

DIE ZUKUNFT DES ESG-REPORTINGS KI-vollautomatisiert, fehlerfrei & mühelos



post.at/businesssolutions
business@post.at

**One
process
ahead**

**Post
Business
Solutions**



Verantworten Sie das korrekte Reporting des CO₂-Footprints Ihres Unternehmens? Wir kennen Ihre Herausforderungen gut!

Im Rahmen der CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive) müssen Unternehmen ihren Gesamtenergieverbrauch (in kWh) genau erfassen und die daraus resultierenden CO₂-Äquivalente für die jährliche Berichterstattung berechnen. Das Problem kennen Sie sicher: Verschiedene Energieanbieter und unübersichtliche Rechnungen machen es Ihnen richtig schwer, den tatsächlichen Gesamtverbrauch all Ihrer Energieformen zu ermitteln.

Wenn diese Aufgaben bei Ihnen noch überwiegend manuell ablaufen, haben wir eine verlässlichere, viel entspanntere und hochmoderne Alternative für Sie!

Wir präsentieren:
ESG-Reporting mit der Post Business Solutions.



Sind Sie bald betroffen?

Ab 2026 gilt die CSRD für Unternehmen, die mind. 2 der folgenden 3 Kriterien erfüllen:

- mehr als 250 Mitarbeitende
- Jahresumsatz über 50 Mio. €
- Bilanzsumme über 25 Mio. €

Ab 2027 betrifft sie auch gelistete KMUs, die jedoch bis 2028 die Opt-Out-Möglichkeit nutzen können.

Post Business Solutions ermöglicht exaktes ESG-Reporting ohne Zeitaufwand

Wir optimieren Ihren Reporting-Prozess mit unserer vollautomatisierten KI-Lösung. So funktioniert's:



1. ERFASSUNG IHRER ENERGIE-RECHNUNGEN

Mit unserer Omni-Channel-Lösung nehmen wir Rechnungen Ihrer Energieanbieter aus allen Kanälen auf – ob physisch oder digital.



2. AUFBEREITUNG FÜR DIE DATENEXTRAKTION

Wir bereiten alle Rechnungen auf, indem wir physische Dokumente unter höchsten Datenschutz-Bestimmungen scannen.



3. VOLLSTÄNDIGE EXTRAKTION IHRES ENERGIEVERBRAUCHS

Wir lesen den Verbrauch all Ihrer genutzten Energieformen aus, listen ihn übersichtlich auf und errechnen Ihr CO₂-Äquivalent.

Ihre größten Vorteile unseres KI-optimierten ESG-Reportings:

- Nie wieder mühsames Zusammenklauben von Verbrauchsdaten aus unzähligen Energierechnungen! Wir finden alle Energieträger mit den korrekten ISO-Einheiten.
- Übersichtlich aufbereitete Verbrauchsdaten Ihrer genutzten Energiequellen in kWh und korrekt berechnete CO₂-Äquivalente.

AUS UNÜBERSICHTLICH WIRD SUPER EASY



Unsere KI-Lösung analysiert die Scans Ihrer Energierechnungen, addiert die Einzel-Positionen zusammen und extrahiert Ihren Gesamtverbrauch.

Ihre Rechnungen geben unterschiedliche Energieeinheiten an? Das muss bei Ihnen zukünftig nie wieder jemand umrechnen!

Unser Scan Ihrer Rechnung

USt (%) 0,00
Währung: EUR

Lieferdatum	Name	Servicestation Ort	Nummer	Transaktionsnummer	Uhrzeit	Kilometerstand	Produkt	Einheit	Menge	Preis/Einheit brutto	Preis/Einheit netto	Bezugswert netto	Service-fee netto	Gesamtwert netto	USt.	Gesamtwert brutto
VEHICLE: W 12345A CARD NO.: 111222.3334445556																
06.06.2023	WIEN ENERGIE GM	Wien	0687759	4D60A634E397D33AA66	08:43		Autostrom nach Energ	KWH	2,156					0,00		1,27
06.06.2023	WIEN ENERGIE GM	Wien	0687759	4D639CF74E79F0D3FF13	10:35		Autostrom nach Energ	KWH	7,249					0,00		4,28
06.06.2023	WIEN ENERGIE GM	Wien	0687759	4C8DA7428F02483F2CDB	14:52		Autostrom nach Ladetz	MIN	5,233					0,00		29,89
06.06.2023	WIEN ENERGIE GM	Wien	0687759	4C8DA7428F02483F2CDB	14:52		Autostrom nach Energ	MIN	5,009					0,00		27,15
12.06.2023	WIEN ENERGIE GM	Laxenburg	0737003	4522992EF8A7479329DC	13:11		Autostrom nach Ladetz	KWH	5,583					0,00		71,83
12.06.2023	WIEN ENERGIE GM	Laxenburg	0737003	4522992EF8A7479329DC	13:11		Autostrom nach Energ	MIN	5,341					0,00		38,55
14.06.2023	SMARTICS GMBH 6	Altenhag	1243344	4649B7A989B5744851D	12:11		Autostrom nach Ladetz	MIN	2,050					0,00		33,65
29.06.2023	LINZ STROM GAS	Linz	0694886	4D4F89AF2FF24731F974	06:33		Autostrom nach Ladetz	MIN	1,196					0,00		101,20
29.06.2023	LINZ STROM GAS	Linz	0694886	4D4F89AF2FF24731F974	06:33		Autostrom nach Energ	MIN	0,275					0,00		70,11
TOTAL:																377,73
VEHICLE: W 12345B CARD NO.: 111222.3334445557																
01.06.2023	HAS TO BE GMBH	Kapfenberg	1055945	42229FD13912047958D9	08:25		Autostrom nach Ladetz	MIN	54,383					0,00		33,67
07.06.2023	HAS TO BE GMBH	Kapfenberg	1055945	458892798B63F0FA7589	06:52		Autostrom nach Ladetz	MIN	52,383					0,00		32,48
16.06.2023	HAS TO BE GMBH	Kapfenberg	1055945	4046985562D14A19FA6D	07:25		Autostrom nach Ladetz	MIN	53,600					0,00		33,23
26.06.2023	HAS TO BE GMBH	Kapfenberg	1055945	4FB1A8E10FAF0F59CA66	11:43		Autostrom nach Ladetz	MIN	54,650					0,00		33,88
TOTAL:																133,26
Gesamtsummenaufstellung nach Leistungsarten mit 0,00 % USt.																
Autostrom nach Energiemenge (KWh) AC								0963	KWH	190,860				0,00		141,36
Autostrom nach Ladezeit AC								0965	MIN	1.097,182				0,00		202,72
Autostrom nach Ladezeit DC								0966	MIN	2.446,983				0,00		166,91
TOTAL:																510,99

Text und Muster GmbH
Benzgiedstraße 10
4400 Steyr
Österreich

Kundennummer: 1234567890
Ku.-Ust-Id/Nat.St.Nr.: ATU87654321
Rechnungsnummer: 11/223344556/777
Rechnungsdatum: 30.06.2023

Seite: 1 / 1

Unterschiedliche Einheiten machen manuelles Zusammenrechnen besonders kompliziert!

Unsere Analyse Ihres Verbrauchs

🔍

Analyse

Drop or select [here](#)

Scope: Demo

Seite 1/2

Seite 2/2

RECHNUNG

Extraction	OCR	Antwort
Felder		
Gesamtverbrauch		
Kalkuliert: 190,860		
Verbrauch Einheit		
kWh		
Abonummer		
1234567890		
Nettobetrag		
510,99		
Währung		
EUR		

Stromrechnung_anonymisiert_2.pdf - Seite 2/2 Audit reference: d2187fe5-816e-4390-b705-5d1c292e3267

