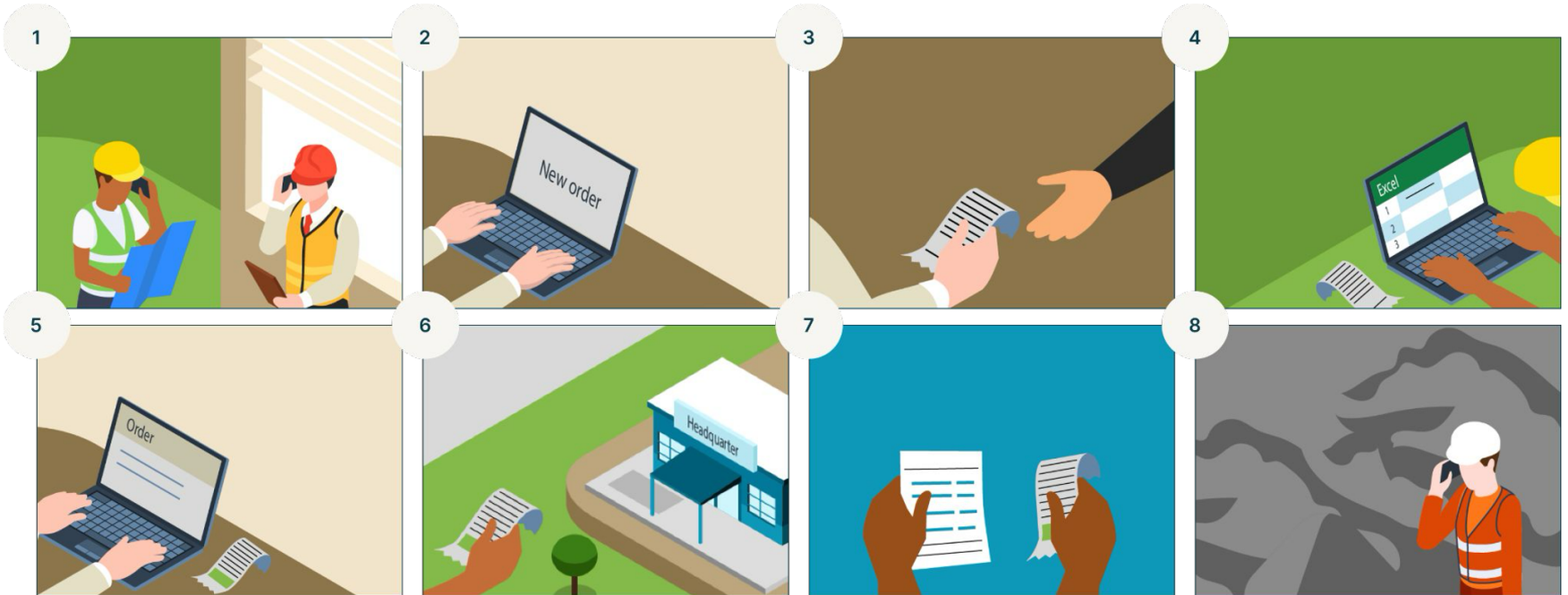


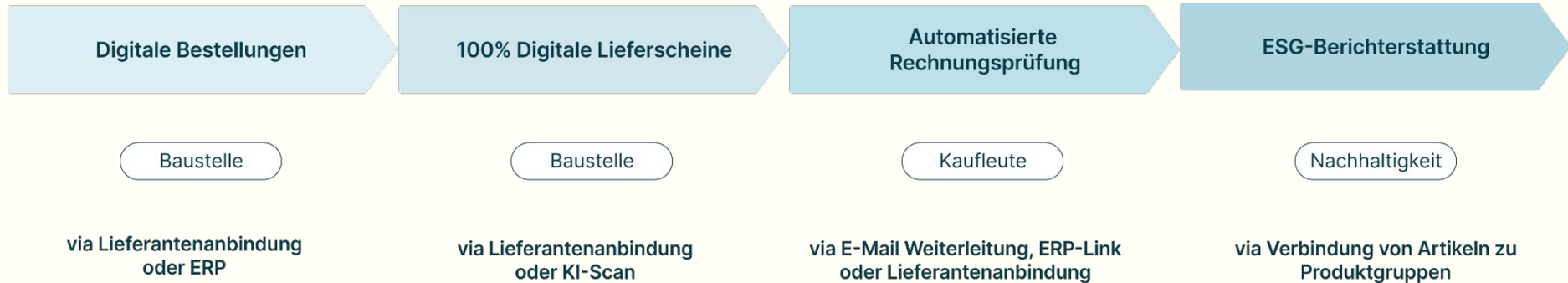
Automatisierung der Bauabläufe durch digitale Lieferscheine



Die Materialbeschaffung auf der Baustelle ist von Zettelwirtschaft und aufwendiger, manueller Arbeit geprägt



Vollständig digitale Materialbeschaffung für die Baustelle



Anbindungen an 20+ Drittsysteme

DMS und CDE



ERP & Buchhaltung



BI-Lösungen



Digitale Materialbestellungen

The screenshot displays the 'comstruct' software interface. The main view is a Gantt chart for the week of November 45, 2024. The chart shows material orders for 'Musterbeton A100' and 'C30/37-F3-GK16' across several days. Two callout boxes provide detailed information for specific orders.

Callout Box 1 (Montag 07:00):

- 7:00 7.5m³ C30/37-F3-GK16
- Beton AG München
- Bestätigt

Callout Box 2 (Dienstag 8:00):

- 7.5m³ C30/37-F3-GK16
- Beton AG München
- Bestellt

Callout Box 3 (Material Sources):

- Beton GmbH München: Beton, Schüttgut
- Baumaschinen GmbH: Miete, Maschinen
- Bremer Transporte: Transport
- Heidelberger Stahl: Bewehrung

100% digitale Lieferscheine

The screenshot shows the 'comstruct' web application interface. The main area displays a list of delivery orders with columns for 'Aktionen', 'Typ', 'Zulieferer', 'LS-Nr.', 'LS-Check', 'Lieferdatum', and 'Produkt'. The 'Typ' column is highlighted in green for 'Beton'. Three callout boxes are overlaid on the interface:

- Top Callout:** A table with columns 'Nummer', 'Lieferant', 'Eingang', and 'Element'. It lists three entries:

Nummer	Lieferant	Eingang	Element
9269989	Aladin AG	<input type="radio"/>	
9269992	Maschinen AG	<input checked="" type="radio"/>	400-TGA
9269977	Beton GmbH	<input checked="" type="radio"/>	200-Regie
- Middle Callout:** A table showing material details for 'Beton'.

Material	Menge	Einheit	Lieferant
C25/30-F3-GK16	278	m³	Beton GmbH
C30/37-F3-GK16	175	m³	Beton GmbH
Bewehrung	10.745	kg	Stahl GmbH
Entsorgung	2.500	kg	Entsorger GmbH
- Bottom Callout:** A table showing delivery schedule and documentation.

Zeit	Sorte	Menge	Dokumentation
07:20	C25/30-F3-GK16	7,5m³	Lieferschein 1832927
07:43	C25/30-F3-GK16	7,5m³	> Messdaten
08:05	C25/30-F3-GK16	7,5m³	> Wetterdaten
		3 Lieferungen	> Lieferzeiten
		22.5m³	> Beton

Automatisierte Rechnungsprüfung

The screenshot shows the 'comstruct' web application interface. The main window displays a list of items for invoice 10000102 (Bentong Bammal AG). The items are categorized by status: 'Menge' (Quantity) in red, and 'Korrekt' (Correct) in green. The items listed are:

Prüfstatus	LS...	Artikelnr.	Produkt	Menge	Einh...
Menge	9269972	S25M	C30/37-F3-GK16	8	m³
Korrekt	9269973	S25M	C30/37-F3-GK16	8	m³
Korrekt	9269974	S25M	C30/37-F3-GK16	8	m³
Menge	9269975	S25M	C30/37-F3-GK16	8	m³
Korrekt	9269975		Fließmittel	8	m³
Korrekt	9269978	S25M	C30/37-F3-GK16	8	m³
Korrekt	9269978		Fließmittel	8	m³
Korrekt	9269979	S25M	C30/37-F3-GK16	8	m³

Overlaid on the right are three summary tables:

Table 1: Action Summary

Aktion	Status	Rechnung	Datum
✓ PRÜFEN	Offen	1000102	10.01.2024
✓ PRÜFEN	Offen	1000103	12.01.2024
✓ PRÜFEN	Offen	1000104	13.01.2024

Table 2: Result Summary

Ergebnis	Artikel	Menge	Einheit
✓ Korrekt	C30/37-F3-GK16	7,5	m3
✓ Korrekt	C25/30-F3-GK16	7,5	m3
x Fehler	C25/30-F3-GK16	6	m3

Table 3: Total Summary

Ergebnis	Artikel	EP	Total
✓ Korrekt	C30/37-F3-GK16	110€	825€
✓ Korrekt	C25/30-F3-GK16	106€	795€
✓ Korrekt	C25/30-F3-GK16	106€	795€

Verbrauchsmengenerfassung

comstruct Web
 https://app.comstruct.com

comstruct

Projekte
 Auswertungen
 Lieferscheine
 Rechnungen
 Produktzuordnungen
 Rechnungseingang
 Administration
 Super-Admin
 Monitoring

MEIN BAUUNTERNEHMEN
Rechnungen

RECHNUNGSDATUM ZEITRAUM Projekte Zulieferer Region / Standort

Aktionen	Warengruppen	Menge	Einheit	Projekte
DETAILS	Öl / Benzin	2000	l	5
DETAILS	Asphalt	3000	t	3
DETAILS	Beton	2000	m³	52
DETAILS	Wasser	3000	liter	29
DETAILS	Schüttgüter	2000	m³	13
DETAILS	Stahl	3000	t	0
DETAILS	Stahl	2000	m³	46
DETAILS	Energie	3000	kWh	18

Rechnung 9269989 Maschinen AG
 Artikelnr.

1293245	C30/37	12m3	245 EUR
1293246	C30/37	12m3	245 EUR
1293247	C30/37	12m3	245 EUR

Sorte	Menge	Dokumentation
C25/30-F3-GK16	900m³	Rechnungen
C30/37-F3-GK16	500m³	> 12291239
C40/50-F3-GK16	100m³	> 12291240
	1500m³	> 12291241
		> 12291242

Beton ^

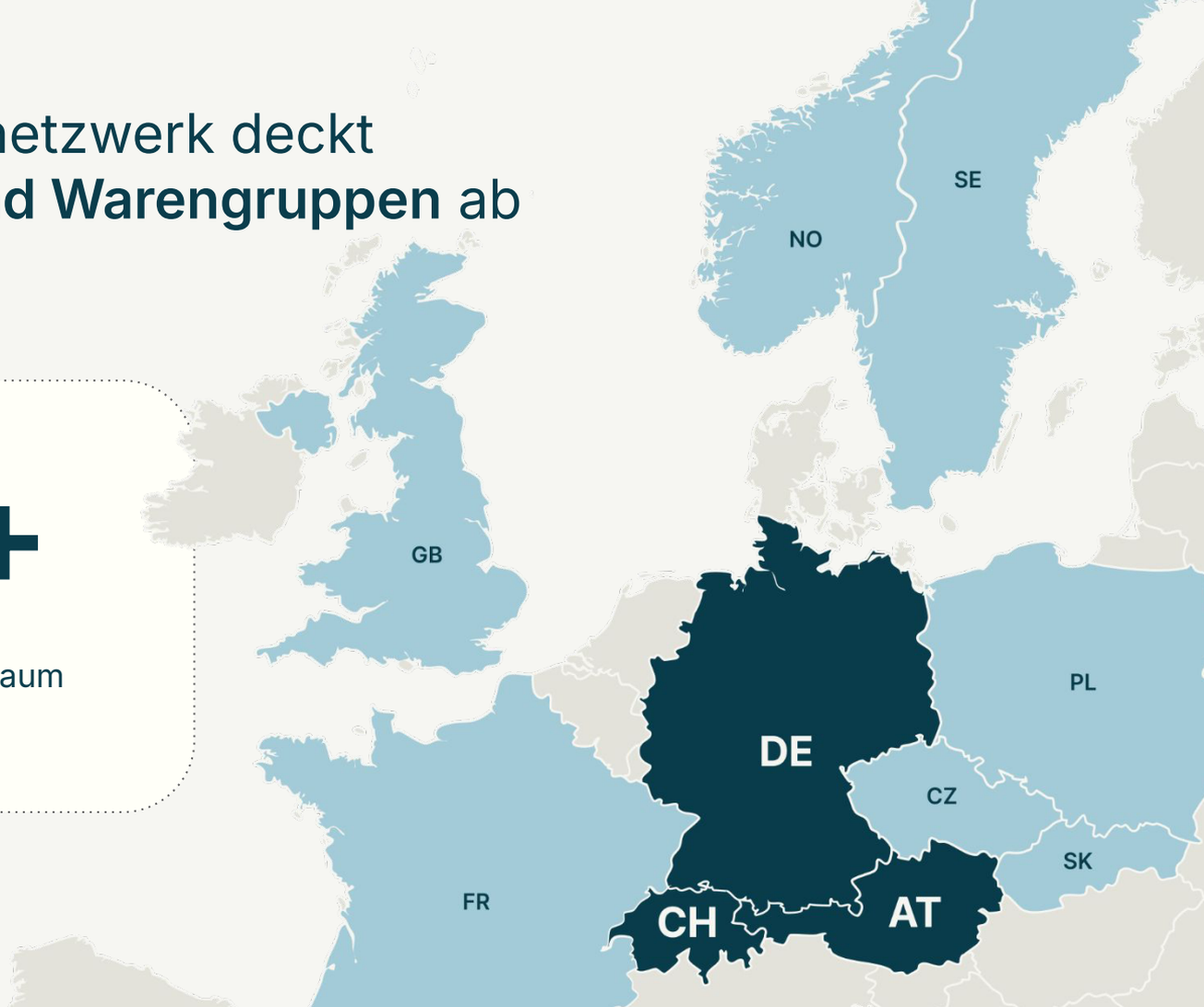
> C25/30-F3-GK16	214	kg	CO2
> C30/37-F3-GK16	129	kg	CO2
Bewehrung v	10.745	kg	CO2
Entsorgung v	2.500	kg	CO2

LÖSUNG

Unser Lieferantennetzwerk deckt
alle Lieferanten und Warengruppen ab

800+

Lieferanten im DACH-Raum
angebunden



“Damit sich die Baustelle aufs Bauen konzentrieren kann”



1

25 Mitarbeiter
davon 15 in der Entwicklung

2

€12 Mio. + Finanzierung
durch unabhängige Investoren

3

Fokus auf den DACH-Raum
Sitz in München

Referenzen
Großkunden



Referenzen
Mittelstand



50+

Bauunternehmen

800+

Angebundene Lieferanten

13.000+

Bauprojekte abgewickelt