



**all for one**  
Group

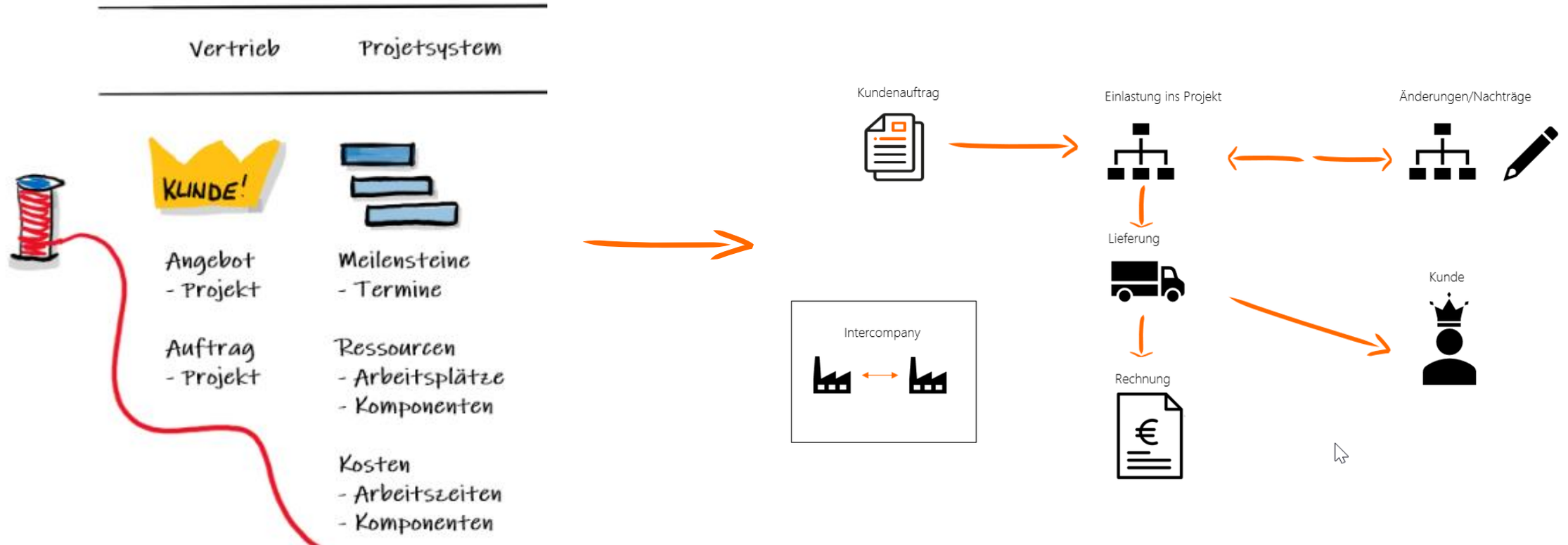


**EIRICH**

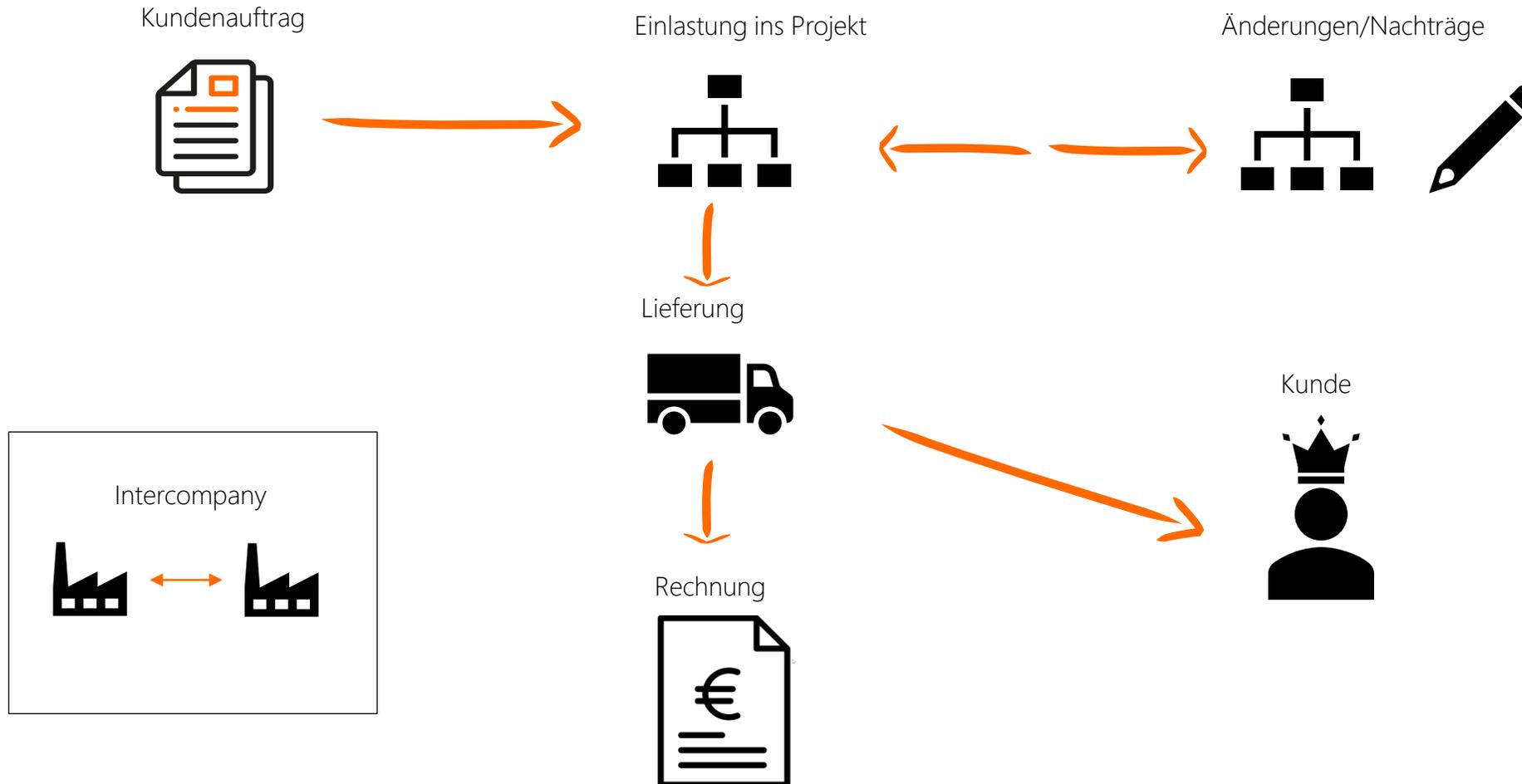
SAP @ EIRICH // All for One Group  
Thema SD/PS Kundenauftragsabwicklung und Projektmanagement

Hardheim, 26.11.2020

# Roter Faden



# Roter Faden





01

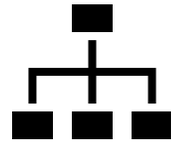
Übernahme Angebotsdaten  
Kundenauftrag inkl. Verfolgung

# Roter Faden

Prozessbeispiel im System



Einlastung ins Projekt



Änderungen/Nachträge



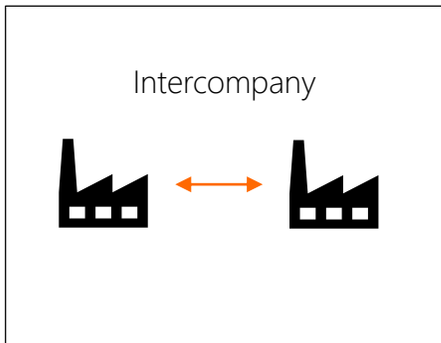
Lieferung



Kunde



Rechnung

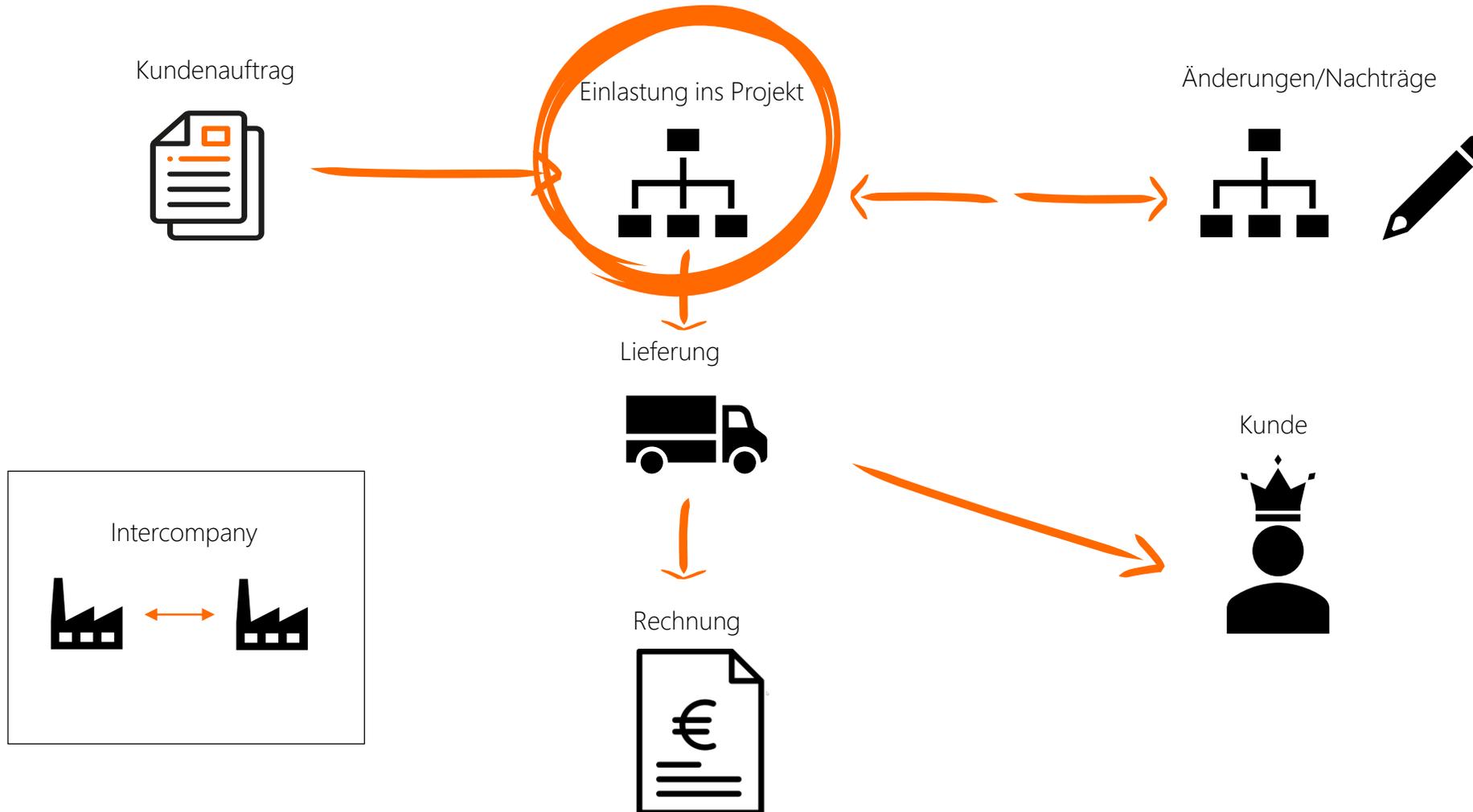




02

# Einlastung ins Projekt Projektsystem

# Roter Faden

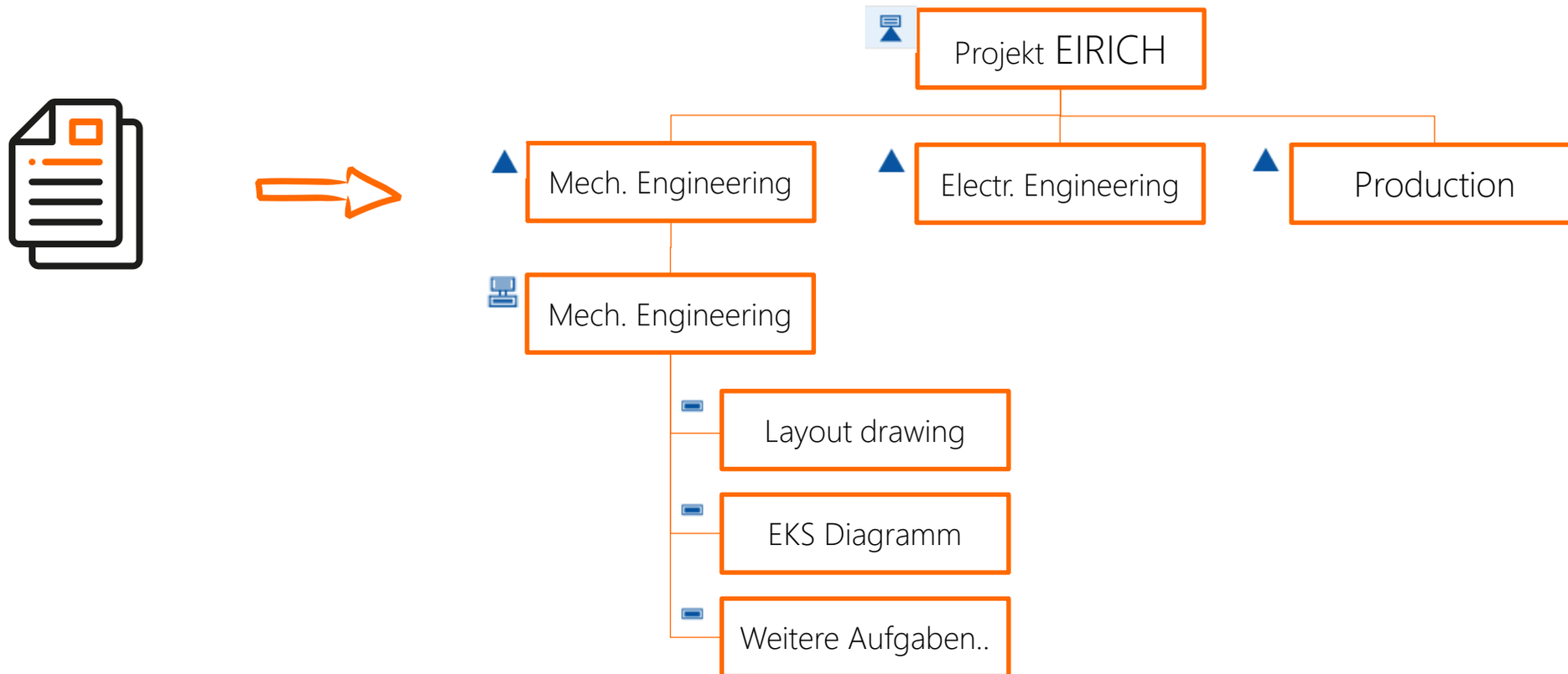


# Wie wird aus dem Kundenauftrag ein Projekt?



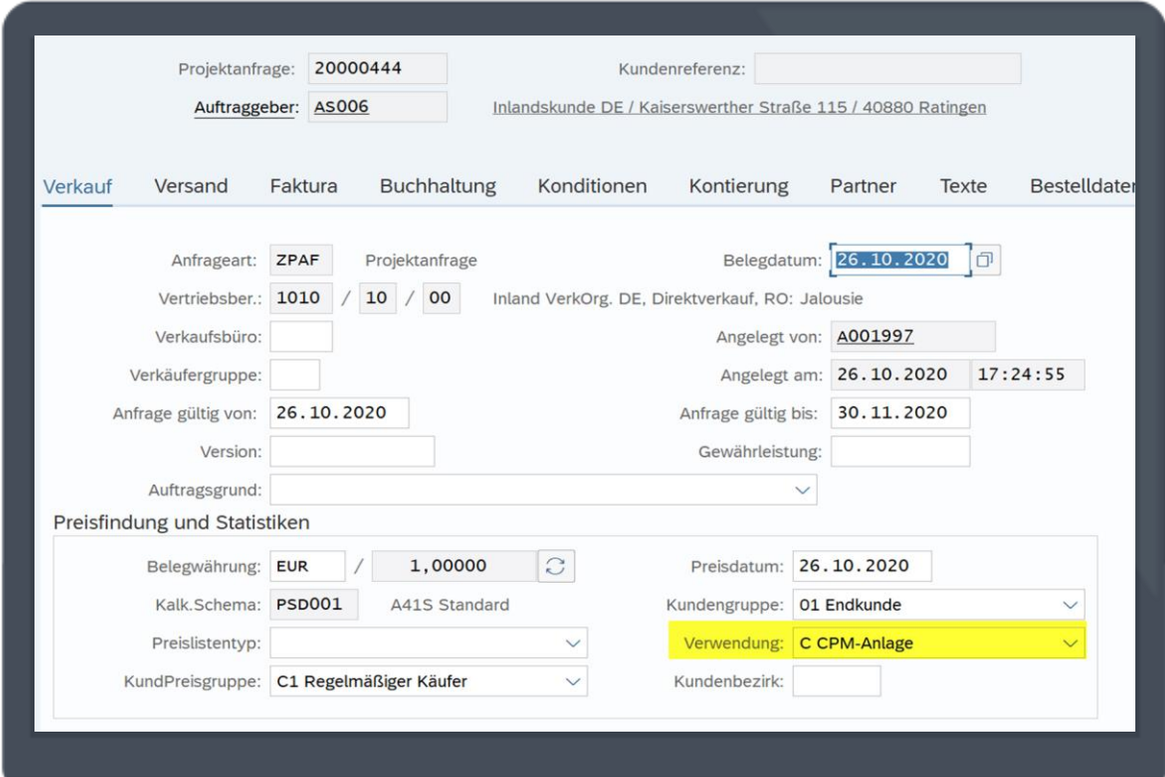
# Projektanlage über SAP Projektsystem

Manuelle Projektanlage im SAP Projektsystem



# Projektanlage über CPM\*

Automatische Projektanlage aus der SD-Anfrage



The screenshot shows the SAP Project Setup (CPM) form. At the top, there are input fields for 'Projektanfrage: 20000444' and 'Kundenreferenz:'. Below this, 'Auftraggeber: AS006' and 'Inlandskunde DE / Kaiserswerther Straße 115 / 40880 Ratingen' are visible. A navigation bar includes 'Verkauf', 'Versand', 'Faktura', 'Buchhaltung', 'Konditionen', 'Kontierung', 'Partner', 'Texte', and 'Bestelldaten'. The main form area contains fields for 'Anfrageart: ZPAF', 'Projektanfrage', 'Belegdatum: 26.10.2020', 'Vertriebsber.: 1010 / 10 / 00', 'Inland VerkOrg. DE, Direktverkauf, RO: Jalousie', 'Verkaufsbüro:', 'Angelegt von: A001997', 'Verkäufersgruppe:', 'Angelegt am: 26.10.2020 17:24:55', 'Anfrage gültig von: 26.10.2020', 'Anfrage gültig bis: 30.11.2020', 'Version:', 'Gewährleistung:', and 'Auftragsgrund:'. A section titled 'Preisfindung und Statistiken' includes 'Belegwährung: EUR / 1,00000', 'Preisdatum: 26.10.2020', 'Kalk.Schema: PSD001 A41S Standard', 'Kundengruppe: 01 Endkunde', 'Preislistentyp:', 'Verwendung: C CPM-Anlage', and 'KundPreisgruppe: C1 Regelmäßiger Käufer'. The 'Verwendung' field is highlighted in yellow.

\*Commercial Project Management

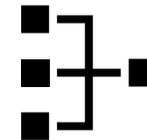
# Anlage per Projektvorlage

Anlage eines Projektes kann über Projektvorlage standardisiert werden

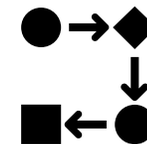
- Schnelle Anlage



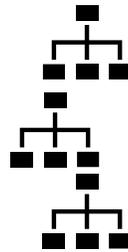
- Individuelle Aufbau der Struktur



- Ablauforientiert



- Der Projektstrukturplan bildet die hierarchische Aufbauorganisation eines Projektes ab. PSP-Elemente beschreiben entweder eine konkrete Aufgabe oder eine Teilaufgabe, die weiter untergliedert werden kann.



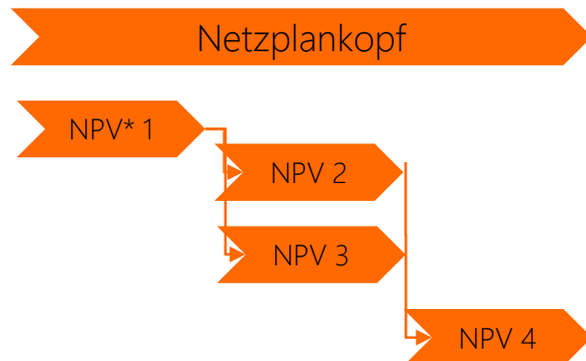
## Beispiel aus SAP

▼ ▲ DEMO EIRICH	EIRICH-2020-BIL
> ▲ Mech. Engineering	EIRICH-2020-01
> ▲ Electr. Engineering	EIRICH-2020-02
> ▲ Production	EIRICH-2020-03
> ▲ Testing	EIRICH-2020-04
> ▲ Delivery	EIRICH-2020-05
> ▲ Installation	EIRICH-2020-06



## Projektaufbau

- Netzpläne bilden den Ablauf eines Projekts oder einer Aktivität aus dem Projekt ab. Die wesentlichen Elemente, aus denen ein Netzplan besteht, sind Netzplankopf, Vorgänge und Anordnungsbeziehungen (AOBs).



## Beispiel aus SAP

✓  Mech. Engineering	5000379
 Layout drawing	5000379 0010
 EKS diagram	5000379 0020
 detail design	5000379 0030

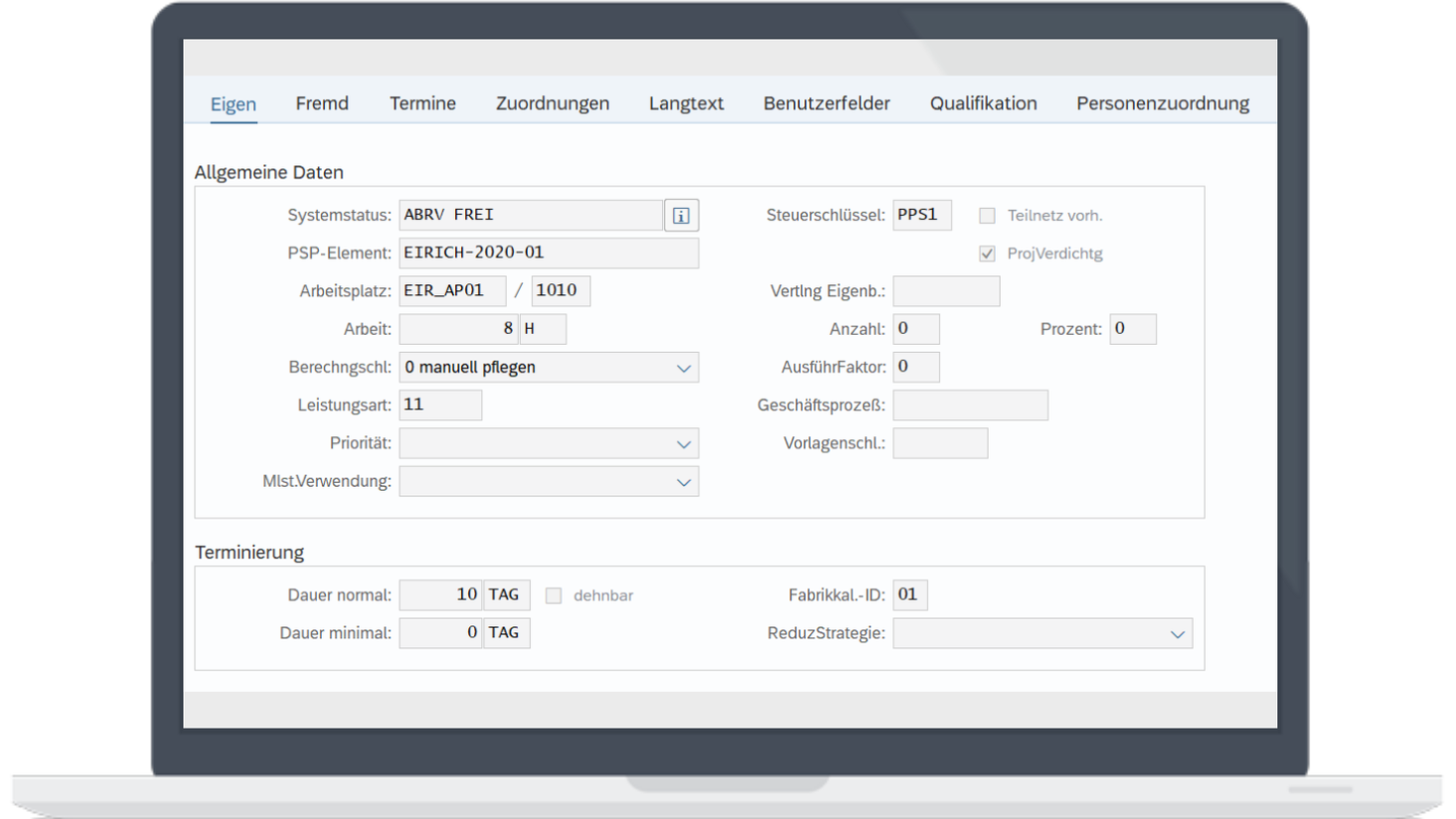
\* NPV = Netzplanvorgang



## Projekttablauf

# Netzplanvorgang - Eigenbearbeitung

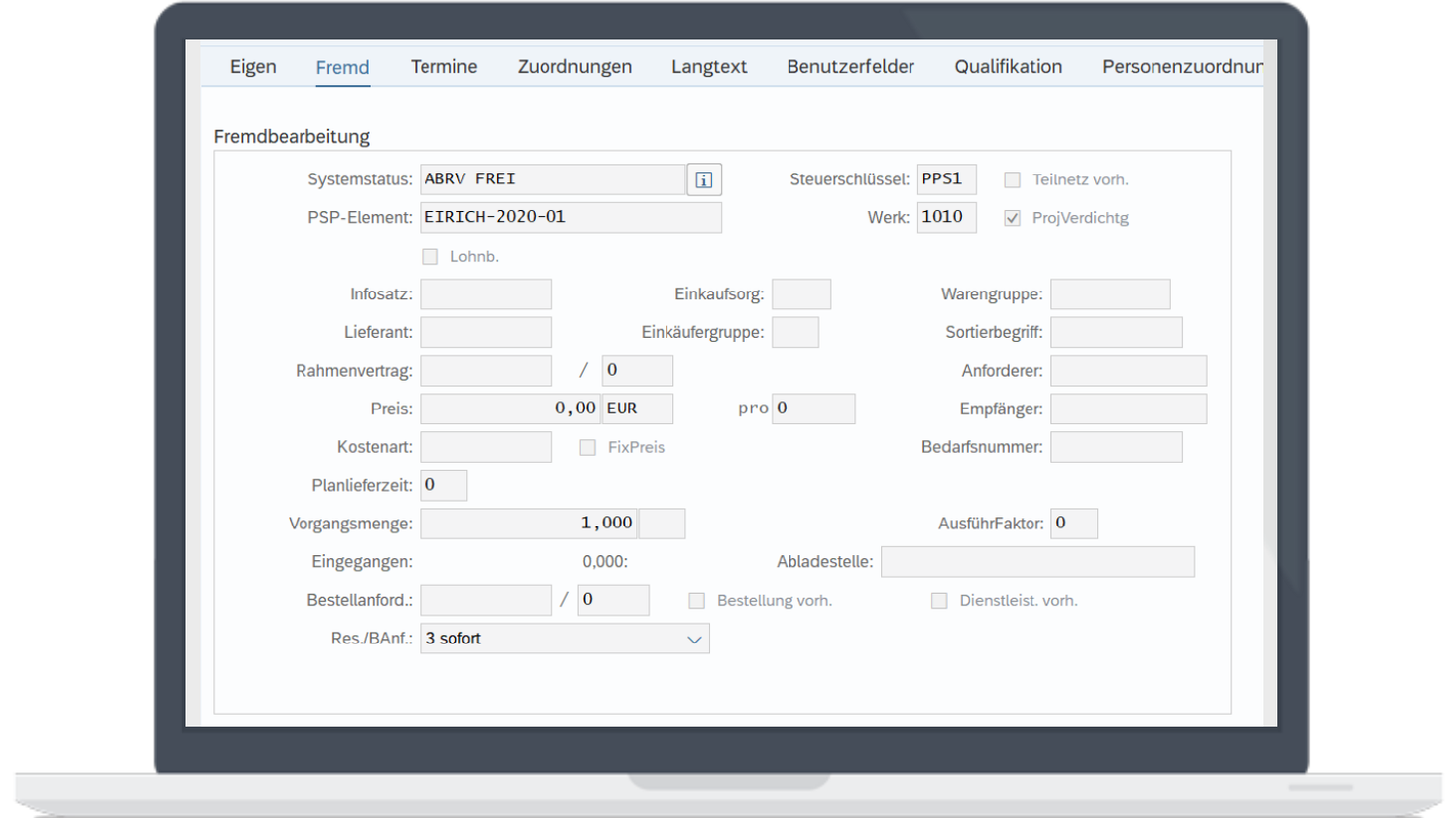
- Eigenbearbeitung: Ein großer Teil der Leistungen für Ihr Projekt soll in Ihrem eigenen Unternehmen, d.h. mit Hilfe eigener Ressourcen erbracht werden. Eventuell stehen Ihnen jedoch nicht genug Kapazitäten zur Verfügung. Planen Sie die Leistungen und analysieren Sie die Kapazitätsbedarfe.



The screenshot shows a software interface for project management, specifically the 'Eigen' (Own) tab. The interface is displayed on a laptop screen. The main content area is titled 'Allgemeine Daten' (General Data) and contains various input fields and checkboxes. Below this, there is a section for 'Terminierung' (Scheduling) with fields for 'Dauer normal' (Normal duration) and 'Dauer minimal' (Minimum duration), both in 'TAG' (days). The 'Dauer normal' field is set to '10 TAG' and has a 'dehnbar' (stretchable) checkbox. The 'Dauer minimal' field is set to '0 TAG'. Other fields include 'Systemstatus' (ABRV FREI), 'PSP-Element' (EIRICH-2020-01), 'Arbeitsplatz' (EIR\_AP01 / 1010), 'Arbeit' (8 H), 'Berechnungsschl.' (0 manuell pflegen), 'Leistungsart' (11), 'Priorität', 'Mlst.Verwendung', 'Steuerschlüssel' (PPS1), 'Teilnetz vorh.' (checkbox), 'ProjVerdichtg' (checkbox), 'Verting Eigenb.', 'Anzahl' (0), 'Prozent' (0), 'AusführFaktor' (0), 'Geschäftsprozeß', and 'Vorlagenschl.'. The 'Terminierung' section also includes 'Fabrikal.-ID' (01) and 'ReduzStrategie'.

# Netzplanvorgang - Fremdbearbeitung

- Fremdbearbeitung: Auf Grund von Kapazitätsengpässen sind Sie gezwungen, einige Leistungen extern zu beschaffen. Einige Tätigkeiten in Ihrem Projekt, z.B. Teile der Konstruktion, sollen von einem externen Konstruktionsbüro erbracht werden.

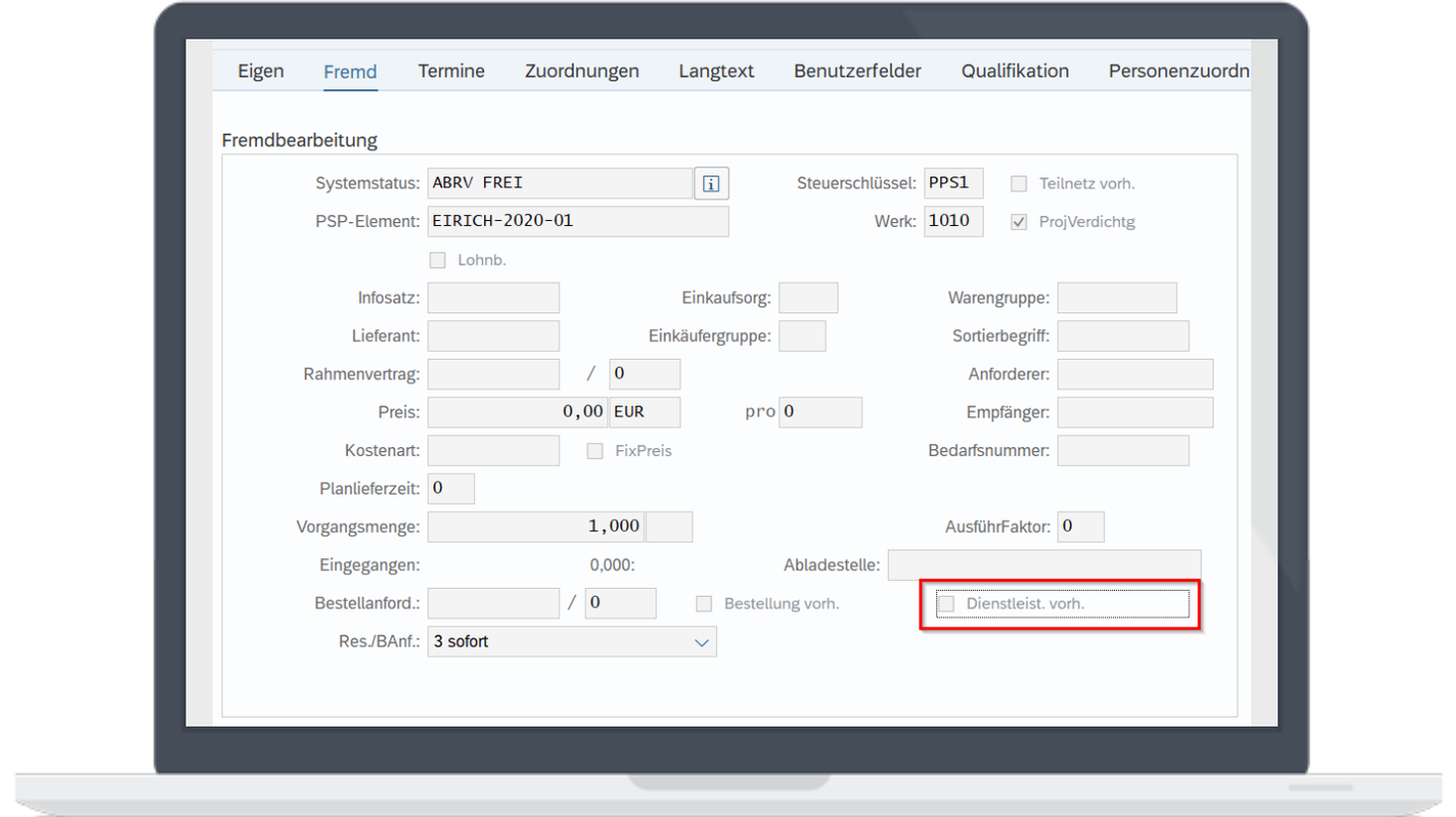


The screenshot displays a software interface for 'Fremdbearbeitung' (External Processing) with the following fields and options:

- Systemstatus:** ABRV FREI
- Steuerschlüssel:** PPS1
- Teilnetz vorh.:**
- PSP-Element:** EIRICH-2020-01
- Werk:** 1010
- ProjVerdichtg:**
- Lohnb.:**
- Infosatz:** [Empty]
- Einkaufsorg.:** [Empty]
- Warengruppe:** [Empty]
- Lieferant:** [Empty]
- Einkäufergruppe:** [Empty]
- Sortierbegriff:** [Empty]
- Rahmenvertrag:** [Empty] / 0
- Preis:** 0,00 EUR pro 0
- Anforderer:** [Empty]
- Empfänger:** [Empty]
- Kostenart:** [Empty]  FixPreis
- Bedarfsnummer:** [Empty]
- Planlieferzeit:** 0
- Vorgangsmenge:** 1,000
- AusführFaktor:** 0
- Eingegangen:** 0,000:
- Abladestelle:** [Empty]
- Bestellanford.:** [Empty] / 0  Bestellung vorh.
- Dienstleist. vorh.
- Res./BANf.:** 3 sofort

# Netzplanvorgang - Dienstleistung

- Dienstleistung: Auf Grund von Kapazitätsengpässen sind Sie gezwungen, einige Leistungen extern zu beschaffen. Einige Tätigkeiten in Ihrem Projekt, z.B. Teile der Konstruktion, sollen von einem externen Konstruktionsbüro erbracht werden.
- Bestellung von Dienstleistungen über ein vordefiniertes Leistungsverzeichnis

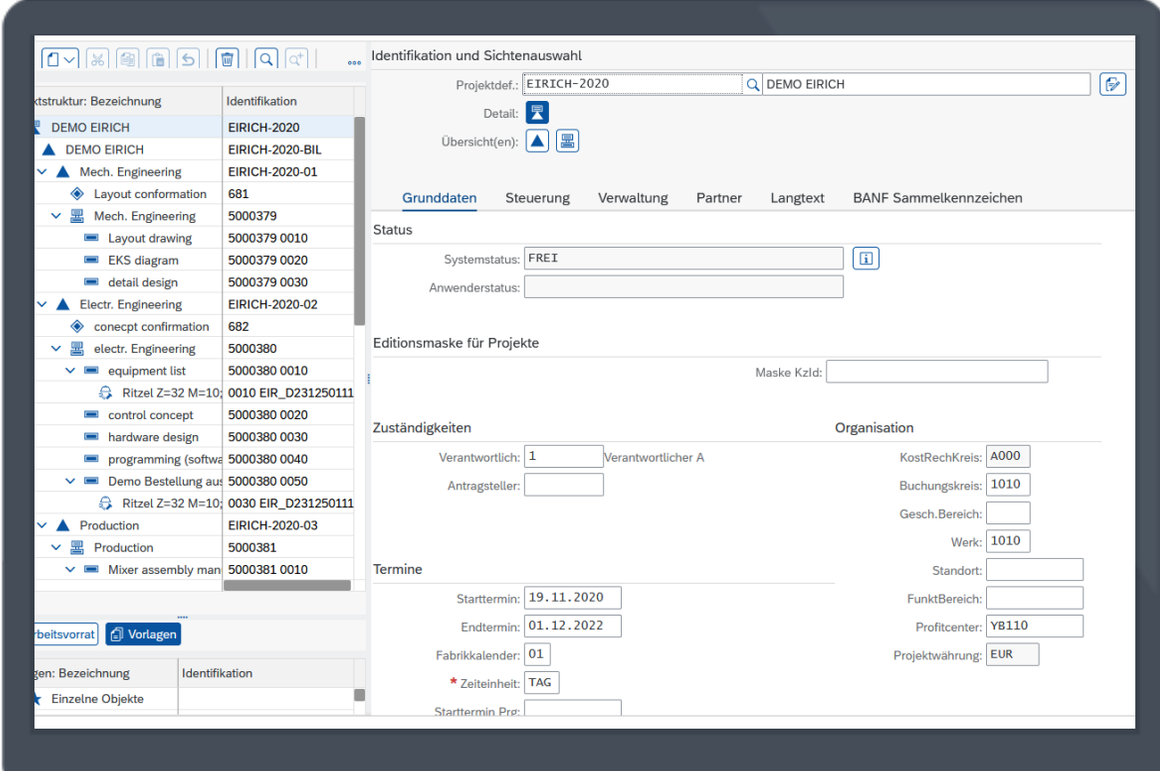


The screenshot shows a software interface for 'Fremdbearbeitung' (External Processing) with the following fields and values:

- Systemstatus: ABRV FREI
- Steuerschlüssel: PPS1
- PSP-Element: EIRICH-2020-01
- Werk: 1010
- Preis: 0,00 EUR
- Vorgangsmenge: 1,000
- Res./BANf.: 3 sofort

A red box highlights the checkbox labeled 'Dienstleist. vorh.' (Service in advance).

# Prozessbeispiel im System



The screenshot displays the 'Identifikation und Sichtenauswahl' (Identification and View Selection) screen in the EIRICH system. The interface is divided into several sections:

- Left Panel (Tree View):** Shows a hierarchical structure of project components. The selected path is: DEMO EIRICH > Mech. Engineering > Layout conformation. Other visible components include 'Layout drawing', 'EKS diagram', 'detail design', 'Electr. Engineering', 'conectp confirmation', 'electr. Engineering', 'equipment list', 'Ritzel Z=32 M=10', 'control concept', 'hardware design', 'programming (softwa', 'Demo Bestellung au', 'Ritzel Z=32 M=10', 'Production', and 'Mixer assembly man'.
- Top Right (Search/Filter):** 'Projektdef.: EIRICH-2020' and 'DEMO EIRICH'.
- Navigation Tabs:** Grunddaten, Steuerung, Verwaltung, Partner, Langtext, BANF Sammelkennzeichen.
- Status Section:** 'Systemstatus: FREI' and 'Anwenderstatus:'. There is an information icon (i) next to the status field.
- Editionsmaske für Projekte:** 'Maske KzId:'. There is an information icon (i) next to the field.
- Zuständigkeiten (Responsibilities):** 'Verantwortlich: 1' and 'Verantwortlicher A'. 'Antragsteller:'. 'Organisation' section includes: 'KostRechKreis: A000', 'Buchungskreis: 1010', 'Gesch.Bereich:', 'Werk: 1010', 'Standort:', 'FunktBereich:', 'Profitcenter: YB110', and 'Projektwährung: EUR'.
- Termine (Deadlines):** 'Starttermin: 19.11.2020', 'Endtermin: 01.12.2022', 'Fabrikkalender: 01', '\* Zeiteinheit: TAG', and 'Starttermin Pr:'. There is an information icon (i) next to the start date field.

# Integration ins Controlling

- Kundenauftrag, Bestellanforderung/Bestellung kann auf PSP-Element kontiert werden → die Kosten davon sind dann dem Projektzugeordnet
- Kosten auf PSP Elementen: Plan- / Ist-Kosten, Budget, Plan- / Ist-Erlöse, Obligo
- Kosten auf Netzplan: Plan- / Ist-Kosten



**Weitere Detaillierung erfolgt im Block von Frau Lenzenhuber**

# Integration ins Controlling



Variation: Objekt

- ▼ PRO EIRICH-2020 DEMO EIRICH
  - ▼ PSP EIRICH-2020-BIL DEMO EIRICH (kum.)
    - 📄 PSP EIRICH-2020-BIL DEMO EIRICH
    - ▼ PSP EIRICH-2020-01 Mech. Engineering (kum.)
      - 📄 NPV 5000379 0010 Layout drawing
      - 📄 NPV 5000379 0020 EKS diagram
    - ▼ PSP EIRICH-2020-02 Electr. Engineering (kum.)
      - 📄 PSP EIRICH-2020-02 Electr. Engineering
    - ▼ PSP EIRICH-2020-03 Production (kum.)
      - 📄 NPV 5000381 0010 Mixer assembly manufacturing
      - 📄 NPV 5000381 0020 Mixer D23 finaly assembly
      - 📄 NPV 5000381 0030 Wiring mixer D23
      - 📄 NPV 5000381 0040 EWK final assembly
      - 📄 NPV 5000381 0050 UE25 final assembly
      - 📄 NPV 5000381 0060 Wiring UE25
      - 📄 AUF 1001700 Halter
    - ▼ PSP EIRICH-2020-05 Delivery (kum.)
      - 📄 NPV 5000383 0010 Packing

Ist/Obl./Summe/Plan Stand: 26.11.2020 Seite: 2 / 6

Spalte: 1 / 4

Objekt	PRO EIRICH-2020	DEMO EIRICH	
Verantwortl. (Name)	Verantwortlicher A		
Von Geschäftsjahr	1900	Bis Geschäftsjahr	2021
Von Periode	1	Bis Periode	12

Kostenarten	Ist	Obligo	Summe	Plan	Proj. Plan	add. Auftr. Plan	disp. Auftr. Plan	Ist
41000000 Erlöse Inland - Erzeugnis	22.500,00-		22.500,00-	90.000,00-	90.000,00-			22.500,00-
51100000 Verbrauch Rohstoffe				1,92	1,92	1,92	1,92	
51600000 Verbrauch Handelswaren				2.000,00	2.000,00			
51700000 Verbrauch Reparaturmaterial				1.000,00	1.000,00			
51950000 Verbrauch Lohnbearbeitung				300,00	300,00			
54300000 BV unf. Erzeugnisse				0,08	0,08	0,08	0,08	
61003000 Reisek. Unterkunft				200,00	200,00			
61004000 Reisek. Verpflegung				230,00	230,00			
61005000 Reisekosten - Fahrtkosten				840,00	840,00			
94111000 Gemeinkosten Material				0,15	0,15	0,15	0,15	
94112000 Gemeinkosten Fertigung	140,00		140,00	2.096,08	2.096,08	2.096,08	2.096,08	140,00
94113000 Gemeinkosten Verwaltung	210,00		210,00	3.082,50	3.082,50	3.082,50	3.082,50	210,00
94114000 Gemeinkosten Vertrieb	126,00		126,00	1.886,79	1.886,79	1.886,79	1.886,79	126,00
94311000 Personalstunden	700,00		700,00	10.480,42	10.480,42	10.480,42	10.480,42	700,00

- Kundenauftrag, Bestellanforderung/Bestellung kann auf PSP-Element kontiert werden (die Kosten davon sind dann dem Projekt zugeordnet)
- Bestellanforderungen / Bestellung direkt aus dem Projekt
- Übernahme der Stückliste (Material-, Kundenauftrags-, Projektstückliste) ins Projekt



**Weitere Detaillierung erfolgt im Block von Herr Kremer**

# Stücklistenübernahme ins Projekt



Material:   KMAT Mischbehälterantrieb

Werk:  Werk 1010

Alternative:

**Grunddaten**   Status/Langtext   Verwaltung   Dokumentzuordnung

Ritzel Z=32 M=10;Bohr 75 1.7225+QT, ZB85

Positionstyp:  Lagerposition

Positions-ID:

Sortierbegriff:

Unterposit.-ID:

Klassenart:

als Auswahlbedingung:

Seg. gepflegt:

Segmentwert:

**Mengendaten**

Menge:     Fixierte Menge:

Vorgangsausschuss in %:    KompAusschuß (%):

NettoKz.:

**Allgemeine Daten**   **Dispositionsdaten**

Kuppelprodukt:    Rekursivität erlaubt:    Nachlaufzeit:

AltPosGruppe:    Rekursiv:    Vorgangsnachlaufzeit:

  CAD-Kz.:    Verteilungsschlüssel:

  ALE-Kz.:    Dummy-Position:

Auflösungssteuerung:

Sonderbeschaffung:

Vorgang:

Detail:

Übersicht(en):

Eigen   Fremd   Termine   **Zuordnungen**   Langtext

**Zuordnungen allgemein**

PSP-Element:

Buchungskreis:

GeschBereich:

Werk:

Profitcenter:

Änderungsnr.:

FunktBereich:

Teiln

Bezugselm.:

**Verwaltungsinformationen**

Projektstruktur: Bezeichnung	Identifikation
▼ DEMO EIRICH	EIRICH-2020
▼ ▲ DEMO EIRICH	EIRICH-2020-BIL
> ▲ Mech. Engineering	EIRICH-2020-01
▼ ▲ Electr. Engineering	EIRICH-2020-02
◆ concept confirmation	682
▼ electr. Engineering	5000380
> equipment list	5000380 0010
control concept	5000380 0020
hardware design	5000380 0030
programming (software)	5000380 0040
> Demo Bestellung aus Projekt	5000380 0050
> ▲ Production	EIRICH-2020-03
> ▲ Testing	EIRICH-2020-04
> ▲ Delivery	EIRICH-2020-05
> ▲ Installation	EIRICH-2020-06



# Integration in die Logistik

Projektstruktur: Bezeichnung	Identifikation
DEMO EIRICH	EIRICH-2020
DEMO EIRICH	EIRICH-2020-BIL
Mech. Engineering	EIRICH-2020-01
Electr. Engineering	EIRICH-2020-02
concept confirmation	682
electr. Engineering	5000380
equipment list	5000380 0010
control concept	5000380 0020
hardware design	5000380 0030
programming (software)	5000380 0040
Demo Bestellung aus Projekt	5000380 0050
<b>Ritzel Z=32 M=10;Bohr 75 1.7225-0030 EIR_D231250111</b>	
Production	EIRICH-2020-03
Testing	EIRICH-2020-04
Delivery	EIRICH-2020-05
Installation	EIRICH-2020-06

Allgemeine Daten		Einkaufsdaten	BeschParam	Langtext	Zuordnung
Material:	EIR_D231250111 / 1010				
	Ritzel Z=32 M=10;Bohr 75 1.7225+QT, ZB85				
Positionstyp:	L				
Detail:					
Übersicht(en):					
Position:	0030				
Positionstext:					

Einkaufsdaten	
Banf:	10113225 / 10
Bedarfsmenge:	10 ST
Bedarfsternin:	19.05.2022
Zeitabstand:	
Beschaffungsart:	BAnf + Reservierung zum PSP-Element
Einkäufergruppe:	ZEI
EinkOrg:	1010
Preis/Währung:	9,48 EUR
Infosatz:	5300001173
Preiseinheit:	1 ST
Rahmenvertrag:	/
Sachkonto:	54300000
Lieferant:	EIR2063052
WE-BearbeitZt:	
LiefZeit (T):	1
Warengruppe:	L003
Sortierbegriff:	
Anforderer:	
Empfänger:	
Bedarfsnummer:	
Abladestelle:	

Einkauf

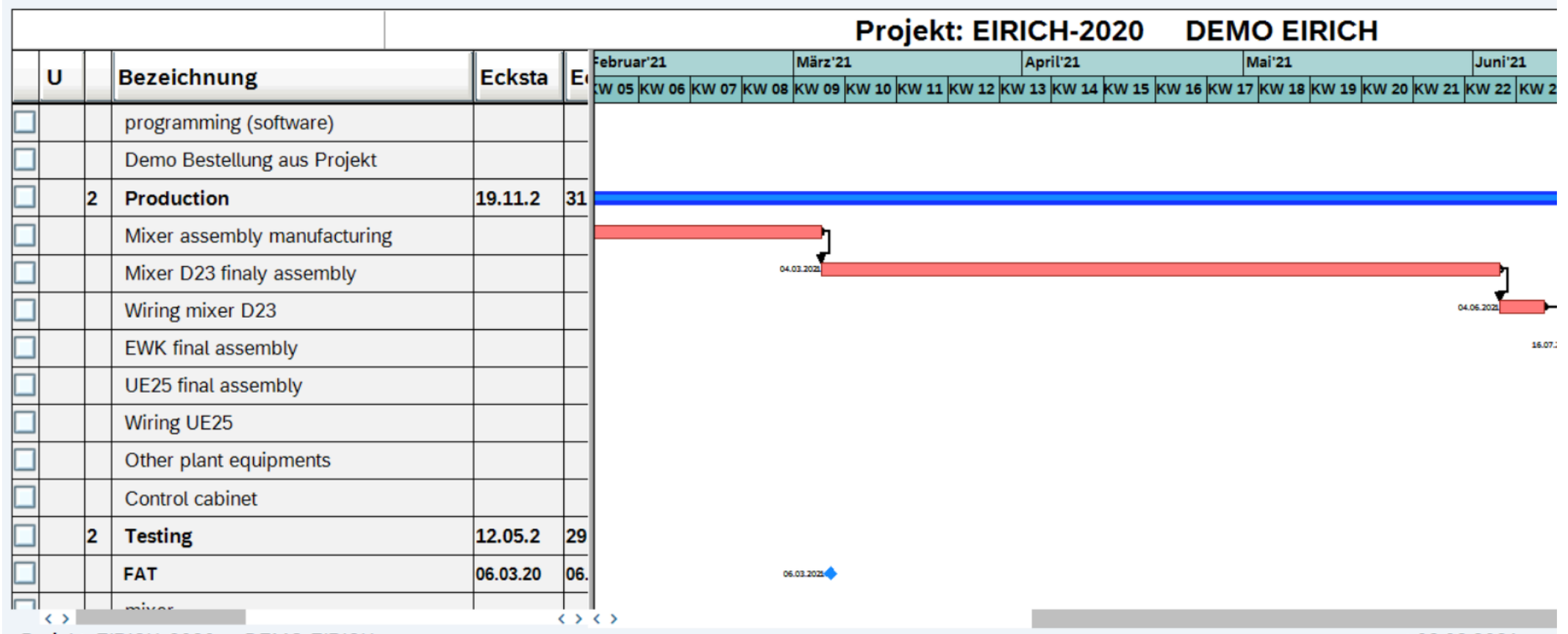




03

## Projektverfolgung

# Gantt Chart



# Benachrichtigungen / Alerts

- Einrichten von Workflows möglich, damit eine aktive Benachrichtigung von Projektleiter / -mitarbeitern möglich ist → z.b. bei der Verschiebung von Terminen

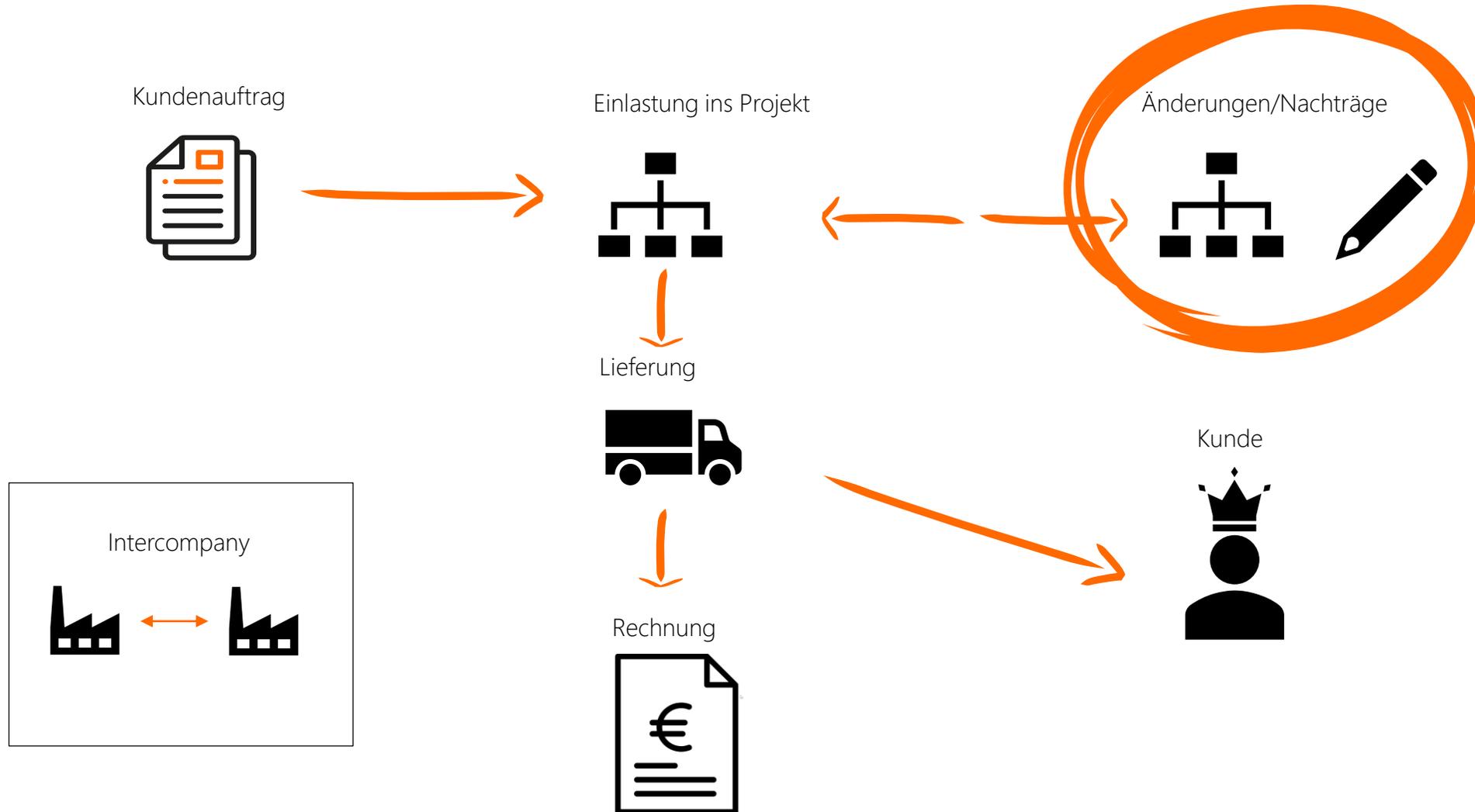




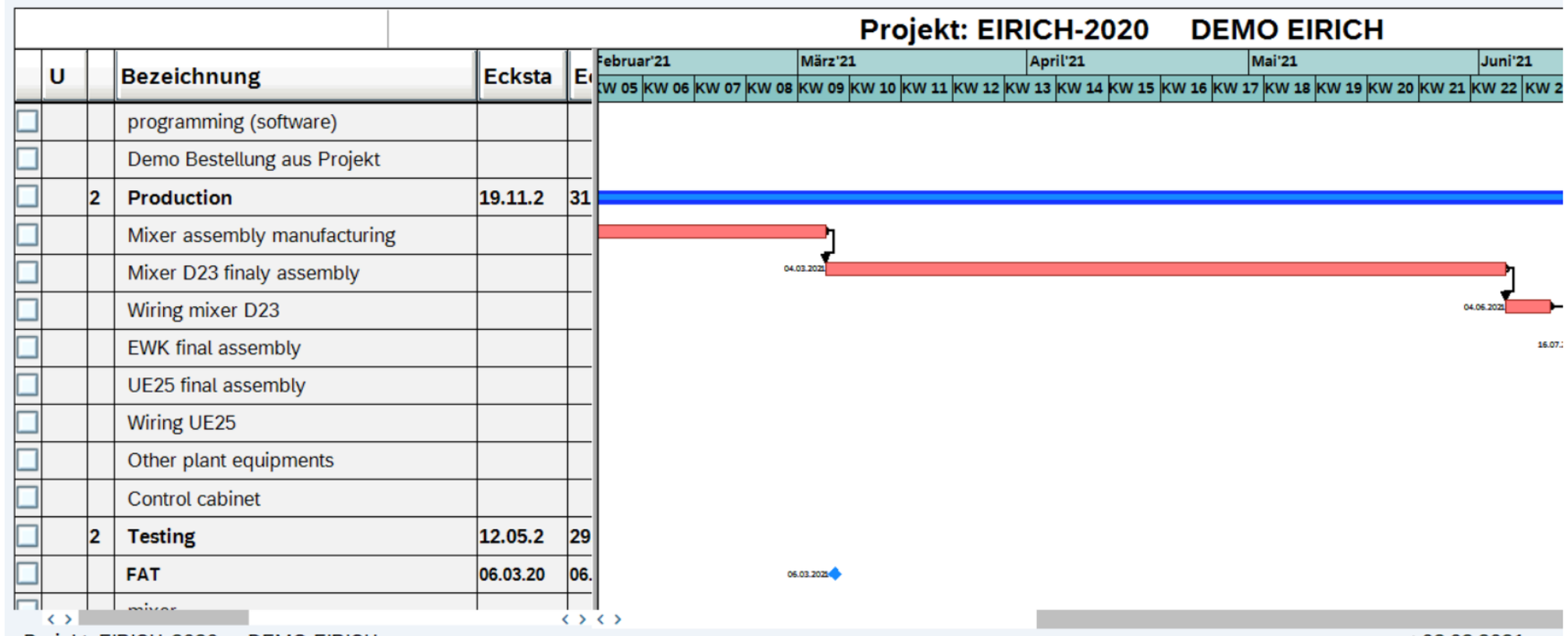
# Projektänderung

04

# Roter Faden



# Änderung von Termine



# Änderung von Kosten – z.b. Budget

Projektdef:  DEMO EIRICH

Zeitraum:

Gesamtwerte

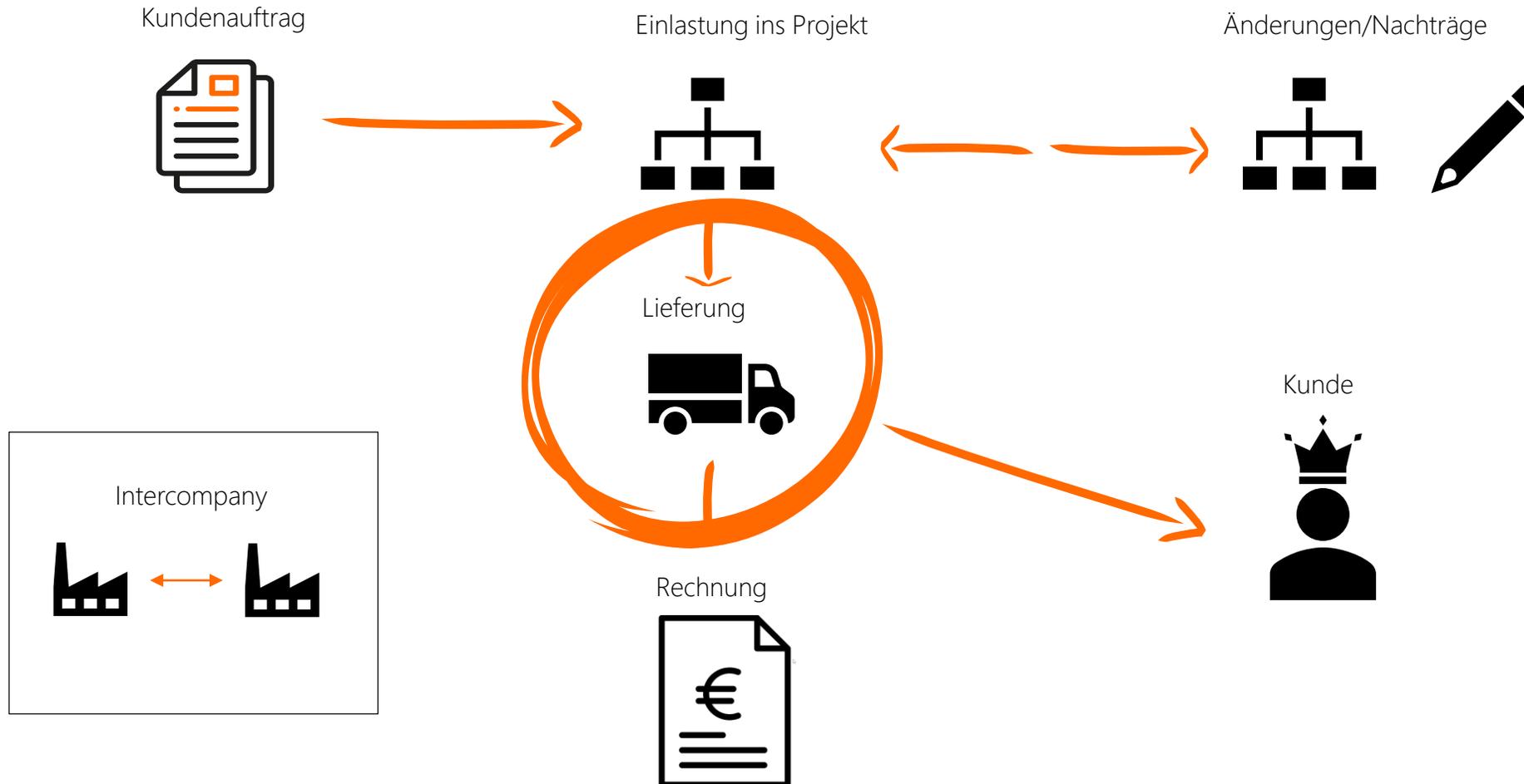
	E...	Stf	PSP-Element	Budget	Tra...	Aktuel. Budget	Verteilt	Verteilbar	Plansumme Ver...	Kumuliert	Rest	Freigabe
<input type="checkbox"/>		1	EIRICH-2020-BIL	53.000,00	EUR	53.000,00	50.100,00	2.900,00	97.557,94		53.000,00	
<input type="checkbox"/>		2	EIRICH-2020-01	17.500,00	EUR	17.500,00		17.500,00	51.912,00		17.500,00	
<input type="checkbox"/>		2	EIRICH-2020-02	2.900,00	EUR	2.900,00		2.900,00	5.670,00		2.900,00	
<input type="checkbox"/>		2	EIRICH-2020-03	26.000,00	EUR	26.000,00		26.000,00	25.989,94		26.000,00	
<input type="checkbox"/>		2	EIRICH-2020-04	1.500,00	EUR	1.500,00		1.500,00	4.158,00		1.500,00	
<input type="checkbox"/>		2	EIRICH-2020-05		EUR				3.528,00			
<input type="checkbox"/>		2	EIRICH-2020-06	2.200,00	EUR	2.200,00		2.200,00	6.300,00		2.200,00	
<input type="checkbox"/>												
<input type="checkbox"/>												



05

## Durchführung und Abrechnung von Teillieferungen

# Roter Faden

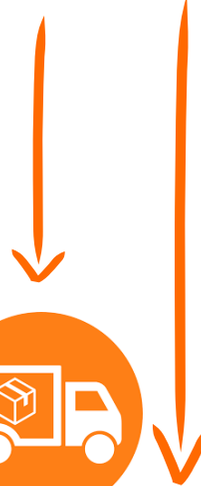


# Erstellungsformen der Lieferung

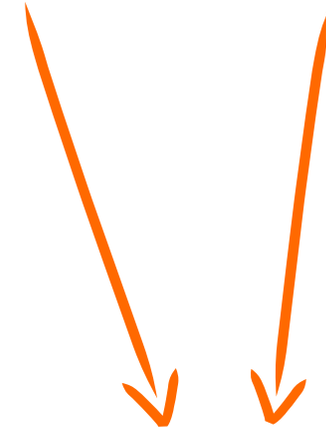
Komplettlieferung



Teillieferung

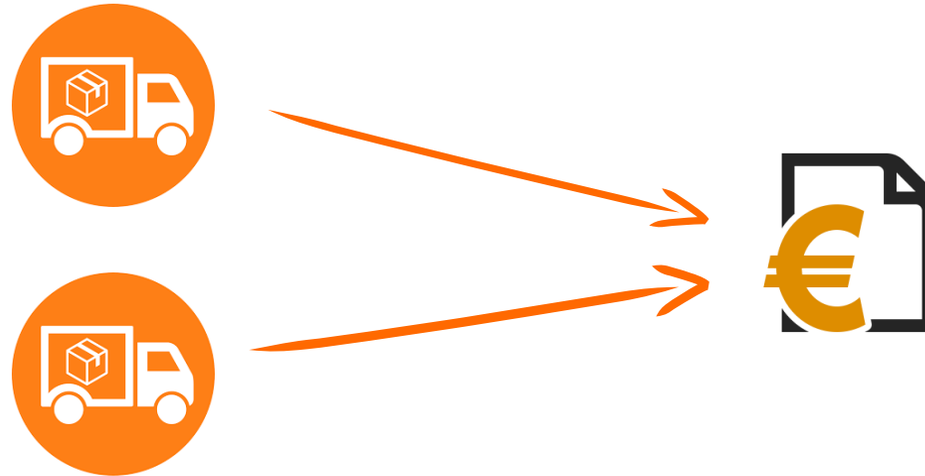


Auftragszusammenführung

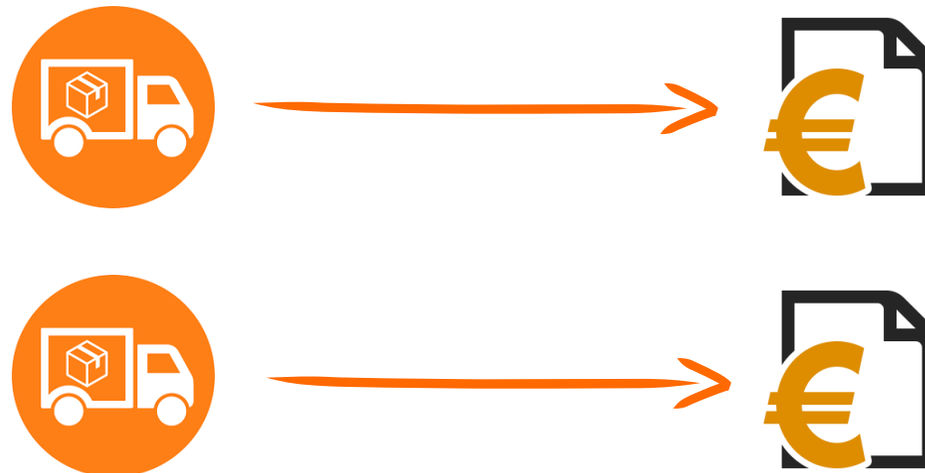


# Abrechnung von Teillieferungen

1. Option



2. Option



# Steuerungsparameter



## Businesspartner

Geschäftspartner:  Xella Deutschland GmbH / 21465 Reinbek  
\* Anzeigen in GP-Rolle:

Vertriebsbereich

Verkauforg.:  Inland VerkOrg. DE   
Vertriebsweg:  Direktverkauf   
Sparte:  Sparte 00

Aufträge Versand Faktura Partnerrollen Zusatzdaten Status Debitor: Texte Belege

Lieferpriorität:   
AuftrZusammenführung:   
Auslieferungswerk:   
Versandbedingung:   
LEB-relevant:   
LEB-Zeitfenster:

Teillieferungen

Komplettlief.  
 Max.Teillieferungen:  
Teillieferung/Pos.:  Teillieferung erlaubt  
Tol. unbegrenzt:   
Tol.Unterlieferung:   
Tol.Überlieferung:

## Kundenauftrag

Terminauftrag:  Kundenreferenz:   
Auftraggeber:  Xella Deutschland GmbH / Am Sportplatz 40 / 21465 Reinbek

Verkauf Versand Faktura Buchhaltung Konditionen Kontierung Partner Texte Bestelldaten

Warenempfänger:  Xella Deutschland GmbH / Am Sportplatz 40 / 21465 Reinbek

Versand

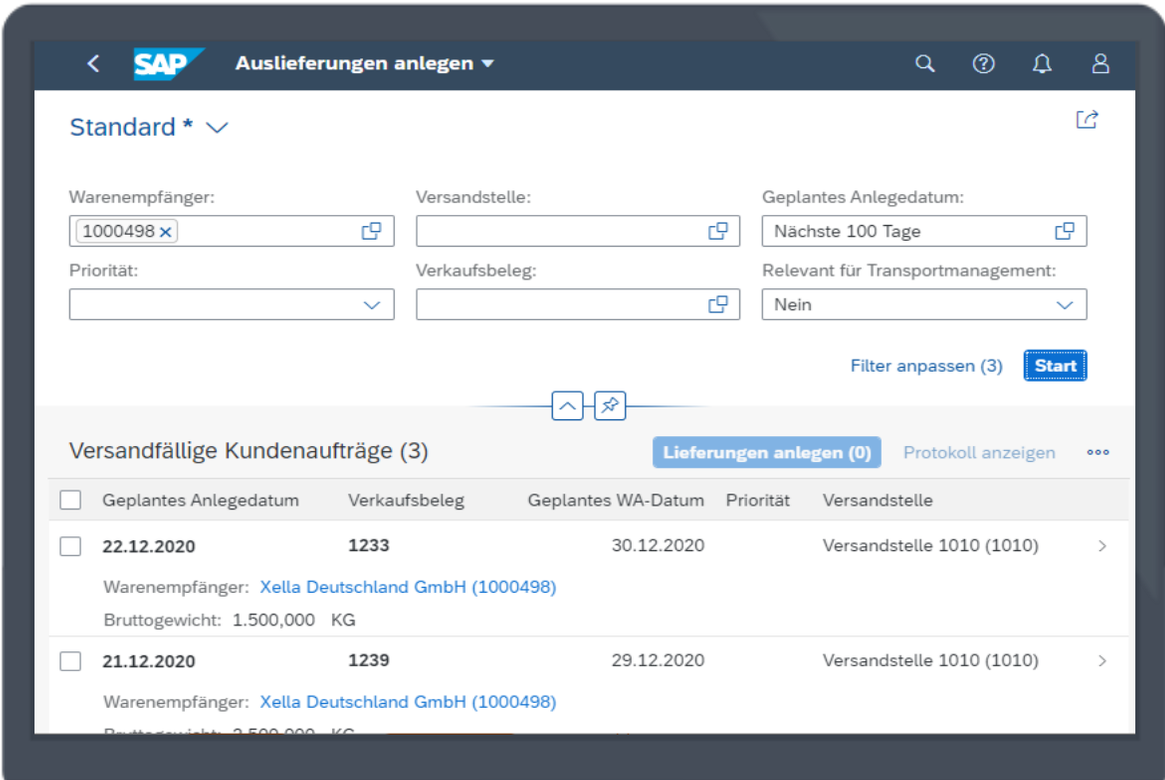
Abladestelle:   Empfangsstelle:   
Abteilung:   
Liefersperre:   
Versandbeding.:   
TranspMittelArt:   
TranspMittel:   
LEB relevant:

Komplettlief.:   
Zusammenführung:   
Versandart:   
Sond.Abw.K:

Gewicht und Volumen

Gesamtgewicht:  KG  
Nettogewicht:   
Volumen:

# Prozessbeispiel im System



The screenshot shows the SAP 'Auslieferungen anlegen' (Create Deliveries) interface. The header includes the SAP logo and the title 'Auslieferungen anlegen'. Below the header, there are several input fields for creating a delivery:

- Warenempfänger: 1000498
- Versandstelle: (empty)
- Geplantes Anlegedatum: Nächste 100 Tage
- Priorität: (empty)
- Verkaufsbeleg: (empty)
- Relevant für Transportmanagement: Nein

There is a 'Filter anpassen (3)' button and a 'Start' button. Below the input fields, there is a section for 'Versandfällige Kundenaufträge (3)' (Outstanding customer orders (3)). This section includes a 'Lieferungen anlegen (0)' button and a 'Protokoll anzeigen' button. The table below shows the details of the outstanding orders:

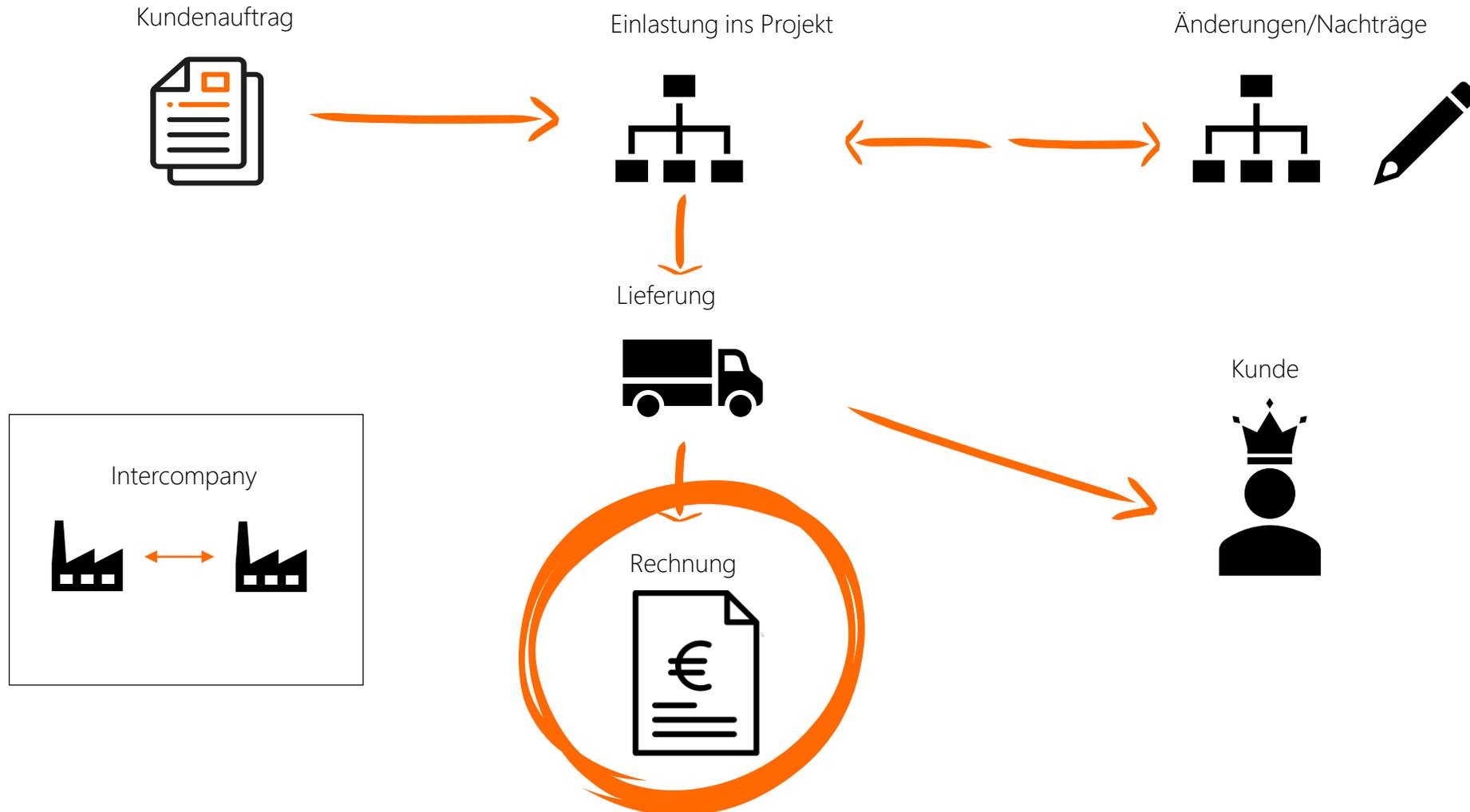
<input type="checkbox"/>	Geplantes Anlegedatum	Verkaufsbeleg	Geplantes WA-Datum	Priorität	Versandstelle	
<input type="checkbox"/>	22.12.2020	1233	30.12.2020		Versandstelle 1010 (1010)	>
	Warenempfänger: Xella Deutschland GmbH (1000498)					
	Bruttogewicht: 1.500,000 KG					
<input type="checkbox"/>	21.12.2020	1239	29.12.2020		Versandstelle 1010 (1010)	>
	Warenempfänger: Xella Deutschland GmbH (1000498)					
	Bruttogewicht: 2.500,000 KG					



06

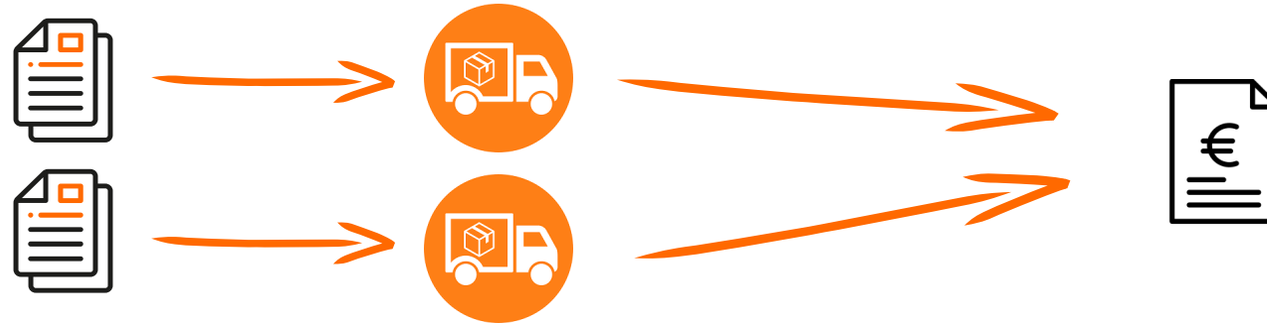
Rechnungsstellung

# Roter Faden



# Formen der Fakturaerstellung

Sammelrechnung



Pro Lieferung  
eine Faktura

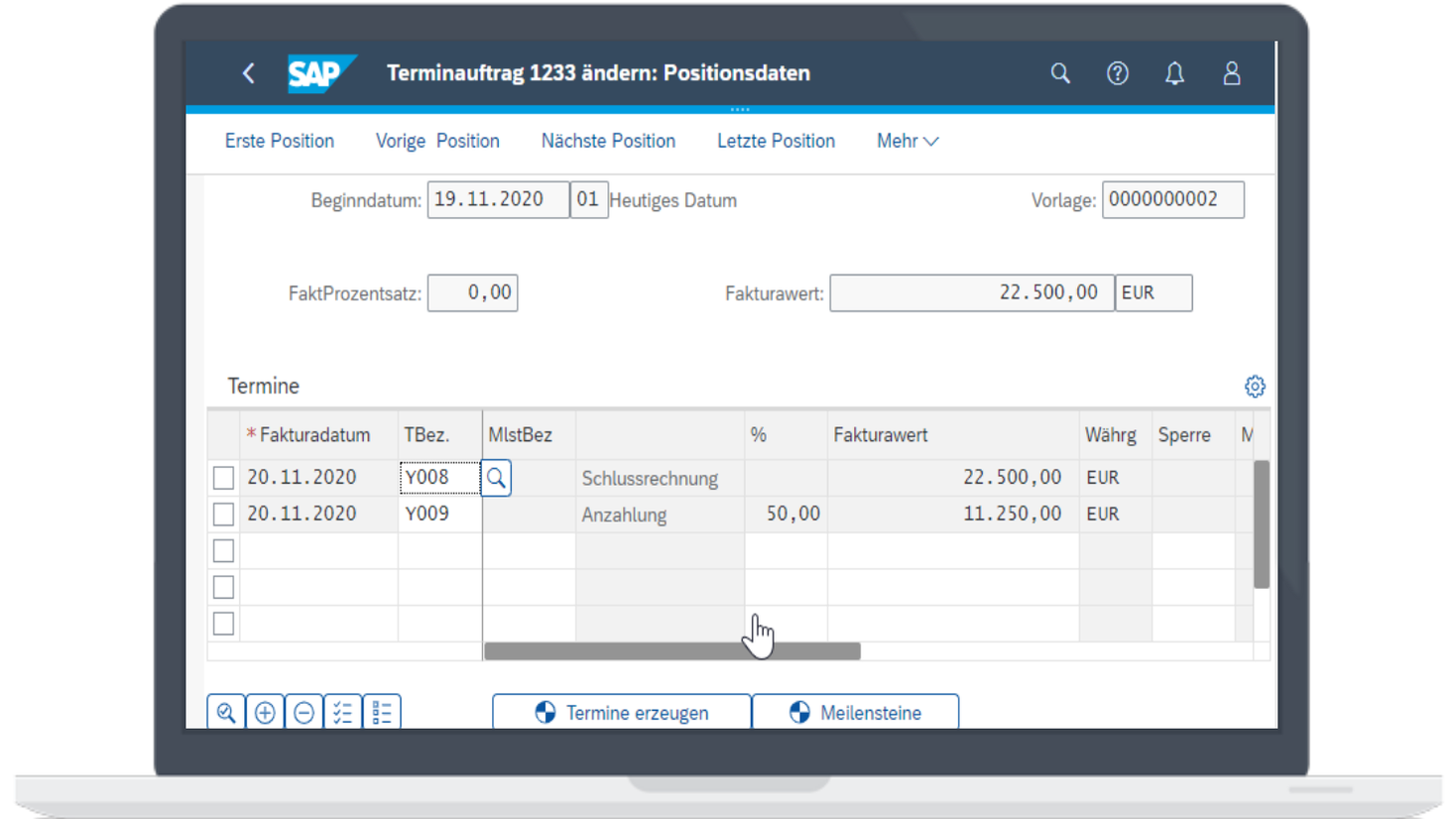


Fakturasplit



Fakturapläne																					
Periodische Fakturierung	Teilfakturierung																				
<b>Auftrag: Miete</b>	<b>Auftrag: Anlagenkauf</b>																				
<b>Position:</b> 10 Lagermiete 500 EUR	<b>Position:</b> 10 Spritzgießmaschine 400.000 EUR																				
<b>Fakturaplan:</b> Start: 01.08.17      Periode: Monatlich Ende: 31.07.19      Termine: Monatsletzter	<b>Fakturaplan:</b>																				
<b>Fakturadatum:</b> 01.09.2017      500 EUR 01.10.2017      500 EUR 01.11.2017      500 EUR 01.12.2017      500 EUR 01.01.2018      500 EUR 01.02.2018      500 EUR ..... .....	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Faktura- datum</th> <th>Bezeichnung</th> <th>%</th> <th>Wert</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01.09.2017</td> <td>Engineering</td> <td>10</td> <td>40.000 EUR</td> </tr> <tr> <td>01.12.2017</td> <td>Fertigung</td> <td>40</td> <td>160.000 EUR</td> </tr> <tr> <td>01.02.2018</td> <td>Montage</td> <td>20</td> <td>80.000 EUR</td> </tr> <tr> <td>01.03.2018</td> <td>Endabnahme</td> <td>30</td> <td>120.000 EUR</td> </tr> </tbody> </table>	Faktura- datum	Bezeichnung	%	Wert	01.09.2017	Engineering	10	40.000 EUR	01.12.2017	Fertigung	40	160.000 EUR	01.02.2018	Montage	20	80.000 EUR	01.03.2018	Endabnahme	30	120.000 EUR
Faktura- datum	Bezeichnung	%	Wert																		
01.09.2017	Engineering	10	40.000 EUR																		
01.12.2017	Fertigung	40	160.000 EUR																		
01.02.2018	Montage	20	80.000 EUR																		
01.03.2018	Endabnahme	30	120.000 EUR																		

# Prozessbeispiel im System



The screenshot shows the SAP interface for 'Terminoauftrag 1233 ändern: Positionsdaten'. The header includes navigation buttons: 'Erste Position', 'Vorige Position', 'Nächste Position', 'Letzte Position', and 'Mehr'. The main area contains input fields for 'Beginndatum' (19.11.2020), '01 Heutiges Datum', and 'Vorlage' (0000000002). Below this, 'FaktProzentsatz' is set to 0,00 and 'Fakturawert' is 22.500,00 EUR. A table titled 'Termine' is displayed with the following data:

* Fakturadatum	TBez.	MlstBez		%	Fakturawert	Währg	Sperre	M
<input type="checkbox"/> 20.11.2020	Y008	<input type="text"/>	Schlussrechnung		22.500,00	EUR		
<input type="checkbox"/> 20.11.2020	Y009		Anzahlung	50,00	11.250,00	EUR		
<input type="checkbox"/>								
<input type="checkbox"/>								
<input type="checkbox"/>								

At the bottom, there are buttons for 'Termine erzeugen' and 'Meilensteine'.

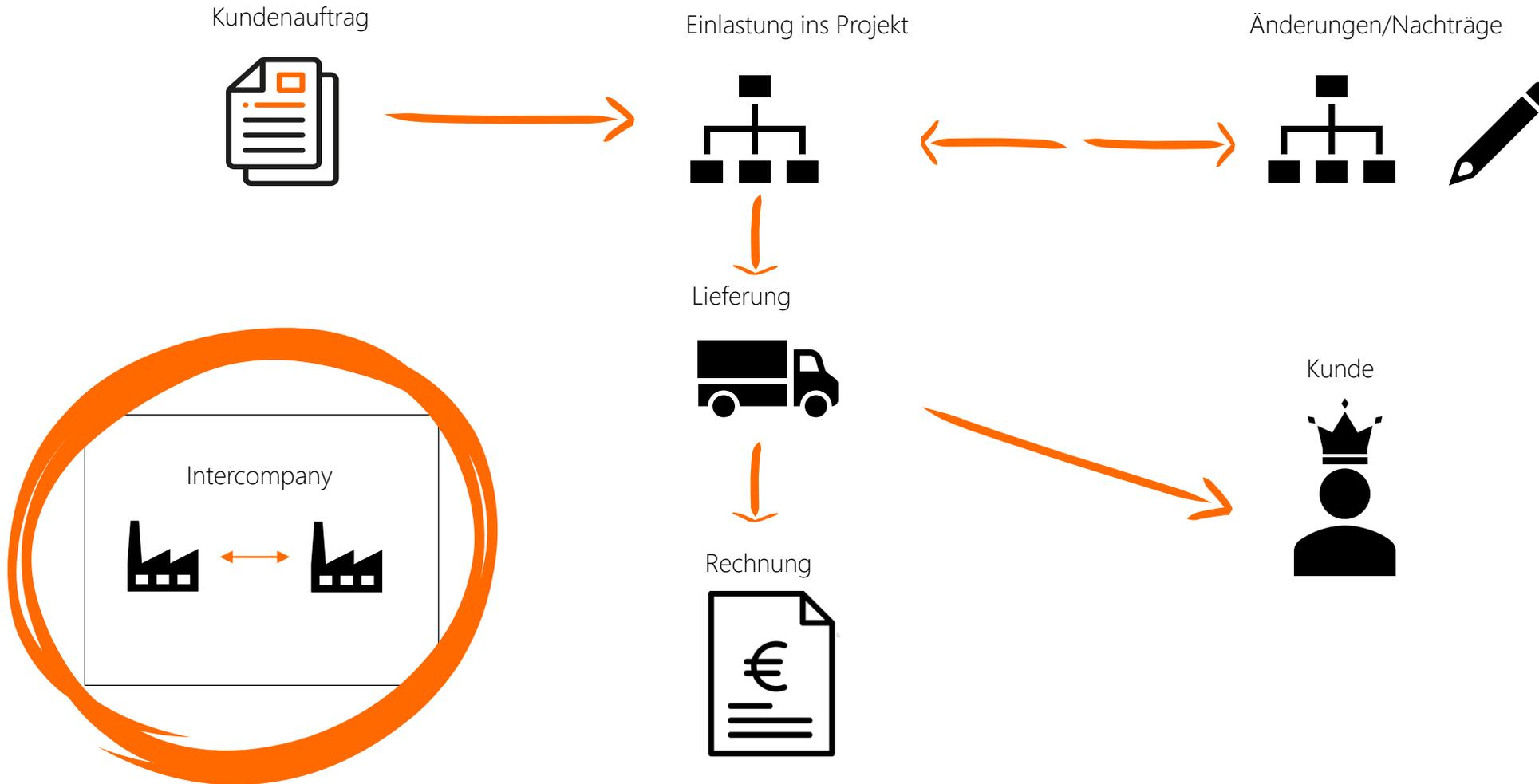


07

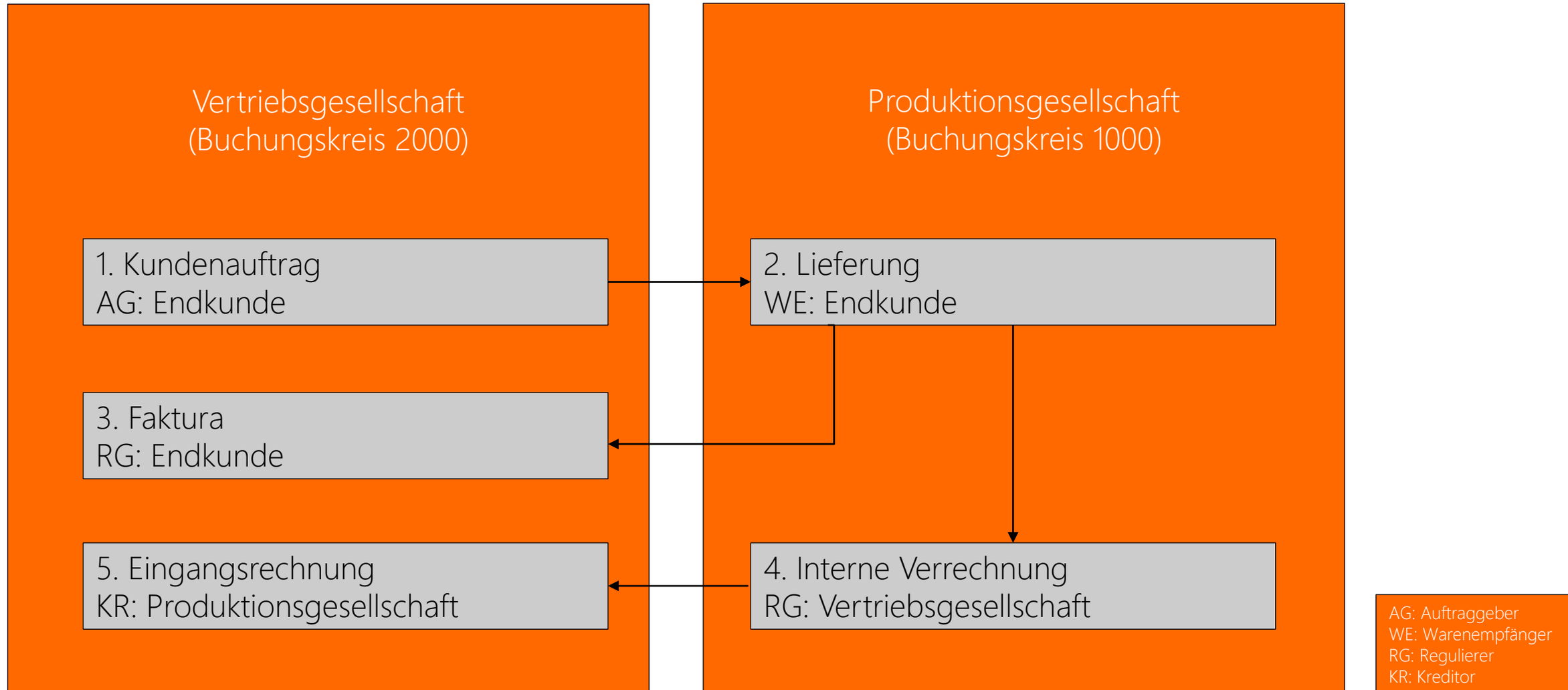
# Intercompanyabwicklung

Buchungskreisübergreifender Verkauf  
Buchungsübergreifende Umlagerung

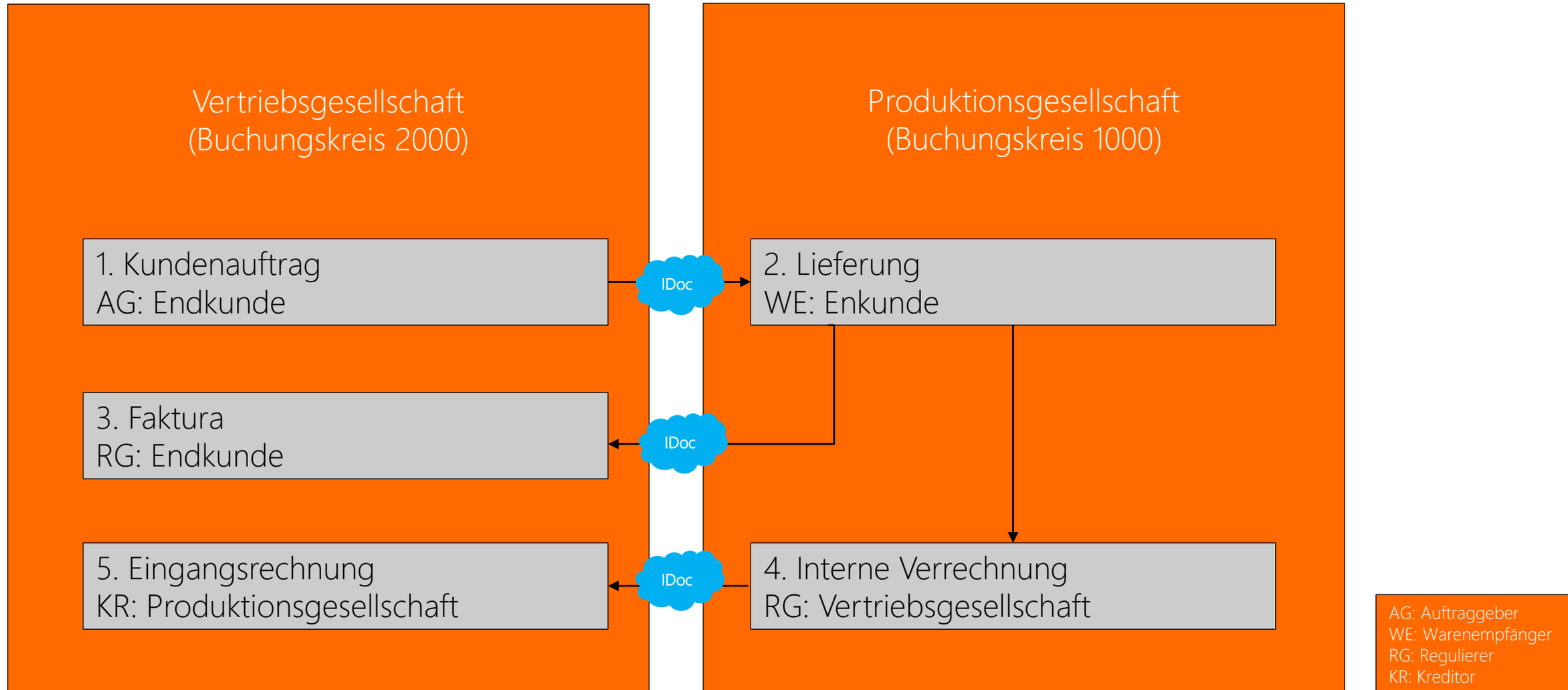
# Roter Faden



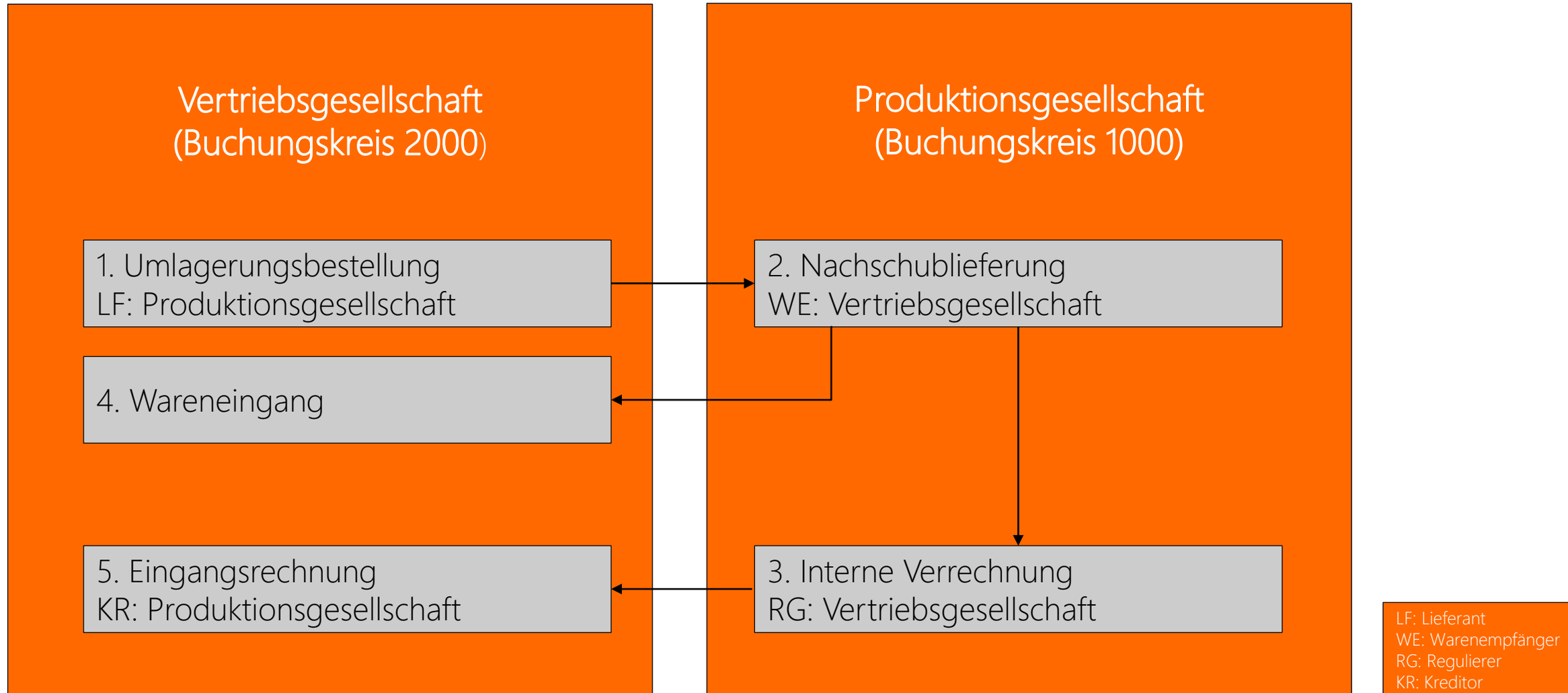
# Buchungskreisübergreifender Verkauf (Verkauf an Endkunde)



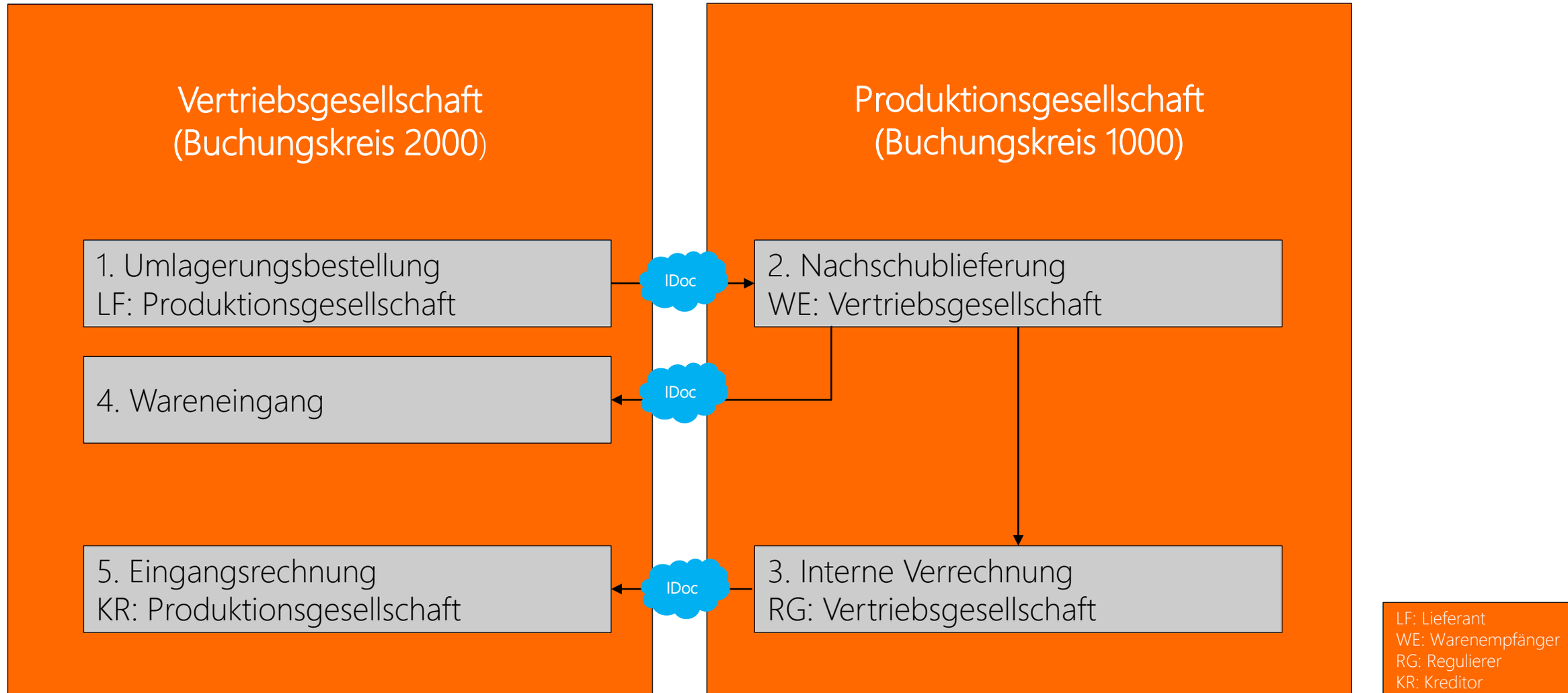
# Buchungskreisübergreifender Verkauf (Verkauf an Endkunde)



# Buchungskreisübergreifende Umlagerung (konzerninterne Beschaffung)



# Buchungskreisübergreifende Umlagerung (konzerninterne Beschaffung)



# Fragen





## Maximilian Klose

Consultant Vertrieb

All for One Group SE  
Robert-Bosch-Straße 2  
59439 Holzwickede  
[all-for-one.com](https://www.all-for-one.com)

T: 0 49 21029421083  
M: 0 49 151 7263 4399  
E: [Maximilian.klose@all-for-one.com](mailto:Maximilian.klose@all-for-one.com)

**HERZLICHEN  
DANK** für Ihre  
Aufmerksamkeit.



## Adrian Köppe

Consultant Projektmanagement

All for One Group SE  
Sapporobogen 6-8  
80637 München  
[all-for-one.com](https://www.all-for-one.com)

T: +49 (0) 89 149 022 647  
M: +49 (0) 171 866 755 8  
E: [adrian.koeppe@all-for-one.com](mailto:adrian.koeppe@all-for-one.com)

**HERZLICHEN  
DANK** für Ihre  
Aufmerksamkeit.



**one idea ahead**