetreuung
- Öffentliche API für nahtlose Integration in Kundenlösungen

Technologien

- AZURE
- KUBERNETES
- C#
- ELASTICSEARCH
- .NET
- ANGULAR
- KNOCKOUTJS
- MS SQL
- JAVA SCRIPT
- DOCKER



Plattform für Produktforschung

Wir unterstützen den Kunden bei der Entwicklung einer Plattform für Marketing-Produktforschung. Um uns an wechselnde Prioritäten anzupassen, setzten wir die Lean Startup-Methodik mit Kanban um.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

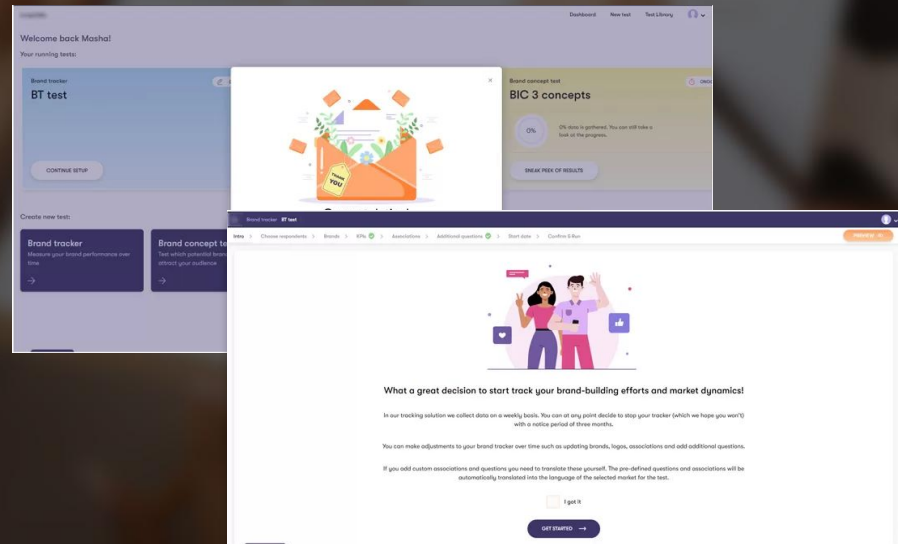
- Erstellen von Tests und Sammeln von Antworten potenzieller Verbraucher
- Markenkonzept Tests zur Messung der Markenattraktivität
- Brand-Tracker-Tests zur Messung der Markenbekanntheit, Kundenpräferenzen usw.
- Diagramme, Grafiken und Tabellen für aussagekräftige Berichte

Technologien

- PRIMENG
- COSMOSDB
- NGXCHARTS
- RXJS
- STRIPE
- .NET
- ELASTICSEARCH
- ANGULAR
- C#
- AMAZON EC2

KUNDE

Ein schwedisches Startup



B2B Matchmaking Plattform für handwerkliche Einzelhändler

Elinext entwickelte erfolgreich eine B2B-Plattform pünktlich und im Budgetrahmen. Sie verbindet lokale Einzelhändler und Handwerker und beherbergt rund 200 Nutzer in Deutschland und Europa.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

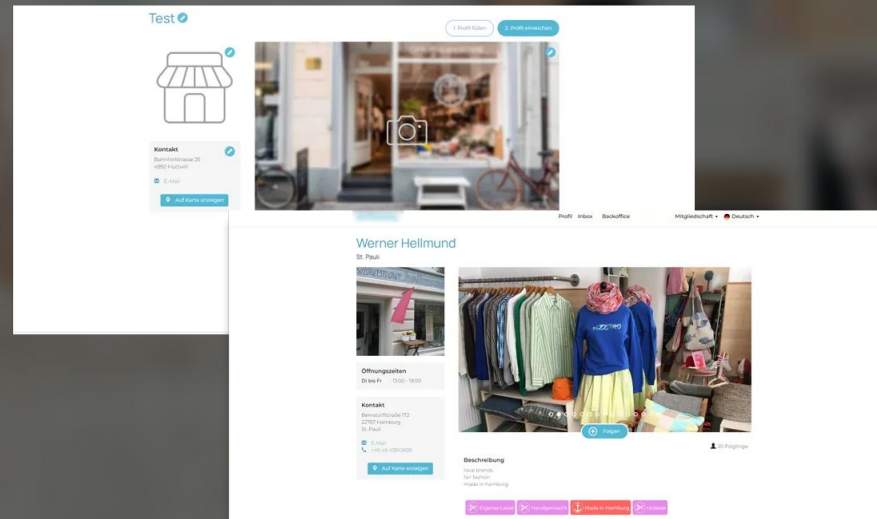
- Produktsuche mit verschiedenen Filtern
- Der Händlerbereich, in dem Händler ein Profil erstellen, den Sektor festlegen, Produkt-Tags hinzufügen und mehr.
- Kartenintegration
- Der Handwerkerbereich zum Erstellen von Profilen und Veröffentlichen von Anzeigen.
- Die virtuelle Messe zur Vermittlung von Handwerkern und Einzelhändlern

Technologien

- SPRING BOOT
- BOWER
- SPRING
- MYSQL
- ANGULARJS
- GOOGLE MAP API
- REST WEB SERVICES
- LIQUIBASE

KUNDE

Ein deutsches Startup



Software zur Verwaltung des Verkaufs von Industrieanlagen

Elinext lieferte eine erstklassige Verkaufsmanagement-Lösung, die Vertriebsmitarbeitern alle notwendigen Funktionen bietet, um ihre Aktivitäten zu optimieren. Die Vielseitigkeit der Lösung hebt sie auf dem überfüllten SaaS-Markt hervor.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

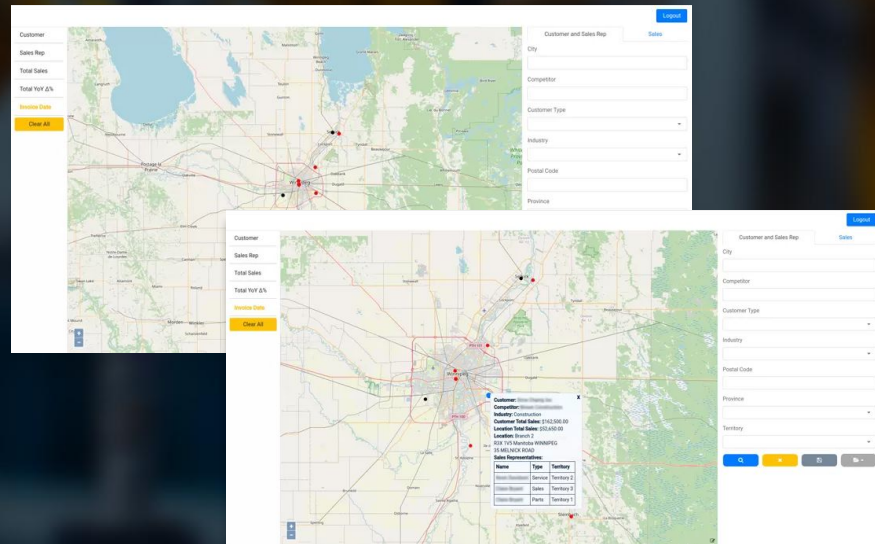
- Eine Karte zur Markierung des Zuständigkeitsgebiets der Vertriebsmitarbeiter
- Ein Formular, mit dem Vertriebsmitarbeiter Markierungen nach Parametern sortieren können.
- Umfassende Suchfilter
- Ein benutzerfreundliches Admin-Panel

Technologien

- JAVA
- SPRING
- GEOCODER
- ANGULAR
- MARIADB

KUNDE

Ein kanadisches Unternehmen, das SaaS Services anbietet



Software zur Verarbeitung von Restaurantbestellungen

Elinext unterstützte einen Schweizer Unternehmer bei der Entwicklung einer Weblösung, mit der Restaurantmanager Bestellungen vom Festnetz entgegennehmen, mehr Bestellungen abwickeln und die Zufriedenheit der Kunden verbessern können.

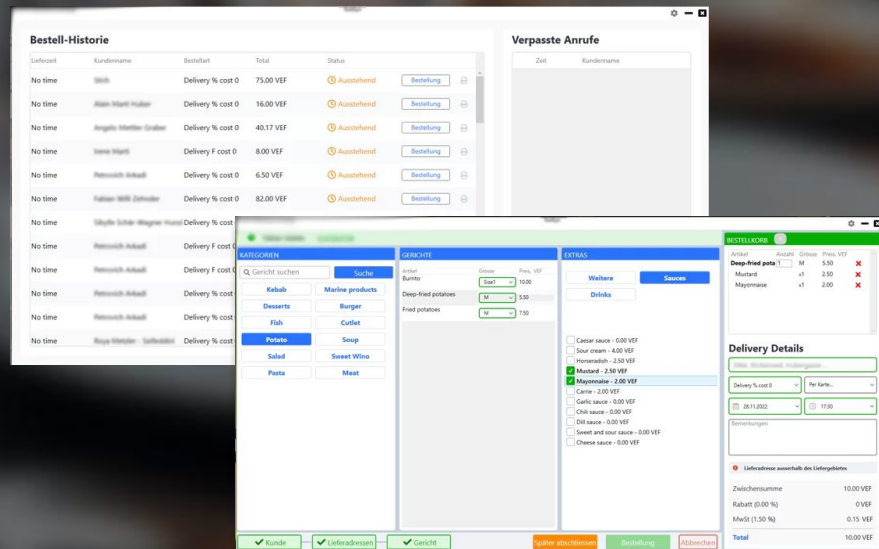
[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Einrichten von Menüs
- Verfolgung eingehender und verpasster Anrufe
- Einsehen der Bestellhistorie für jeden Kunden
- Konfiguration der Preisberechnung basierend auf Liefergebieten und Bestellarten
- Festlegung von Zahlungsmethoden
- Anzeigen automatisch generierter Berichte zur Restaurant-Performance.

Technologien

- .NET
- ANGULAR
- MS SQL



The screenshot displays the Elinext software interface, which is used for managing restaurant orders. It features several key components:

- Bestell-Historie (Order History):** A table listing recent orders with columns for 'Lieferzeit' (Delivery Time), 'Kundenname' (Customer Name), 'Bestellart' (Order Type), 'Total' (Total Amount), and 'Status' (Status). Each row includes a 'Bestellung' (Order) button.
- Verpasste Anrufe (Missed Calls):** A section for tracking missed calls, with columns for 'Zeit' (Time) and 'Kundenname' (Customer Name).
- Kategorie (Categories):** A menu configuration section with tabs for 'Kategorie' (Categories) and 'Gerichte' (Dishes). It lists various food items like 'Kabab', 'Burger', 'Fish', 'Cuttlet', 'Desserts', 'Marine products', 'Solid', 'Sweet Wine', 'Pasta', and 'Meat'.
- Bestellkarte (Order Card):** A detailed view of an order, showing 'Kategorie' (Categories), 'Gerichte' (Dishes), and 'Extras' (Extras). It lists items like 'Kabab', 'Buntes', 'Deep-fried potatoes', and 'Fried potatoes' with their respective prices and quantities.
- Bestellungs-Details (Order Details):** A section for managing order details, including 'Wahlere' (Selections), 'Saucen' (Sauces), and 'Drinks' (Drinks). It lists various sauce options like 'Cesar sauce', 'Sour cream', 'Hoterabich', 'Mayonaisse', 'Cesar', 'Garlic sauce', 'Chili sauce', 'Dill sauce', 'Sweet and sour sauce', and 'Cheese sauce'.
- Delivery Details:** A section for managing delivery information, including 'Delivery % cost', 'Per Karte', and 'Lieferadresse' (Delivery Address).
- Summary:** A bottom section showing the 'Zwischensumme' (Subtotal), 'Kubart' (Tax), 'MwSt' (VAT), and 'Total' amount.

E-Commerce Website Builder

Elinext optimierte gemeinsam mit dem Kunden eine Lösung, die Einzelhändlern ermöglicht, Profile für ihre Verkaufsmitarbeiter auf der Website einzurichten. Bisher wurden 25 bekannte Einzelhandelsmarken aus Nordamerika und Europa integriert.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

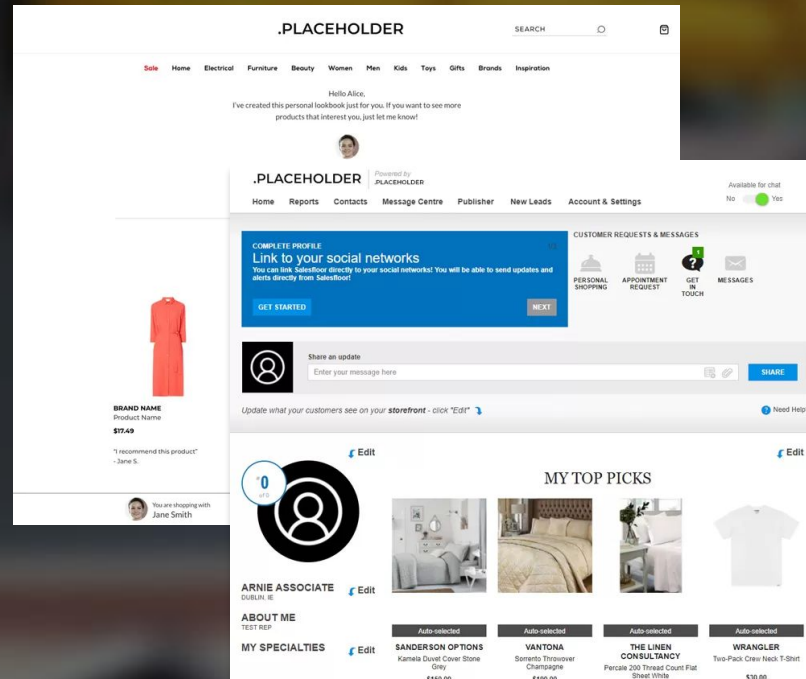
- Gestaltung von Mitarbeiterprofilen auf der Grundlage von Mockups und Style Guides des Kunden
- Standortbezogene Profile
- Chat- und Videoanruf-Funktion
- Funktion zur Profilverwaltung
- CRM-Tools (Kontaktlisten, Interaktionen und Analysen)

Technologien

- PHP
- PYTHON
- MYSQL
- HTML
- JAVA SCRIPT
- ANGULARJS
- DYNAMODB

KUNDE

Ein kanadisches Startup



Online-Auktionsplattform für Gebrauchtwagen

Das Projekt ist eine Auto-Auktionsplattform, auf der B2B-Kunden ihre Fahrzeuge direkt verkaufen oder ihren Fuhrpark durch Fahrzeuge aus Auktionen erweitern können. Das Elinext-Team erhielt den Auftrag, die Leistung der Lösung zu optimieren und ihre Funktionalität auszubauen.

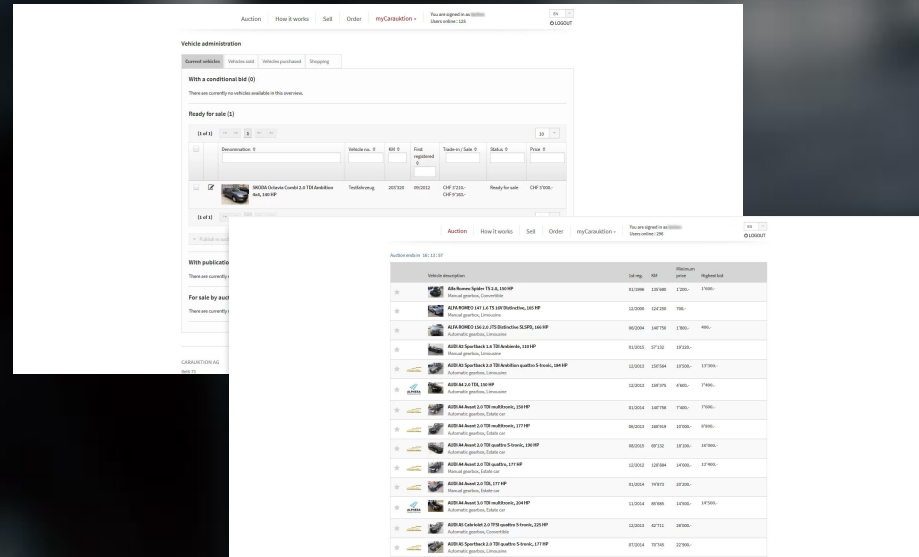
[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Hinzufügen neuer Funktionen und APIs zur Erweiterung der Liste der Dienste
- Stresstests und Optimierung bestehender Services
- Migration großer Datenmengen
- Umfassende Wartung und technische Unterstützung

Technologien

- JAVA
- JSF
- GLASSFISH
- MYSQL
- COUCHDB



Kundenauftrag und Angebotssystem

Elinext beauftragte zwei engagierte Teams mit der Entwicklung eines modernen Auftrags- und Angebotssystems für einen Schweizer Hersteller. Dabei wurde eine ineffiziente, auf Excel und Visual Basic basierende Lösung durch eine schlanke, Microservices-gesteuerte Anwendung ersetzt.

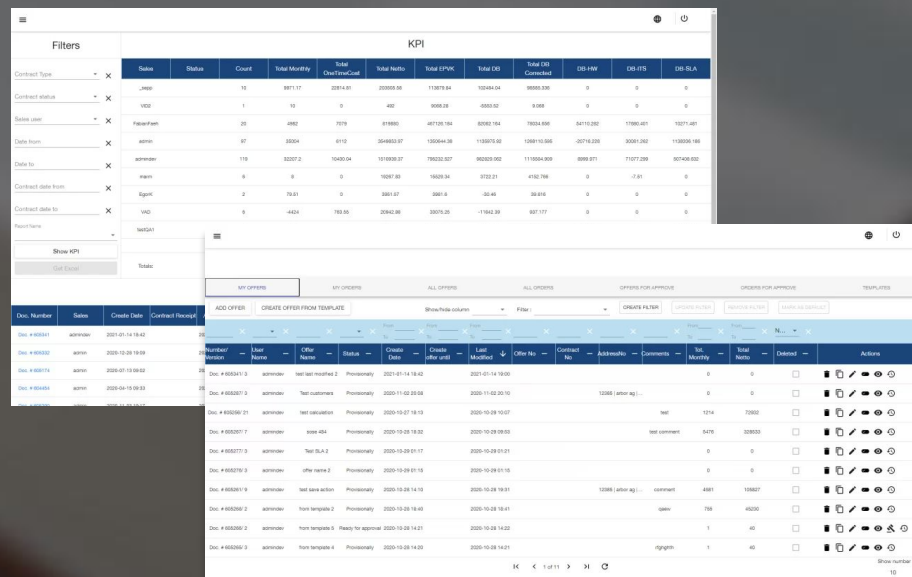
[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Umfassende Verwaltung von Angeboten und Bestellungen
- Bestell- und Angebotsvorlagen in Deutsch und Französisch verfügbar
- Rollenbasierter Zugang
- Gewinn und KPI-Verfolgung
- Berechnungen der Kosten pro Seite
- Microservice zur Fehlerbehebung, der unkritische Fehler im System behebt

Technologien

- JAVA
- REACT
- JENKINS
- JAVASCRIPT
- DEVOPS



Lösung zur Zahlungsabwicklung für Restaurants

Elinext entwickelte ein Tablet-basiertes Zahlungssystem mit einer App für ein Android-Tablet und einem Web-Admin-Panel. Die Lösung überwindet Hardware-Herausforderungen und ermöglicht es den Besuchern, Essen auf bequeme und sichere Weise zu bestellen.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

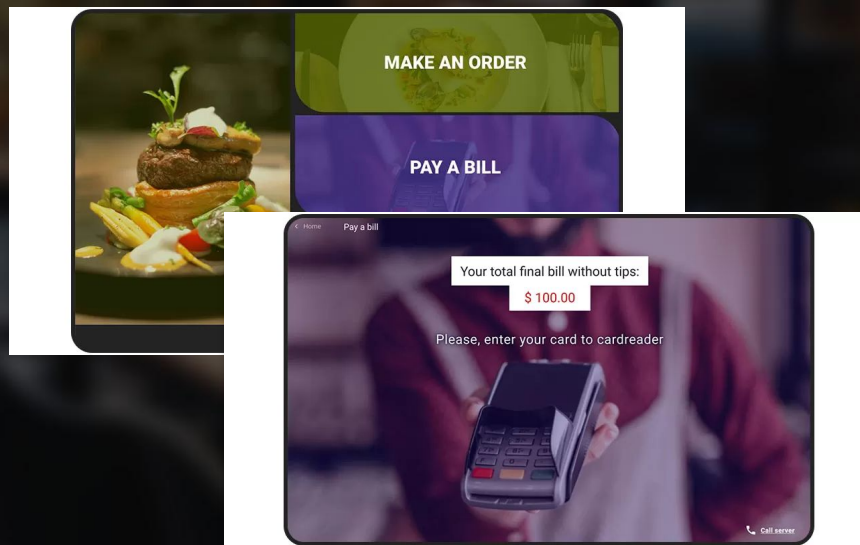
- Android-Tablet-App: Menüverwaltung, Lebensmittelkatalog, Warenkorb, geteilte Rechnungsstellung, Kreditkartenzahlungen, Feedback-Optionen
- Web-Admin-Panel: Verwaltung des Café-Netzwerks, Menü- und Preismanagement, Mehrsprachigkeit und Statistiken

Technologien

- JAVA
- .NET
- PAYMENT SDK
- HTML
- CSS
- ANDROID SDK
- JQUERY
- MATERIALIZE CSS
- WEB SOCKETS

KUNDE

Ein europäisches Startup



Entwicklung von Webanwendungen

Innerhalb von 8 Monaten hat Elinext eine einzigartige Softwarelösung entwickelt, die den Verkauf von Produkten aus dem Onlineshop unserer Kunden ermöglicht und gleichzeitig deren Dienstleistungen im Bereich Innenarchitektur fördert.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

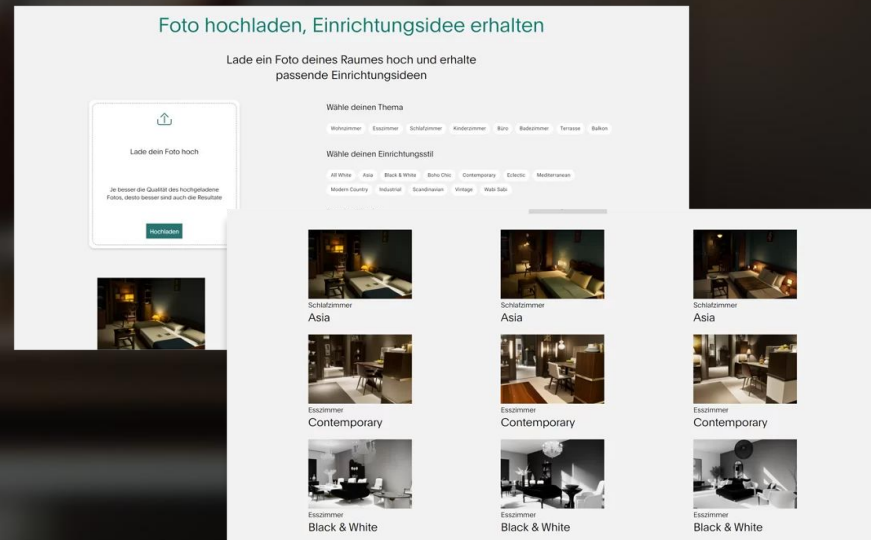
- Projekte erstellen
- Automatische Positionierung von Möbeln aus dem Katalog in die hochgeladenen Raumbilder
- Rendering und Erstellung des endgültigen Entwurfs
- Erkennung und Löschung von Objekten
- Abonnements

Technologien

- SQL DB
- THREE.JS
- RXJS
- JAVA 17
- ANGULAR 15
- SPRING FRAMEWORK 3+
- NGRX

KUNDE

Ein Schweizer Studio für Innenarchitektur



E-Commerce Website für Unterhaltungselektronik

Elinext optimierte die E-Commerce Website eines führenden deutschen Elektronikhändlers für Desktop und Mobilgeräte. Das Projekt wurde termingerecht und im Budget abgeschlossen, mit verbesserten Funktionen und Entlastung der IT-Abteilung.

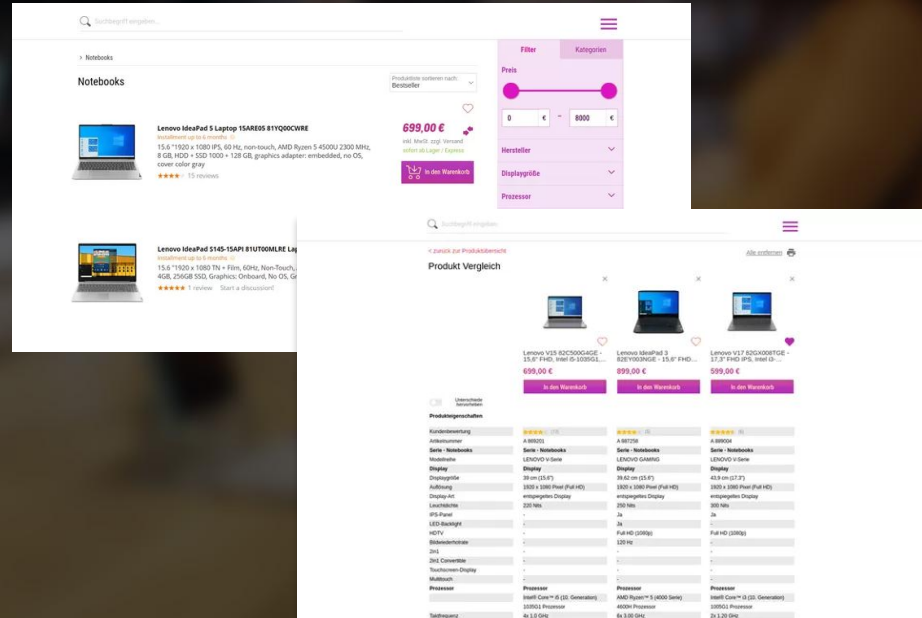
[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Produktbündel für die Erstellung und Verwaltung von Sonderangeboten
- Bilder maskieren, um kompatible rabattierte Produkte anzuzeigen
- Prozessor-Logos zum automatischen Hinzufügen von Hersteller-Logos
- Marke Seiten
- Vergleich der Artikel
- Filter prüfen

Technologien

- PHP
- JAVASCRIPT
- TYPESCRIPT



Benutzerdefiniertes Web CRM

Elinext entwickelte ein maßgeschneidertes CRM-System, das den Vertrieb und die Kundenbeziehungen in drei Geschäftsbereichen unterstützt. Das Microservices-basierte CRM umfasst eine Web-App und eine mobile Version für interne und SaaS-Anforderungen.

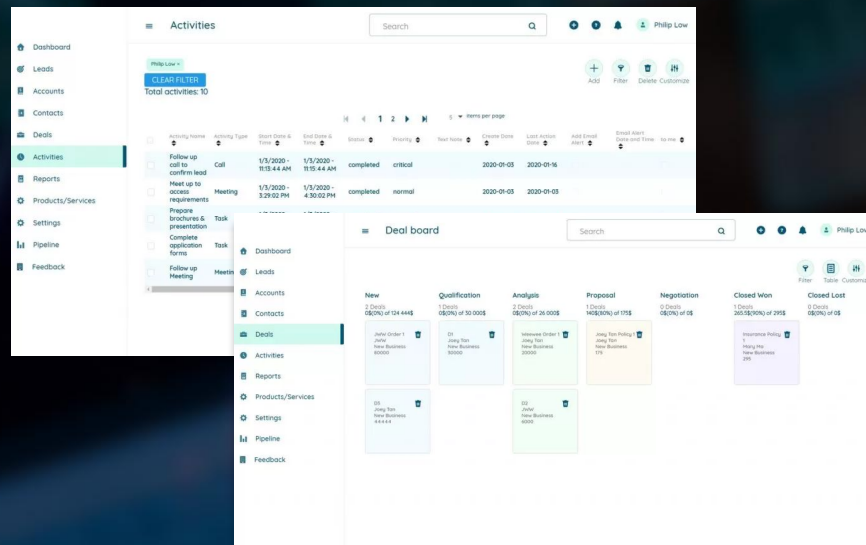
[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Anpassbare Benutzeroberfläche mit Dashboards und rollenbasierten Workflows
- Verwaltung von Leads und Kontakten
- Dokumenten-Upload mit Drag-and-Drop-Funktionalität
- Kampagnen-Modul zur Verfolgung und Verwaltung von Verkaufsaktivitäten
- Analyse-Dashboard

Technologien

- .NET
- ANGULAR
- AWS
- DEVOPS



Poshberry Flugticket Buchung

Elinext arbeitete mit Poshberry zusammen, um die Sicherheit, Benutzerfreundlichkeit, Zahlungsmöglichkeiten und SEO der Website zu verbessern. Ziel war es, Kundenprozesse wie Angebotsanforderungen, Kreditkartenzahlungen und Buchhaltungsintegration zu automatisieren und die Benutzererfahrung zu optimieren.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

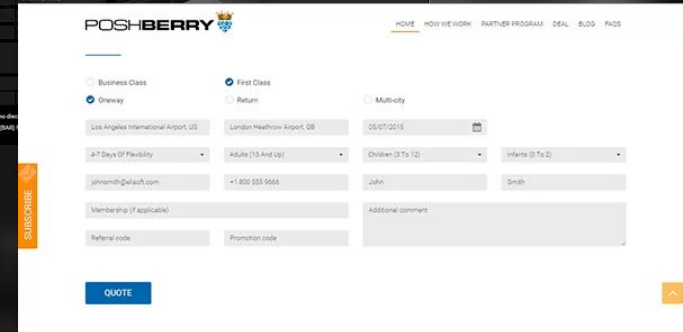
- Verbesserte Verwaltungsoberfläche mit neuen Funktionen und Integration von Buchhaltungssystemen anderer Anbieter
- Wirecard Zahlungsgateway
- Integration mit SSL-Zertifikat
- Optimierung der Website-Performance mit einer Geschwindigkeitssteigerung von 25 %

Technologien

- PHP
- CSS3
- JQUERY

KUNDE

Ein Luxus-Reiseveranstalter



Blockchain-Lösung für ein Metallhandelsunternehmen

Elinext entwickelte eine einfache und sichere Lösung zur Verwaltung privater Handelsvereinbarungen. Die Lösung reduziert betriebliche Fehler und Redundanzen und nutzt ein Blockchain System, um Datenschutz und Transparenz zu gewährleisten.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

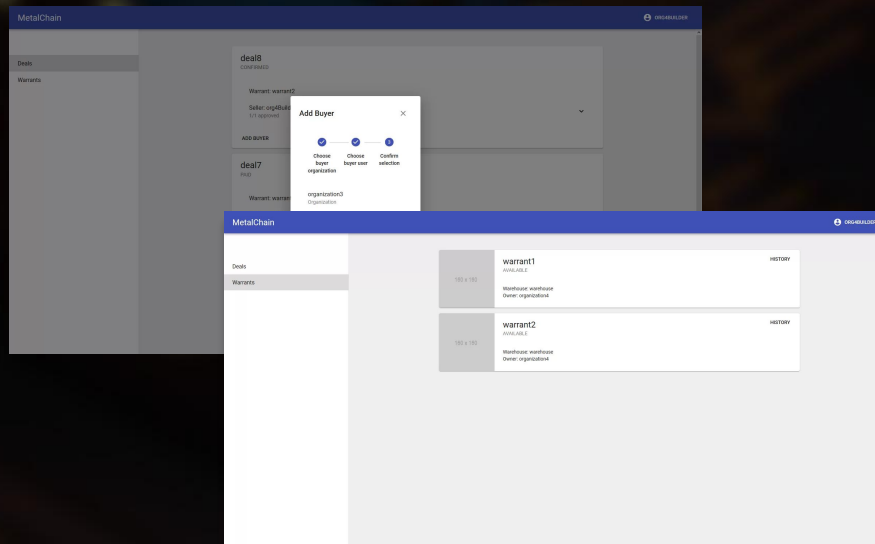
- Benutzerpanel für die Organisation Builder zur Untersuchung von Haftbefehlsbesitz, Verwaltung von Handelsvereinbarungen und Zuweisung von Genehmigern.
- Benutzerpanel für Organisation-Approver zur Genehmigung zugewiesener Deals und Einsicht in die Eigentumshistorie von Warrants.
- Warehouse User Panel zur Verwaltung von Lagerinhalten

Technologien

- REACT
- NODE.JS
- EXPRESS.JS
- REDUX
- HYPERLEDGER COMPOSER
- HYPERLEDGER FABRIC

KUNDE

Ein europäisches Unternehmen



Marketing-App für Bars und Restaurants

Elinext lieferte eine Promotion-Lösung für Bars, bestehend aus einer Website sowie Android- und iOS-Apps. Die Lösung ermöglicht es Nutzern, Bars und Restaurants zu entdecken, indem sie über ein Abonnementmodell täglich ein kostenloses Getränk anbieten. [Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

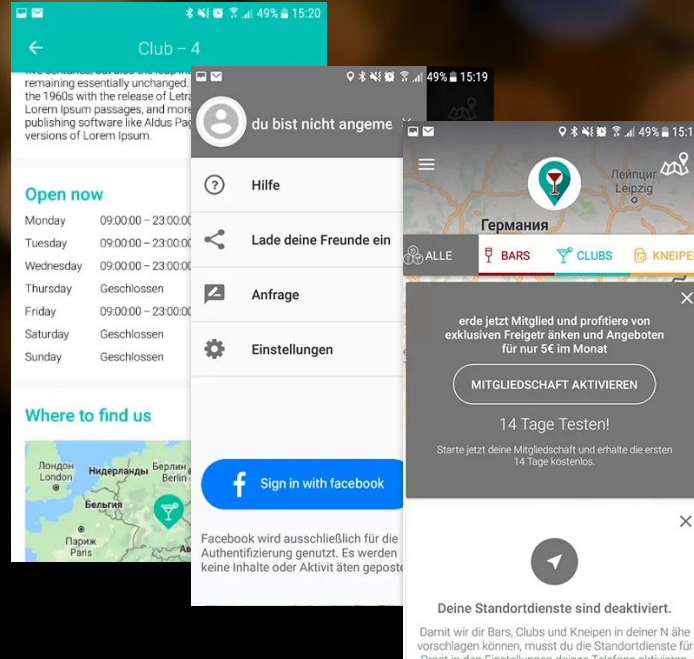
- Admin-Panel für Barbesitzer zur Verwaltung von Profilen, Angeboten und Veranstaltungsfotos
- Mobile Apps zum Suchen von Bars in der Nähe, Anzeigen von Details und Navigation via Standorterkennung
- Zahlungsintegration für Kreditkarten und PayPal
- Facebook-Integration

Technologien

- PHP
- ANDROID SDK
- LARAVEL

KUNDE

Ein deutsches Startup



E-Commerce-Plattform für kleine Unternehmen

Elinext entwickelte eine robuste native mobile App für die Nearshop-Plattform, die es lokalen E-Händlern ermöglicht, ihre Geschäfte auf Smartphones und Tablets zu verwalten.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

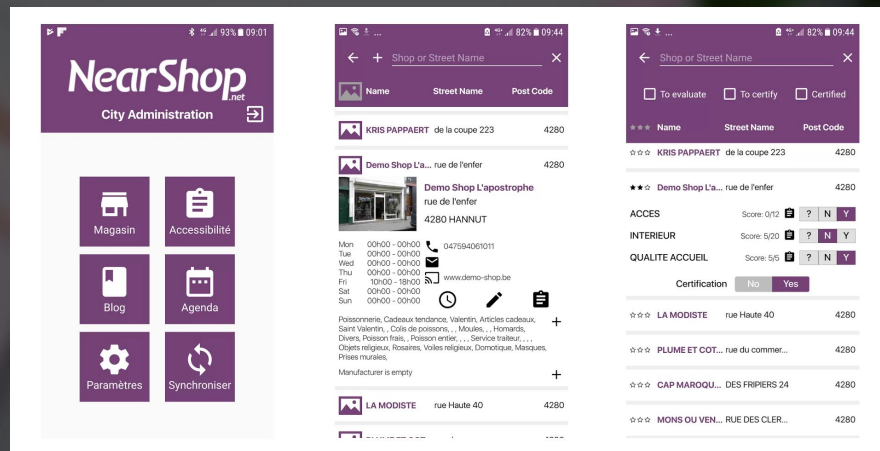
- Bestandsverwaltung zum Hinzufügen und Bearbeiten von Waren
- Bestimmung des Grades der Zugänglichkeit für Menschen mit eingeschränkter Mobilität
- Planung von Aktivitäten und Programmverwaltung
- Blog-Verwaltung
- Mobile Synchronisierung
- Mehrsprachige Unterstützung

Technologien

- JAVA
- JSON
- ANDROID SDK
- SQLITE
- REST WEB SERVICES

KUNDE

Ein belgisches Startup



Hassrede-Detektor und FAQ-Chatbot

Ein Online-Shop, der Schwierigkeiten hatte, Kundenanfragen und Bewertungen zu moderieren, bat uns um eine Lösung. Wir entwickelten 2 Anwendungen: ein KI-Tool zur Erkennung von hasserefüllten Nachrichten mit 68 % Genauigkeit und einen FAQ-Bot, der schnell auf Anfragen reagiert.

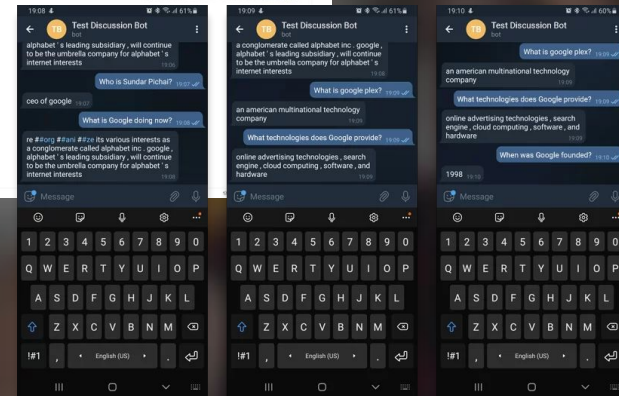
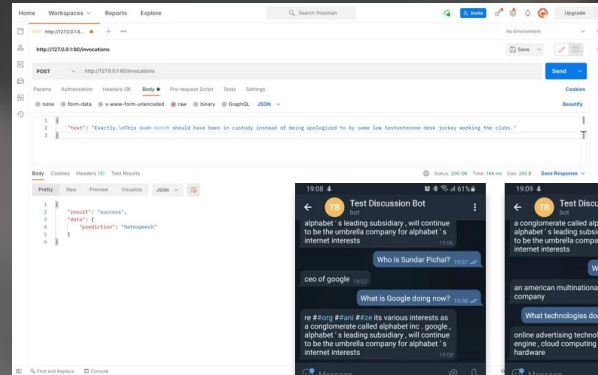
[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- ML-Modelltraining mit Open-Source-KI
- Automatisierte Docker-Bereitstellung
- Training des Bots auf einer Wissensbasis
- Die Möglichkeit für Administratoren, den Kontext zu ändern, zu erweitern und zu ersetzen

Technologien

- HATEXPAIN
- AMAZON EC2
- DATASET
- BERT MODEL
- GPT-2
- HTTP API
- GITHUB
- TELEGRAM API



Interaktives Promo-Spiel für Pantene Pro-V

Der Kunde, ein globaler Einzelhändler, wollte den Gamification-Trend nutzen, um das Produkt zu bewerben und Impulskäufe anzuregen. Elinext entwickelte ein interaktives AR-Spiel, das die Marke Pantene Pro-V zum Leben erweckt. Diese Anwendung ist auf iPad2 und iPad3 verfügbar.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

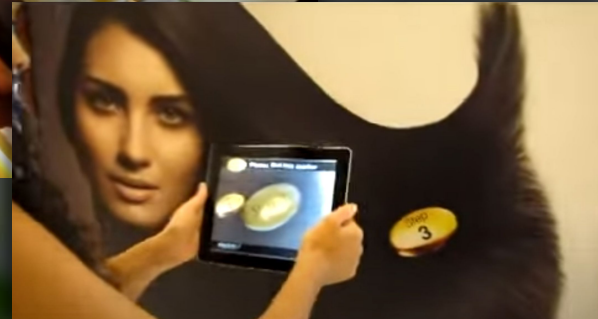
- AR-Marker-Erkennung für interaktive Spielen
- Mehrere Spielstufen mit fesselnden Videos
- 3D-Modelle für immersive Interaktionen

Technologien

- UNITY 3D
- 3DS MAX

KUNDE

Ein globales Unternehmen



Interaktives Promo-Spiel für Ariel „Deep Down Cleaning

Ein globaler Einzelhändler wollte Ariel mit Micro Boosters auf innovative Weise bewerben, um die Kundenbindung zu fördern und die Reichweite zu erhöhen. Elinext entwickelte ein AR-Spiel, das ein markerloses System für T-Shirts und 3D-Animationen für ein immersives Erlebnis nutzt.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Unity3D mit Vuforia-Integration für AR-Funktionalität
- 3D-Modelle und Animationen zur Verbesserung der Interaktivität
- Gameplay mit Fleckenvermeidung und Booster-Sammlung
- Automatische Schnappschuss-Funktion zum Teilen von Benutzerfotos auf der Facebook-Seite von Ariel

Technologien

- UNITY 3D
 - C++
 - C/C++



QPR: Lager und Inventar App

Bei dem Projekt handelt es sich um eine plattformübergreifende Anwendung für Android, BlackBerry und iOS, die Ladeninformationen bereitstellt und es den Benutzern ermöglicht, Berichte auf der Grundlage verfügbarer Vorlagen zu erstellen und zu übermitteln.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Such- und Speicherlistenfunktionen
- Erstellung und Übermittlung von Berichten mit Vorlagenauswahl und gespeicherten Berichten
- Fotoanhänge für Berichte, mit Anzeigeoptionen für eingereichte Berichte

Technologien

- JAVA
- OBJECTIVE-C
- ANDROID SDK
- BLACKBERRY JRE
- MVC-PATTERN
- SQL



App zur Verfolgung von Aufträgen, Rechnungen und Trainingsstatus

Elinext entwickelte eine benutzerfreundliche mobile App für das iPad, die den Nutzern aktuelle Informationen über Waren liefert, die Anmeldung zu Schulungen erleichtert und digitale Signaturen für Rechnungen ermöglicht.

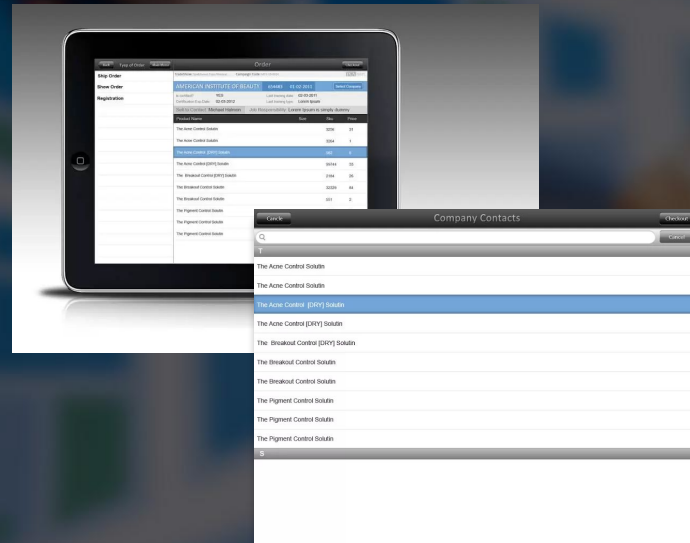
[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Differenzierung der Rollen
- Anmeldung zur Schulung
- Versand/Prüfung von Kundenaufträgen
- Verwaltung von Unternehmen/Kunden/Kontakten/Aufträgen und aller ihrer Attribute
- Digitale Unterschrift
- Statistik der Aufträge

Technologien

- OBJECTIVE-C
- IPHONE SDK



Ethereum App für E-Commerce

Elinext entwickelte eine dezentralisierte E-Commerce-Plattform, die mit Hilfe von Ethereum-Smart Contracts den Zahlungsverkehr rationalisiert. Die Lösung umfasst ein Web-Admin-Panel und eine Android-App, die sichere und schnelle Käufe mit Ether (ETH) ermöglichen.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

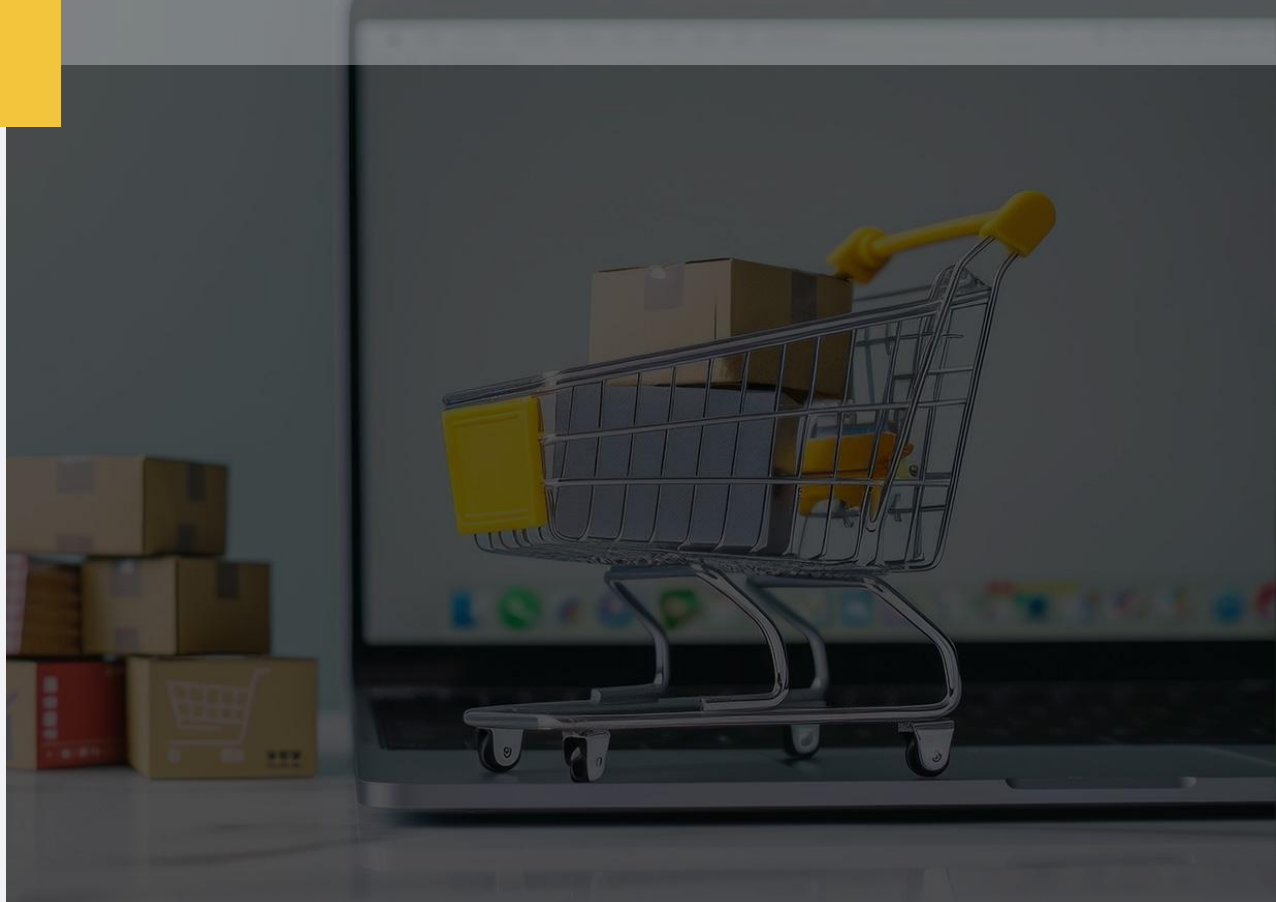
- Ethereum Smart Contract für die Verwaltung von Produktlisten, Preisen und Transaktionen
- Web-Admin-Panel zum Hinzufügen, Entfernen und Bearbeiten von Produkten und zur Verwaltung von Konten
- Android-App, mit der man Produkte mit ETH kaufen kann
- Sichere Zahlungsabwicklung über Ethereum-Blockchain

Technologien

- HTML
- TRUFFLE
- WEB3J
- SOLIDITY
- ZEPPELIN
- SOLIDITY

KUNDE

Ein globales E-Commerce Unternehmen



Prädiktive Analytik für die Nachfrageprognose

Die ML-Ingenieure von Elinext entwickelten einen robusten Algorithmus zur Vorhersage der Einzelhandelsnachfrage. Mit einer hohen Genauigkeit erreichte Elinext Platz 10 von 5.500 Teilnehmern im M5 Forecasting Accuracy Wettbewerb.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Beschaffung von Einzelhandelsdaten und Vorbereitung des Trainingsdatensatzes
- Analyse der Ansätze und Auswahl des besten Rahmens
- Erstellung eines ML-Modells mit fast 30 Merkmalsgruppen (verzögerte Verkaufswerte, saisonale Effekte, Preise und mehr)

Technologien

- LIGHTGBM
- PYTHON
- ARIMA

KUNDE

Ein internes Projekt



Integration Server App Entwicklung

Elinext hat das Projekt zur Integration von Middleware zwischen zwei Systemen erfolgreich abgeschlossen: automatischer Versand und Umwandlung von Dateien in relevante und leicht lesbare Formate.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Ausgehende Dateiübertragung (Sammeln der Kundenaufträge, Umwandlung und Zuordnung von Daten, Senden von Dateien an Partner)
- Übertragung eingehender Dateien (Abholung der Dateien des Partners, Umwandlung der Daten und Übermittlung des Ergebnisses an einen Kunden)
- Protokollierung aller Anwendungsereignisse in lesbaren Excel-Dateien

Technologien

- JAVA
- SPRING
- NSSM
- APACHE
- TOMCAT

KUNDE

Ein deutscher Hersteller und Lieferant von medizinischen Produkten

Entdeckungsphase für die Entwicklung der Plattform für Kleinanleger

Elinext wurde mit der Durchführung einer Erkundungsphase für eine Anlageplattform beauftragt, die umfassende Finanz- und Alternativdaten für neue und erfahrene Anleger bereitstellen soll.

[Mehr erfahren ->](#)

Funktionen

- Allgemeine Funktionen: Homepage, Über uns, Kontakte und Abonnement
- Authentifizierung der Benutzer
- Verwaltung von Abonnements
- Rechtliche Informationen
- Hilfe-Bereich
- Blog
- Abschnitt Abonnement
- Integration von Zahlungen
- Verwaltungsbereich

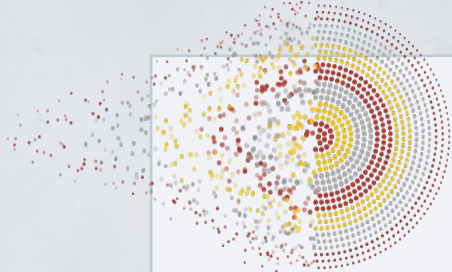
Technologien

- PHP 8X
- LARAVEL 10X
- NEXT.JS
- AWS
- REACT.JS
- BOOTSTRAP
- MYSQL
- TYPESCRIPT

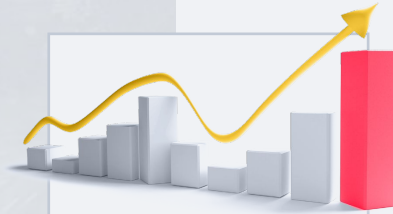
KUNDE

Ein französisch/kanadisches Startup

Lösungen, die Wir Liefern

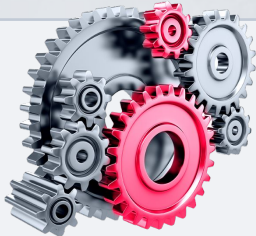


Datenmanagement
& Big Data



Business Intelligence
/ Analytik

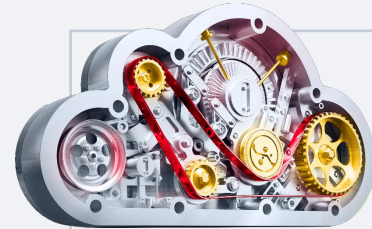
Künstliche
Intelligenz,
Maschinelles
Lernen, Robotic
Process
Automation



Qualitätssicherung



Internet der Dinge



Cloud-Lösungen

Modelle der Zusammenarbeit

Fixkosten

- Um die Projektkosten einzufrieren, indem ein sehr detaillierter Arbeitsumfang und Zeitplan festgelegt wird
- Um nicht zu viel Zeit in die Budgetkontrolle und Projektverfolgung zu investieren
- Um ein MVP oder ein kleines Produkt unter 50.000\$ zu entwickeln
- Um ein hohes Maß an Vorhersehbarkeit zu erreichen

Zeit und Materialien

- Um agil zu sein und das Produkt schnell an die Marktnachfrage und interne Bedürfnisse anzupassen
- Um die Projektkosten und den Fortschritt zu kontrollieren, auch wenn es schwierig ist, den Umfang und Zeitplan im Voraus festzulegen
- Um die Kosten zu senken, indem man die vom IT-Dienstleister für mögliche Projektrisiken berechneten Beträge einspart

Engagiertes Team

- Um die Kapazität Ihres Teams zu erweitern
- Um spezifisches Wissen oder Fähigkeiten in Ihr Team einzubringen
- Um den Entwicklungsprozess schnell zu beschleunigen
- Um sich auf das Entwicklerteam des Anbieters zu verlassen, als säße es in Ihrem Büro



Vom Team gelieferte Qualität (Agiles Modell)

Phase der Entdeckung und Gestaltung

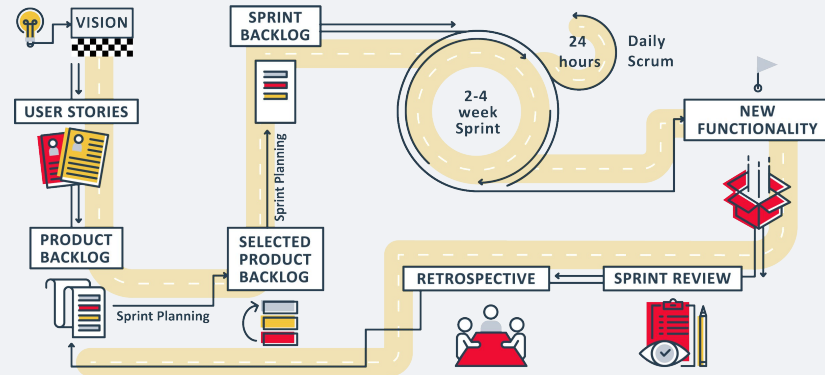
- Teamaufbau
 - Planung und Vorbereitung
 - Verfeinerung der Anforderungen (funktional und nicht-funktional)
- Design
 - Architektur
 - Infrastruktur
 - Product Backlog

Erste Analyse der Anforderungen, Planung, UI/UX Design (1-4 Sprints):

- Nachweism Merkmale und ihre Priorität nach Wert und Komplexität
- Entwerfen Sie eine wirklich flexible und zukunftssichere Lösung
- Planen Sie ein effektives Kommunikationsmodell
- Gewährleistung einer weiteren Möglichkeit, mehrere Dienste/Funktionen parallel zu entwickeln

Entwicklung - 1 Sprint (1-2 Wochen) – **wiederkehrend** bis zur endgültigen Lieferung

- Sprint Backlog und Planung
 - Funktion(en)
 - "Bereit zur Freigabe"
- Sprint Backlog und Planung
 - Funktion(en)
 - "Bereit zur Freigabe"



Lassen Sie uns effektiv kooperieren!



elinext.de



info@elinext.com



elinext.group

Unsere Büros



USA

Zentren für Softwareentwicklung

Polen

58 Sabaly St. / lokal
Al-B1, Warschau, 02-174

Vietnam

37A Phan Xich Long, Bezirk 3, Phu
Nhuan, Ho-Chi-Minh-Stadt

Ukraine

Dniprovska naberezhna
26Zh, office 25, Kyiv
+380 94 711 2247



Singapur

Belarus

155B Bogdanovich Straße.,
Minsk, 220040
+375 17 237 5365

Georgien

8 Vakhtang Gorgasali
St., Tbilisi, 0105
+995 706 001 005

Kasachstan

12 Dinmukhamed
Qonayev St., Büro C-12,
Astana, 020000

Usbekistan

2 Amir Temur St., Büro 8,
Taschkent, 100105

Internationale Büros

USA

6800 Jericho Turnpike, Suite
120W, Syosset, New York, 11791
+1 516 447 0268

Deutschland

Europaplatz 2, 10557,
Berlin
+49 800 0010461

Irland

Marina House, Adelphi Quay St.,
Waterford
+353 51 347 055

Frankreich

Republique Business Center,
3/3 bis rue Taylor, 75010 Paris
+33 1 85 64 10 29

Hong Kong

Büro 302, Dominion
Centre, 43-59 Queen's
Road East, Wanchai

Singapur

100 Tras St., #16-01, 100
AM, Singapur, 079027

