



Erfolgreich Neukunden für Strom und Gas gewinnen

Dynamische Tarife und moderne Tarifrechner



Prozess Anmeldung PV-Anlage

- ✓ Netzverträglichkeitsprüfung
- ✓ Angebot Anschlussverstärkung
- ... Übergabe an Partner

Partner zuweisen

AI E-Mail Zusammenfassung

und Teammitglied bzgl. zusätzlicher Angebotsbestandteile.

Empfehlung
Das Teammitglied sollte der Kundin den geänderten Preis für 20m Leitungen vom Keller bis zum Dach anstatt 8m nennen.

Email beantworten

Journey konfigurieren

Stromtarif wählen

- Stromtarif wählen
- Kontaktdaten
- Termin auswählen
- Step hinzufügen

Theme

Neue Kunden

- Sarah Müller (Privat, A Kunde)
- Lukas Sylla (Gewerbe)
- Jason Becker (Energiewende-Starter)
- Lana Mohr (Privat)
- Philipp Bach (Energiewende-Profi)
- Chris Schröder (Gewerbe, B Kunde)

Heute für Euch da

Philip Weiss
Head of Projects



Agenda

1

Einleitung

2

Die Customer Journey

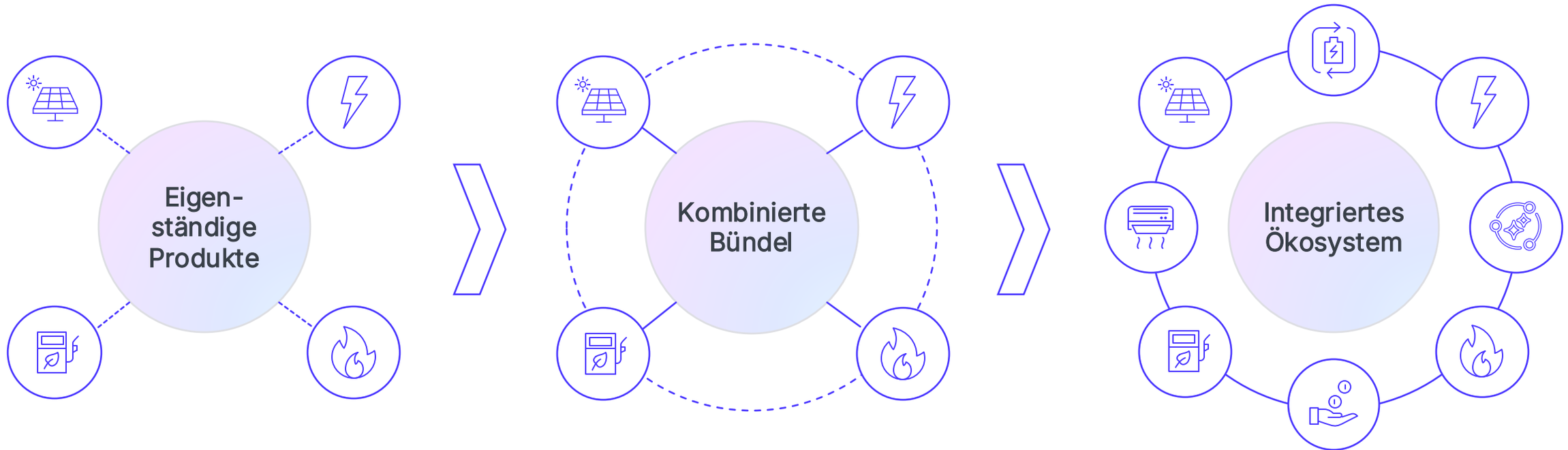
3

Commodity Features

4

Blick ins System

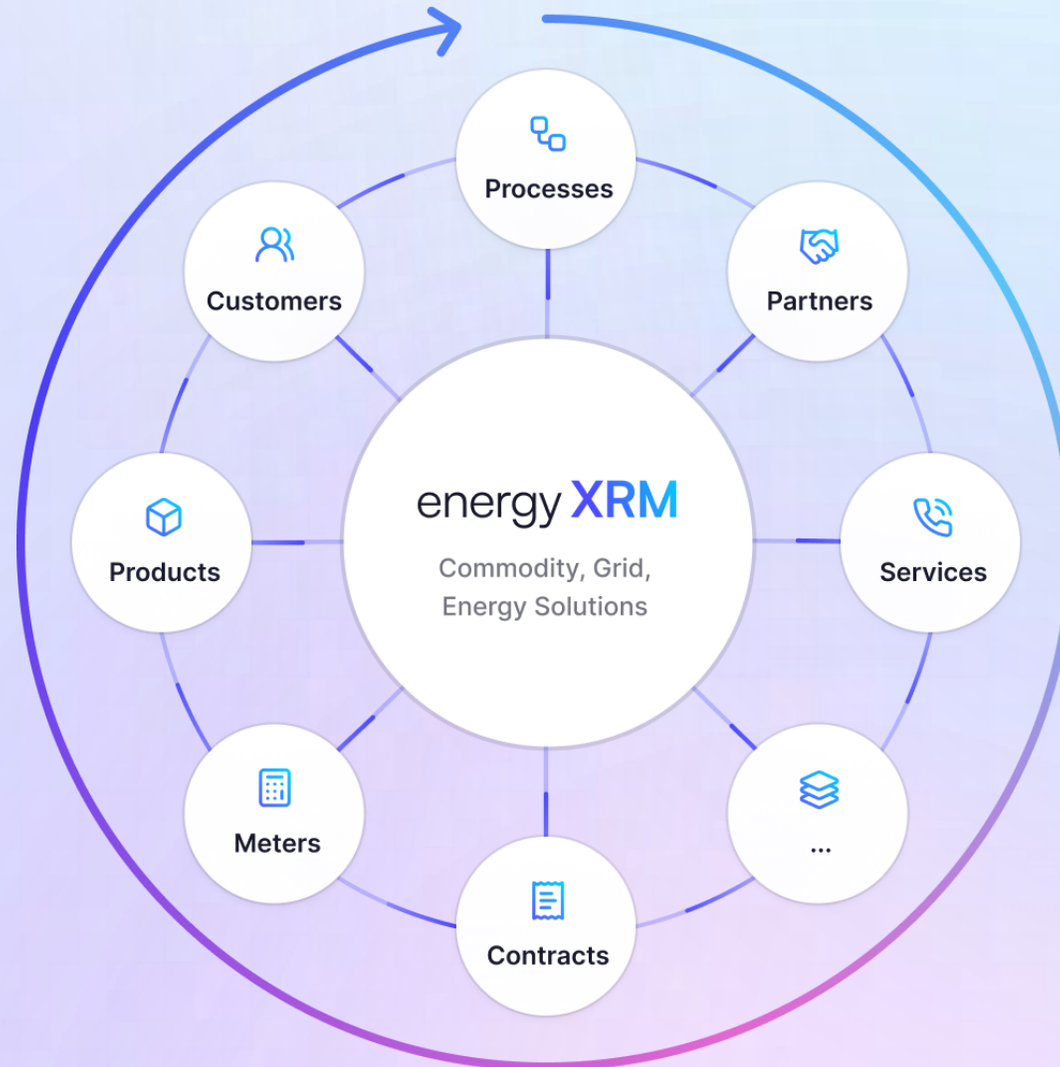
Auswirkungen auf das Geschäftsmodell von EVUs: Vorreiter der neuen Energiewelt arbeiten an kundenzentrierten Ökosystemen - digitale Plattform als zentraler Erfolgsfaktor



Unternehmenssicht

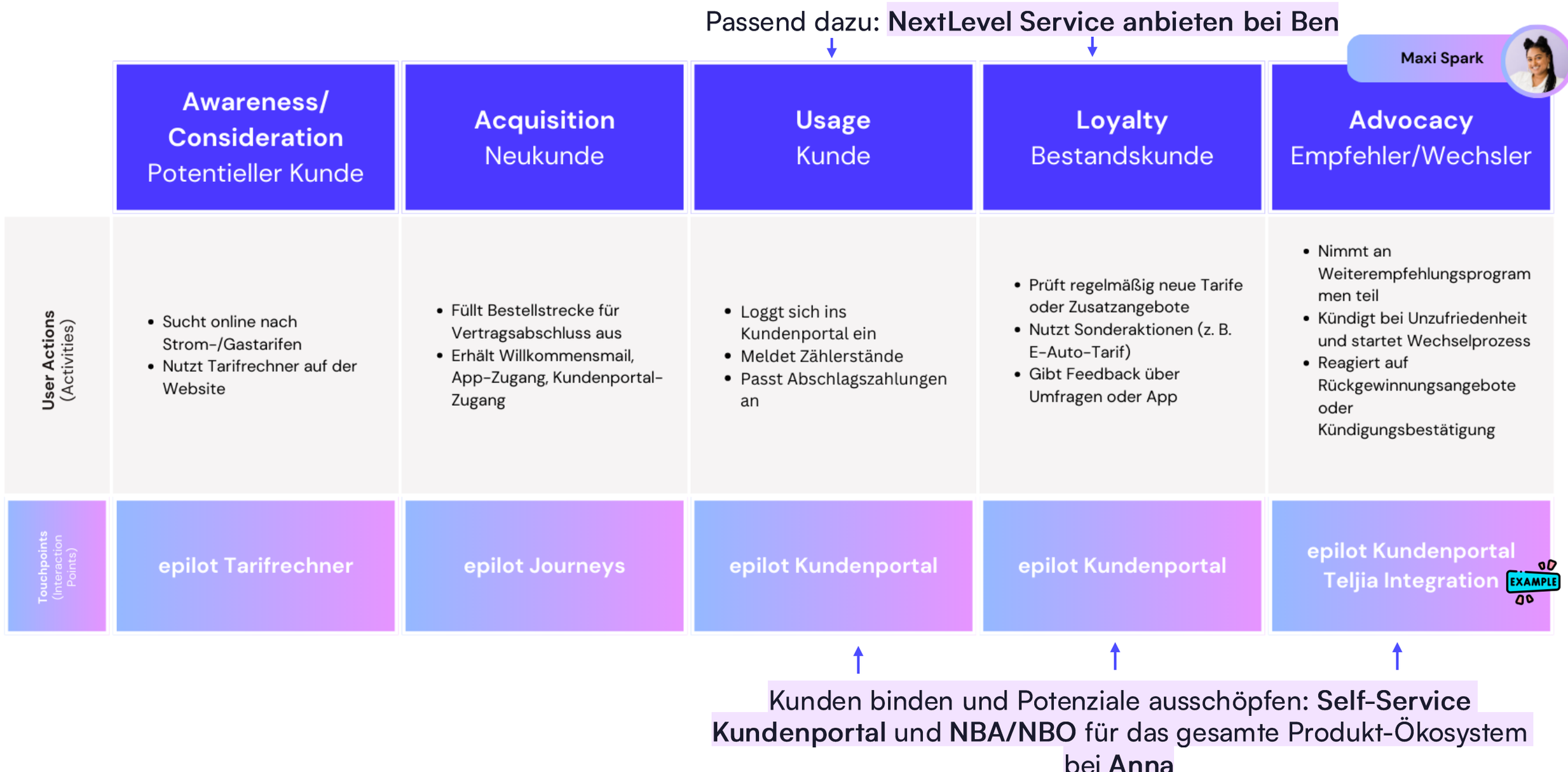
Kundensicht

energy XRM: Any-Relationship-Management über CRM hinaus



Die **Customer Journey** eines Energieversorgers beschreibt alle **Kontaktpunkte** vom ersten Interesse bis hin zur langfristigen Bindung — dabei spielen **intuitive Klickstrecken** eine **zentrale Rolle**, um den Kunden in der Awarenessphase abzuholen und in der Acquisition Phase einfach und transparent attraktive Tarife anzubieten und den Abschluss zu machen.

Customer Journey eines B2C Vertriebskunden



Unser Fokus in dem heutigen Slot

Maxi Spark



	Awareness/ Consideration Potentieller Kunde	Acquisition Neukunde	Usage Kunde	Loyalty Bestandskunde	Advocacy Empfeher/Wechsler
User Actions (Activities)	<ul style="list-style-type: none"> Sucht online nach Strom-/Gastarifen Nutzt Tarifrechner auf der Website 	<ul style="list-style-type: none"> Füllt Bestellstrecke für Vertragsabschluss aus Erhält Willkommensmail, App-Zugang, Kundenportal-Zugang 	<ul style="list-style-type: none"> Loggt sich ins Kundenportal ein Meldet Zählerstände Passt Abschlagszahlungen an 	<ul style="list-style-type: none"> Prüft regelmäßig neue Tarife oder Zusatzangebote Nutzt Sonderaktionen (z. B. E-Auto-Tarif) Gibt Feedback über Umfragen oder App 	<ul style="list-style-type: none"> Nimmt an Weiterempfehlungsprogrammen teil Kündigt bei Unzufriedenheit und startet Wechselprozess Reagiert auf Rückgewinnungsangebote oder Kündigungsbestätigung
Touchpoints (Interaction Points)	epilot Tarifrechner	epilot Journeys	epilot Kundenportal	epilot Kundenportal	epilot Kundenportal Teljia Integration EXAMPLE

Mit unserem Commodity Blueprint direkt loslegen

Blueprints entdecken



Commodity B2C

v2.0.0

Optimiere dein Commodity-Geschäft mit dem Tarifrechner von epilot für Strom-, Gas-, Wärmestrom- und Ladestromtarife.

[Zu den Details](#)

[Jetzt Installieren](#)

- **Schnelle Time-to-Market:** Führe neue Tarife schneller ein und halte sie einfach auf dem neusten Stand.
- **Modernes Design:** Präsentiere deine Produkte so, wie sie es verdienen: in attraktiven Bestellstrecken mit Produktempfehlungen.
- **Klarheit und Transparenz:** Unkomplizierte und übersichtliche Journeys sorgen für messbar hohe Abschlussraten.
- **Unkomplizierte Integration** in das ERP dank unserem neuen ERP-Toolkit

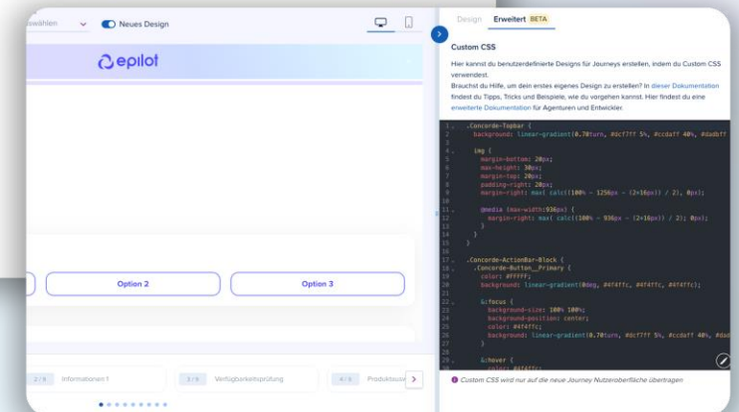
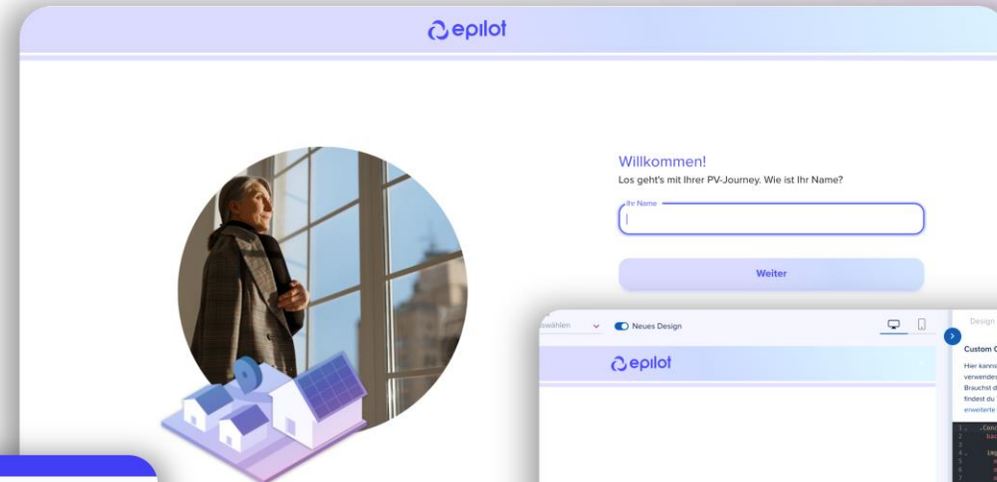
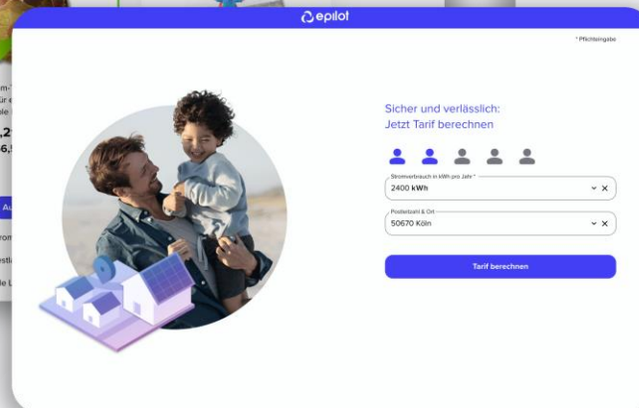
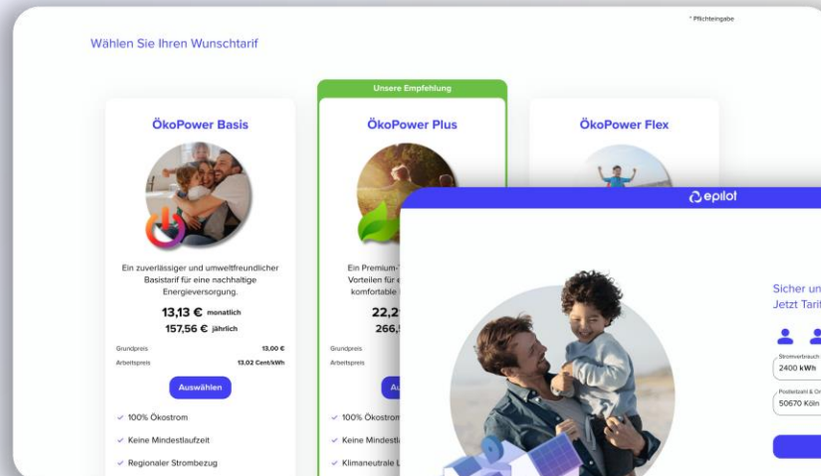
Neues Journey-Design Barrierefrei

Hinweis:

Seit dem **01.06.2025** ist nur noch das neue Design für alle Journeys verfügbar.

Erlebe das neue Journey-Design in epilot — mit moderner Optik, besserer Performance, neuen Animationen und flüssigen Übergängen für eine optimierte User Experience.

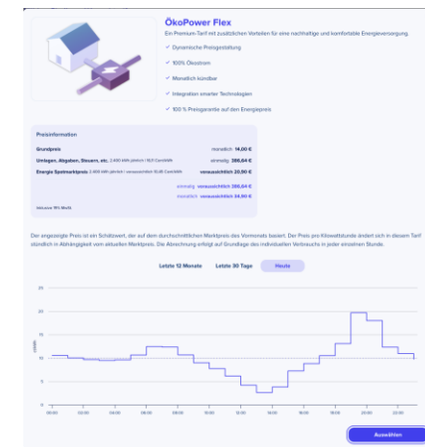
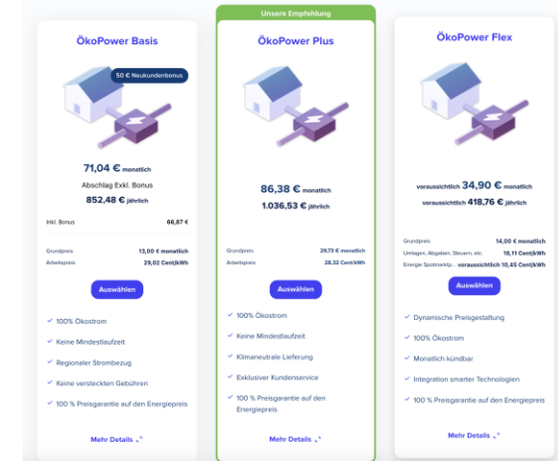
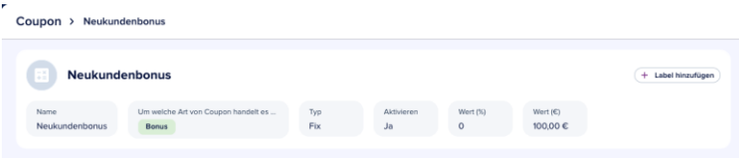
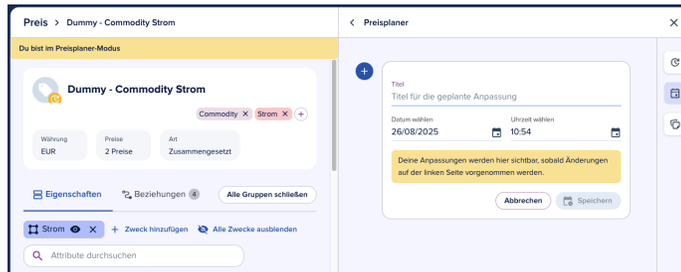
Lernt das neuen Journey-Design kennen!
Wir unterstützen euch gerne.



Custom CSS
ab der epilot Professional Lizenz verfügbar.

Kennt ihr diese neueren Themen schon?

- ✓ Kernfeatures im Bereich Commodity:
- ✓ Journey Starter
- ✓ Verfügbarkeitsprüfung
- ✓ Adressvorschläge
- ✓ Preise & Produktdetails
- ✓ Preisänderung im Voraus planen
- ✓ Boni, Rabatte, Aktionscodes
- ✓ Bundesweite Netzentgelte
- ✓ Dynamische Tarife
- ✓ Cross-Selling
- ✓ PDF-Download aus der Journey
- ✓ Schufa Abfrage
- ✓ Validierungen
 - ✓ IBAN Prüfung
 - ✓ Adressen
 - ✓ Volljährigkeitsvalidierung
 - ✓ Custom, wie Malo ID (coming soon)
- ✓ 24h Lieferantenwechsel -> Fristenservice coming soon)
- ✓ Tarifwechsel — inkl. Vergleich (coming soon)
- ✓ Verbessertes cross-sell (coming soon)





Preisänderung im Voraus planen

Preis > Dummy - Commodity Strom

Du bist im Preisplaner-Modus

Dummy - Commodity Strom

Commodity X Strom X +

Währung: EUR | Preise: 2 Preise | Art: Zusammengesetzt

Eigenschaften | Beziehungen 4 | Alle Gruppen schließen

Strom X + Zweck hinzufügen | Alle Zwecke ausblenden

Attribute durchsuchen

< Preisplaner

+ Titel
Titel für die geplante Anpassung

Datum wählen: 26/08/2025 | Uhrzeit wählen: 10:54

Deine Anpassungen werden hier sichtbar, sobald Änderungen auf der linken Seite vorgenommen werden.

Abbrechen | Speichern

Mit der Preisplaner Funktion könnt ihr sämtliche Attribute eines Preises anpassen, welche dann zum definierten Zeitpunkt wirksam werden.



Coupons für Boni, Rabatte und Aktionscodes

Coupon > Neukundenbonus

Neukundenbonus + Label hinzufügen

Name: Neukundenbonus | Um welche Art von Coupon handelt es sich: Bonus | Typ: Fix | Aktivieren: Ja | Wert (K): 0 | Wert (€): 100,00 €

Eigenschaften | Beziehungen | Metadaten Alle Gruppen schließen

+ Zweck hinzufügen

Attribute durchsuchen

Coupon Details

Name: Neukundenbonus | Beschreibung:

Typ: Fix | Wert (€): € 100

Wann sollte der Coupon angewendet werden?
 Sofort Nach dem 1. Jahr

Aktivieren

Promo codes
 Nur einlösbar mit einem Aktionscode

Neben Rabatten können nun auch Cashbacks über die Coupon-Funktionalität konfiguriert werden. Dazu öffne einfach die "Coupon" Funktion in Produkt-Hub und erstelle einen neuen Coupon. Ob dieser als Rabatt oder Cashback fungiert, wird über die Konfiguration festgelegt.

EcoGreen 360

120€ Neukundenbonus

83€ monatlich
inkl. Bonus im 1. Jahr

Abschlag exkl. Bonus	93 €/Monat
Arbeitspreis	30,15 ct/kWh
Grundpreis	16,62 €/Monat

- ✓ 120€ Bonus nach dem 1. Jahr
- ✓ Mindestvertragslaufzeit 24 Monate
- ✓ 100% Ökostrom

[Tarif auswählen](#)

[Tarifdetails anzeigen](#)

EcoGreen 360

120€ Neukundenbonus

93€ monatlich
exkl. Bonus

Inkl. Bonus im 1. Jahr	83 €/Monat
Arbeitspreis	30,15 ct/kWh
Grundpreis	16,62 €/Monat

- ✓ 120€ Bonus nach dem 1. Jahr
- ✓ Mindestvertragslaufzeit 24 Monate
- ✓ 100% Ökostrom

[Tarif auswählen](#)

[Tarifdetails anzeigen](#)



Coupons für Boni, Rabatte und Aktionscodes

Coupon > Neukundenbonus

Neukundenbonus + Label hinzufügen

Name: Neukundenbonus | Um welche Art von Coupon handelt es sich: Bonus | Typ: Fix | Aktivieren: Ja | Wert (%): 0 | Wert (€): 100,00 €

Eigenschaften | Beziehungen 2 | Metadaten Alle Gruppen schließen

+ Zweck hinzufügen

Attribute durchsuchen

Coupon Details

Name: Neukundenbonus | Beschreibung:

Typ: Fix | Wert (€): € 100

Wann sollte der Coupon angewendet werden?
 Sofort Nach dem 1. Jahr

Aktivieren

Promo codes

Nur einlösbar mit einem Aktionscode

Du kannst Rabatte und Boni mit einem **Aktionscode** verknüpfen! Dieser besteht aus einer Kombination aus **Zahlen und Großbuchstaben** (z. B. **AKTION2025**) und muss vom Endbenutzer im **Warenkorb** **einggegeben** werden, um den Rabatt oder Bonus zu erhalten.

Produkte im Warenkorb

Anlage PV1 - R
Composite AWJ
1.000 € -200 €
800 € ^

Installation SIMPEL | einmalig 800 €
1.000 € -20%

Tarif Dynamic-12 | jährlich 448 €
2.000 kWh | 22,40 Cent/kWh | 560 € -20%

Gesamt | einmalig 800 €
jährlich 448 €

Rabattcode Anwenden

AKTION2025 X

Zusammenfassung 1 Produkte

Einmalig	1.000 € -200 € 800 €
Jährlich	560 € -112 € 448 €

Alle Preise inkl. MwSt. (19%)



Bundesweite Netzentgelte – jetzt mit Preisdetails

Preiskomponenten

Neuer Preis

+ Zweck hinzufügen

Preisdetails

Name* Grundpreis Bundesweit

Beschreibung

Preismodell [?] Bundesweite Netzentgelte

Wahl €

Steuern [?]

Bundesweite Netzentgelte

Typ Grundpreis Kessel Strom

Verbrauchstyp Haushalt Energie Klassische Messeinrichtung

Preisart Standardpreis System € 15

Zahlung

Typ Wiederkehrend

Abrechnungsperiode Monatlich



Ökostrom Grün2024

- ✓ 100 % Strom aus erneuerbaren Energiequellen
- ✓ Klimafreundlich: Reduzierter CO₂-Fußabdruck
- ✓ Zukunftssicher durch nachhaltige Energieversorgung
- ✓ Flexible Vertragslaufzeiten für mehr Unabhängigkeit
- ✓ Transparente Herkunftsnachweise für Ihren Stromverbrauch

Preisinformation

Grundpreis	26,06 €
Arbeitspreis 3.900 kWh jährlich 27,86 Cent/kWh	90,55 €
	monatlich 116,61 €

Preisdetails ausblenden [^]

Vertriebskosten		Einzelpreis	Jährlich
Vertriebsanteil Grundpreis	12,00 € monatlich		144,00 €
Vertriebsanteil Arbeitspreis	15,00 Cent/kWh		585,00 €
Netzbetriebskosten		Einzelpreis	Jährlich
Netzentgelt Grundpreis	13,33 € monatlich		160,00 €
Netzentgelt Arbeitspreis	5,77 Cent/kWh		225,03 €
Zählerkosten		Einzelpreis	Jährlich
Messstellenbetrieb	72,4167 Cent monatlich		8,69 €
Messdienstleistung	-		-
Abgaben, Umlagen & Steuern		Einzelpreis	Jährlich
Konzessionsabgabe	2,39 Cent/kWh		93,21 €
KWKG-Umlage	0,2769 Cent/kWh		10,80 €
§19 StromNEV Umlage	1,5579 Cent/kWh		60,76 €
Offshore-Umlage	0,8159 Cent/kWh		31,82 €
Stromsteuer	2,05 Cent/kWh		79,95 €

Zusatzinformationen

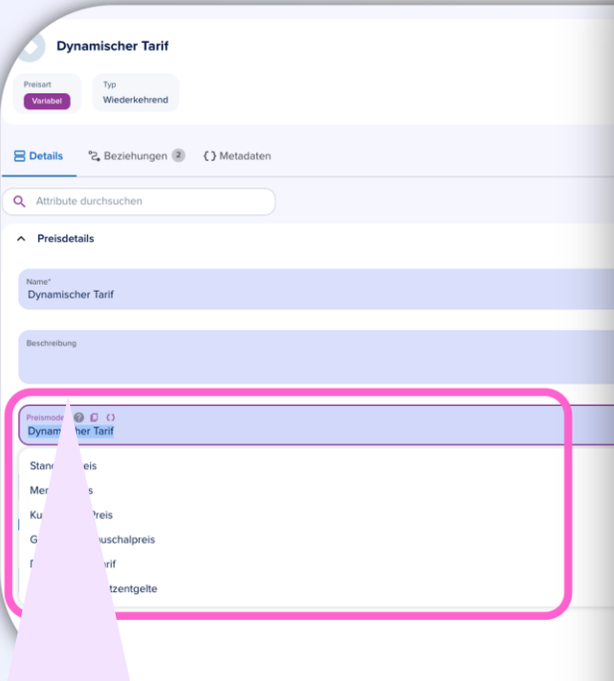
Mindestlaufzeit	12 Monate
Kündigungsfrist	4 Monate
Kündigungzeitpunkt	12 Monate
Verlängerung um weitere	12 Monate

Mit unserem Feature "Bundesweite Bepreisung von Strom- und Gastarifen" gehören umfangreichen und unübersichtlichen Excel-Tabellen der Vergangenheit an. Mit dem Feature ist es möglich, nur noch einen einzigen Tarif mit einem **internen Vertriebsanteil** zu verwenden, anstatt mehrere tausend Preise für einen Tarif zu verwalten. Epilot bezieht die Entgelte und Abgaben live in der Journey, abhängig von der Adresse und dem Verbrauchstyp der Endkunden. Dadurch wird die Bepreisung effizienter und die Pflege von Tarifen wesentlich vereinfacht.

Über die Konfiguration könnt ihr in den Details den Kunden jetzt alle Preisbestandteile transparent darstellen.



Dynamische Tarife so einfach wie noch nie



Mit dem Preismodell 'dynamischer Tarif' könnt ihr euren Kunden einfach dynamische Tarife anbieten.

ÖkoPower Dynamic



Ein Premium-Tarif mit zusätzlichen Vorteilen für eine nachhaltige und komfortable Energieversorgung.

voraussichtlich 25,30 € monatlich
voraussichtlich 303,60 € jährlich

Grundpreis **25,00 €**
Arbeitspreis **voraussichtlich 30,02 Cent/kWh**

Auswählen

- ✓ Dynamische Preisgestaltung
- ✓ 100% Ökostrom
- ✓ Monatlich kündbar
- ✓ Integration smarter Technologien
- ✓ Tagesaktuelle Börsenpreise

[Mehr Details ↴](#)

ÖkoPower Flex

Ein Premium-Tarif mit zusätzlichen Vorteilen für eine nachhaltige und komfortable Energieversorgung.

- ✓ Dynamische Preisgestaltung
- ✓ 100% Ökostrom
- ✓ Monatlich kündbar

Preisinformation

Grundpreis €15.95	monatlich €15.95
Arbeitspreis 3.000 kWh jährlich voraussichtlich 31.40 cents/kWh	monatlich voraussichtlich €78.50
Gesamt	voraussichtlich €94.45 inklusive 19% MwSt.

Zusatzinformationen

Mindestlaufzeit	1 Monat
Kündigungsfrist	1 Monat
Kündigungszeitpunkt	1 Monat
Verlängerung um weitere	1 Monat

Der angezeigte Preis ist ein Schätzwert, der auf dem durchschnittlichen Marktpreis des Vormonats basiert. Der Preis pro Kilowattstunde ändert sich in diesem Tarif stündlich in Abhängigkeit vom aktuellen Marktpreis. Die Abrechnung erfolgt auf Grundlage des individuellen Verbrauchs in jeder einzelnen Stunde.



Letzte 12 Monate | Letzte 30 Tage | **Heute**

Zum Warenkorb



PDF-Download aus der Journey

Block hinzufügen

Einfache Eingaben

Binäre Eingabe Datum Einfachauswahl Mehrfachauswahl

Nummerneingabe Texteingabe

Strukturierte Eingaben

Adresse Digitale Signatur Persönliche Informationen Upload

Verfügbarkeitsprüfung

Produkte

Eingabenrechner Produkte Produktkategorien Warenkorb

Zahlungsmethoden

Struktur und Inhalt

Abschluss Aktions-Buttons Bild Einwilligungen

Hyperlink-Button PDF-Zusammenfassung der Eingaben **Beta** Textblock

Zusammenfassung der Eingaben

Erweitere Blöcke

Attribut-Editor **Beta** Eigener API & SDK Block Entitätssuche **Beta**

PV Dach Navigator Strom: bisheriger Anbieter Zählerstandsablesung

In vielen Fällen ist es sehr hilfreich oder sogar gesetzlich vorgeschrieben, dass Kunden eine Zusammenfassung der Eingaben, der Produktauswahl und zusätzlicher Informationen herunterladen kann.

Dies könnt ihr mit dem neuen Block und den Journey Variablen nun ganz einfach abbilden.

Journeys > Breitband

Inhalt Logik Karte Produktfilter Kontextparameter **Variables**

- > 2/28 PLZ Abfrage
- > 3/28 Produktauswahl
- > 4/28 Stromkundenrabatt
- > 5/28 Produktauswahl Stromkundenrabatt
- > 6/28 Internet Kunde
- > 7/28 Anschluss
- > 8/28 Anbieterwechsel
- > 9/28 Rufnummernübernahme
- > 10/28 zusätzliche Rufnummern
- > 11/28 Zusatzoptionen Anbieterwechsel
- > 12/28 Neuanschluss
- > 13/28 Router

- Ich stimme den [Allgemeinen Geschäftsbedingungen](#) zu. *
- Ich habe die [Datenschutzerklärung](#) zu. *
- Ich bin damit einverstanden, dass die epilot GmbH mich per Telefon und per E-Mail mit Analysefunktion regelmäßig über interessante Produkte (z. B. Strom, Erdgas, Heizung, Photovoltaik, Smart Home, E-Mobilität, Telekommunikation), Aktionen und Veranstaltungen in meiner Umgebung (z. B. Messen, Kulturevents) informiert. Diese Einwilligung können Sie jederzeit, z. B. per E-Mail an XXX@XXX oder Anruf (0800 000000), mit Wirkung für die Zukunft widerrufen.

Hier klicken um eine Zusammenfassung als PDF-Datei herunterzuladen.

Abschicken

← Zurück



Schufa Abfrage für automatisierte Bonitätsprüfungen

The screenshot shows the epilot Marketplace interface. At the top, there are navigation links for 'Marketplace', 'Blueprints', and 'Apps & Integrationen', along with 'Login' and 'Demo vereinbaren' buttons. Below the navigation, there is a link to '← Zurück zu allen Apps'. The main heading is 'Schufa BonitätsCheck', followed by 'powered by schufa'. A description states: 'Automatisierte Bonitätsprüfung mit Schufa direkt in epilot – inklusive Ergebnisspeicherung und Prozessautomatisierung.' Below this, there are two buttons: 'Jetzt einloggen und installieren' and 'Demo vereinbaren'. A small preview of the app's output is shown, displaying creditworthiness data for two different scenarios.

Bonität		Creditworthiness: K 214 16,92%	Energy product 1	Energy product 2
EVU Chancenscore K 214	Ausfallwahrscheinlichkeit 4,92%	Abgefragt 12.08.2025, 15:52	Datenbasis schufa	Report Analysis
EVU Chancenscore A 1000	Ausfallwahrscheinlichkeit 100%	Abgefragt 11.07.2025, 15:52	Datenbasis schufa	

App im Marketplace herunterladen und direkt loslegen!

The screenshot shows the configuration page for the 'Schufa' app in the epilot Marketplace. It includes the app logo, name 'Schufa', and a 'Verifiziert' badge. Below this, there are links for 'Marketplace v0.0.1', 'epilot Marketplace', and 'Dokumentation'. A support email 'schufa@epilot.cloud' is also provided. The page has tabs for 'Beschreibung', 'Komponenten', 'Berechtigungen', and 'Neue Funktionen'. The 'Komponenten' tab is active, showing a 'Schufa Credit Check' component. The description of this component is: 'Fügt deiner Automatisierung einen automatisierten Workflow Task oder eine Automatisierungsaktion hinzu.' Below the description, there is a 'Client Id' field with a red asterisk, indicating it is required. A note states: 'Die Client-ID ist ein Pflichtfeld und wird von der SCHUFA vergeben.' There is also a 'Testmodus' section with a checkbox for 'Aktiviert' and a note: 'Simuliert Anfragen ohne Verbindung zur Live-SCHUFA-API.'

- Automatisierte Bonitätsprüfung über die Schufa
- Ergebnisse (Score, Risiko, Rating "A-K", Text, Zeitstempel) werden im Kontaktprofil gespeichert
- Neue Consent-Abfrage für Schufa-Prüfung integriert
- Testmodus mit Mock-Daten für sichere Funktionsprüfung
- Automatisierungen auf Basis von Score-Ergebnissen möglich (z. B. Annahme/Absage)
- Integration in bestehende Journeys und Prozesse



Umfangreichere Validierungen

The screenshot shows a contact form with the following fields and options:

- Gender: Herr, Frau, Divers
- Profession: Dr., Prof., Prof. Dr.
- Vorname (First Name)
- Nachname (Last Name)
- E-Mail
- Telefon (Phone)
- Geburtsdatum (Birth Date): 12/12/2012

A red border highlights the birth date field with the error message: "Sie müssen mindestens 18 Jahre alt sein. Bitte überprüfen Sie das eingegebene Jahr." Below the form, a calendar widget is visible, showing the date 12/12/2012 selected.

Kontaktinformationen

Geburtsdatum

- Anzeigen
- Erforderlich
- Altersprüfung aktivieren

Email

- Anzeigen
- Erforderlich

Telefonnummer

- Anzeigen
- Erforderlich

Im neuen "Kontakt"-Block eine neue Option zur **Altersprüfung** zur Verfügung. Wird diese aktiviert, überprüft das System das eingegebene Geburtsdatum und verhindert, dass Nutzer unter 18 Jahren mit der Journey fortfahren können. So kannst du Journeys gezielt auf deine **Zielgruppe** ausrichten und unerwünschte Abschlüsse frühzeitig vermeiden.

Ausblick: Validation Framework

Wir arbeiten an einem Validation Framework. Darüber könnt ihr künftig Syntaxprüfungen selbst definieren. Bspw. um die Eingabe der Malo-ID auf korrekte Syntax zu validieren



Ausblick- Fristen für 24h Lieferantenwechsel berücksichtigen

Vertragsdetails Strom

* Pflichteingabe

Um Ihren Auftrag schnellstmöglich ausführen zu können, bitten wir Sie um folgende Angaben (die Informationen finden Sie in Ihrer letzten Energierechnung.)

Welche Situation trifft auf Sie zu? *

- Versorgerwechsel:** Ich möchte unter meiner aktuellen Adresse meinen Versorger wechseln.
- Umzug:** Ich ziehe neu ein/bin neu eingezogen und möchte an meiner neuen Adresse beliefert werden.
- Tarifwechsel:** Ich möchte unter meiner aktuellen Adresse in den ausgewählten Tarif wechseln.

Sollen wir Ihren bestehenden Stromliefervertrag für Sie kündigen? *

- Ja*, zum nächstmöglichen Kündigungstermin
- Ja*, schnellstmöglich (Vertragslaufzeit unbekannt)
- Nein, ich habe bereits selbst gekündigt.

Bitte teilen Sie uns Ihren nächstmöglichen Kündigungstermin mit. *

Kündigungstermin*

Bitte teilen Sie uns Ihren bisherigen Lieferanten mit.

Bisheriger Lieferant

Bitte teilen Sie uns Ihre Zählernummer und die Marktllokationsnummer mit.

Zählernummer* Marktllokationsnummer

[← Zurück](#)

[Weiter](#)

< September > < 2025 >

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

Abbrechen OK

Bald könnt ihr konfigurieren, dass nur Datumseingaben möglich sind, die mit dem Fristenkalender konform sind.



Ausblick- Tarifwechsel



Compare with recommended tariffs

Based on your current consumption of 2500kWh/year

Your current tariff
Old Fossil Power

Energy mix
100% Fossil

Unit price
32 ct per kWh

Instalment
83,57€ per month

savings
-

Signing bonus
-

Minimum term
12 months

Recommended
✓ Super Clean Max

100% Green
More sustainable

27 cent per kWh
15% cheaper

68,32€ per month
15% cheaper

183€ per year
Savings

120€ Bonus

1 months
Flexible cancel

Super Clean Mini

100% Green
More sustainable

29 cent per kWh
12% cheaper

64,16€ per month
12% cheaper

135€ per year
Savings

-

1 months
Flexible cancel

Next

Current tariff overview

Tariff name
Old Fossil Power

Monthly instalment
83,57€

Grundpreis
25,00€

Arbeitspreis
32 cents/kWh

Term
01.09.2023 - 01.09.2025

Freut euch auf das neue spannende Feature um Tarifwechsel Journeys mit einem Produktvergleich abbilden zu können



Ausblick- Cross-Sell

Wir arbeiten an neuen Möglichkeiten, um noch bessere Cross Sell Erfahrungen abzubilden

1 — 2 — 3 — 4 — 5

Produktauswahl - Wallbox

Bequem und sicher laden – mit unserem vielfältigen Wallbox-Angebot finden auch Sie die optimale Ladelösung.

go-e Gemini



€563,00

- ✓ Bis zu 11 kW Ladeleistung
- ✓ Steckdose Typ 2
- ✓ Per App Ladestatus einsehen
- ✓ Mit integriertem Energiezähler

[More Details](#)

- Installationspakete + €199,00
- Garantieverlängerung auf 5 Jahre + €99,00

Zum Warenkorb

go-e Gemini flex 2.0



€659,00

- ✓ Bis zu 22 kW Ladeleistung
- ✓ Steckdose Typ 2
- ✓ Per App Ladestatus einsehen
- ✓ Mit integriertem Energiezähler

[More Details](#)

- Installationspakete + €199,00
- Garantieverlängerung auf 5 Jahre + €99,00

Warenkorb aktualisieren

go-e Charger PRO



€1.149,00

- ✓ Bis zu 11 kW Ladeleistung
- ✓ Integriertes 6m Ladekabel
- ✓ Per App Ladestatus einsehen
- ✓ Mit MID-konformen Zähler

[More Details](#)

- Installationspakete + €199,00
- Garantieverlängerung auf 5 Jahre + €99,00

Zum Warenkorb

Next

1 — 2 — 3 — 4 — 5

Warenkorb



go-e Gemini flex 2.0
Bis zu 22 kW Ladeleistung
€659,00

[More details](#)

- Installationspakete + €199,00
- Wartung für 2 Jahre + €99,00
- Garantieverlängerung auf 5 Jahre + €119,95

Summary	1 item
One-time	659,00€ -50,00€ 609,00€
Alle Preise inkl. MwSt. (19%)	

Discount code [Apply](#)

CHRISTMAS-2024 ✕

[Zur Kasse gehen](#)

Passendes Zubehör hinzufügen



Harting Ladekabel Mode 3
€219,00

[Zum Warenkorb](#)

[More Details](#)



go-e Adapterset 22 kW
€99,00

[Zum Warenkorb](#)

[More Details](#)

Lernt mehr über alle Themen auf unserer Hilfe Seite

<https://help.epilot.cloud/>



Documentation

Kundenbetreuung

Kooperationen

Konfiguration

Allgemeines

Aktuelle Neuerungen

Geplante Neuerungen

Feedback

Meine Tickets

DEV Doku

Willkommen zur **epilot** Dokumentation

🔍 | Wie können wir dir helfen?



Kundenbetreuung

Hier findest du alle Infos zum Bereich Kundenbetreuung. Zum Beispiel zu Opportunities.



Kooperationen

Hier findest du alle Infos zum Bereich Kooperationen. Zum Beispiel zur Partner Liste.



Konfiguration

Hier findest du alle Infos zum Bereich Konfiguration. Zum Beispiel zu Journeys.