



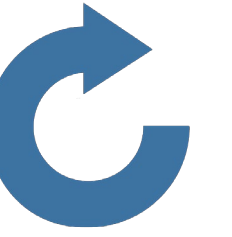
RESTART  THINKING
INSTITUT FÜR NACHHALTIGE TRANSFORMATION

Fuhrparkmanagement im Fokus:

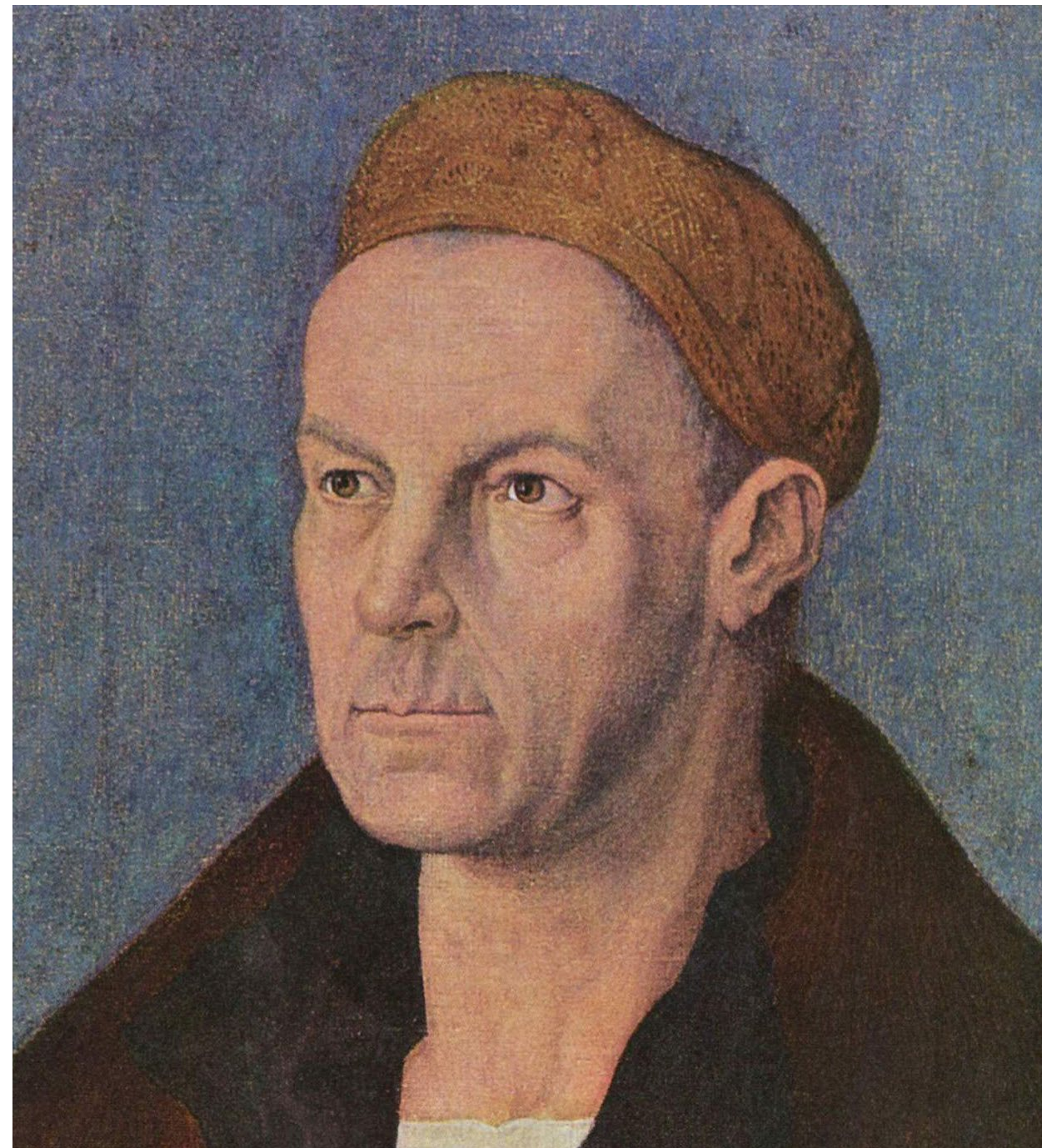
Schlüsselrolle für Transparenz und Transformation

09. September 2025

Marlene Buchinger, MSc.



Finanzbuchhaltung

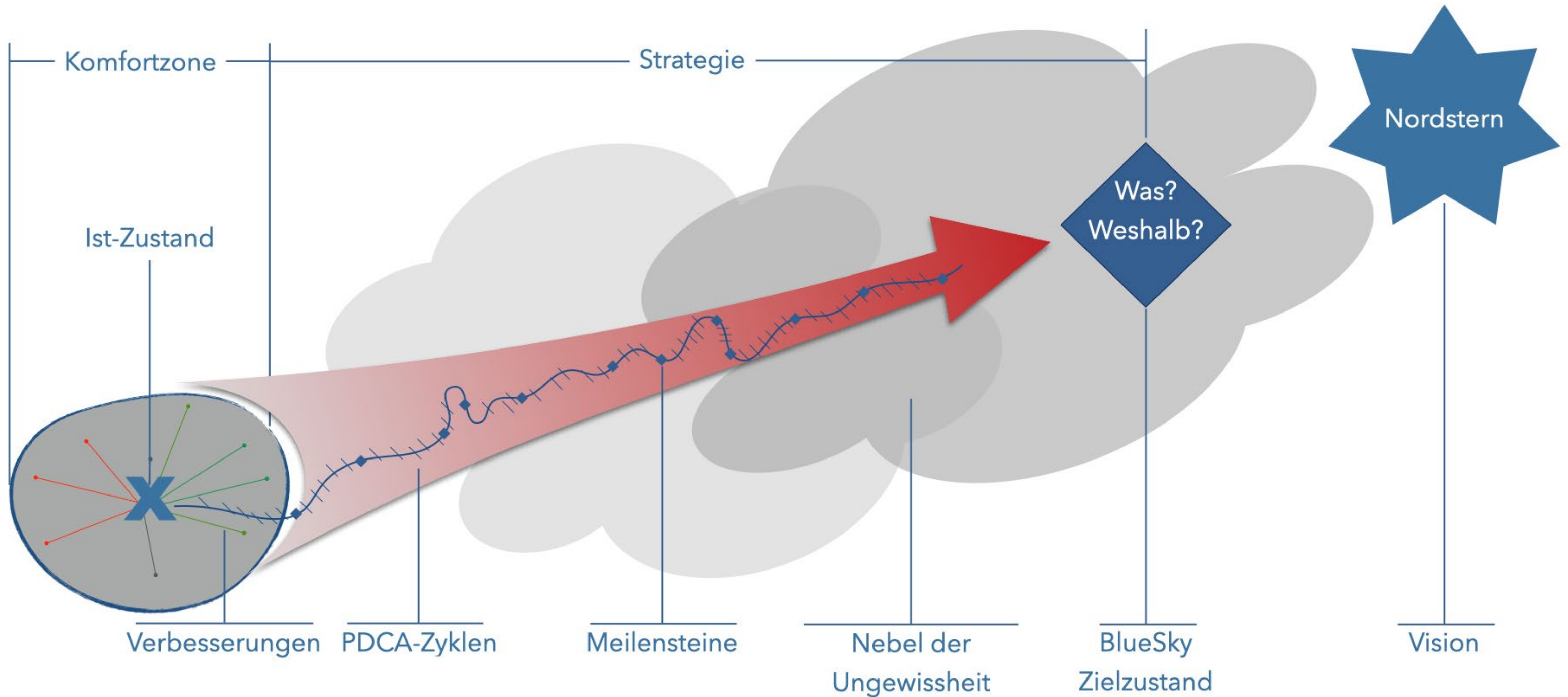
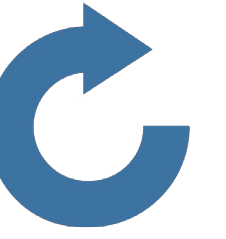


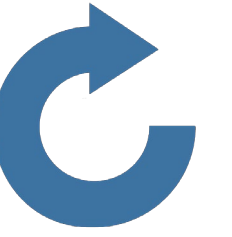
Umwelt- und Nachhaltigkeitsberichterstattung



EU ESRS

EU VSME



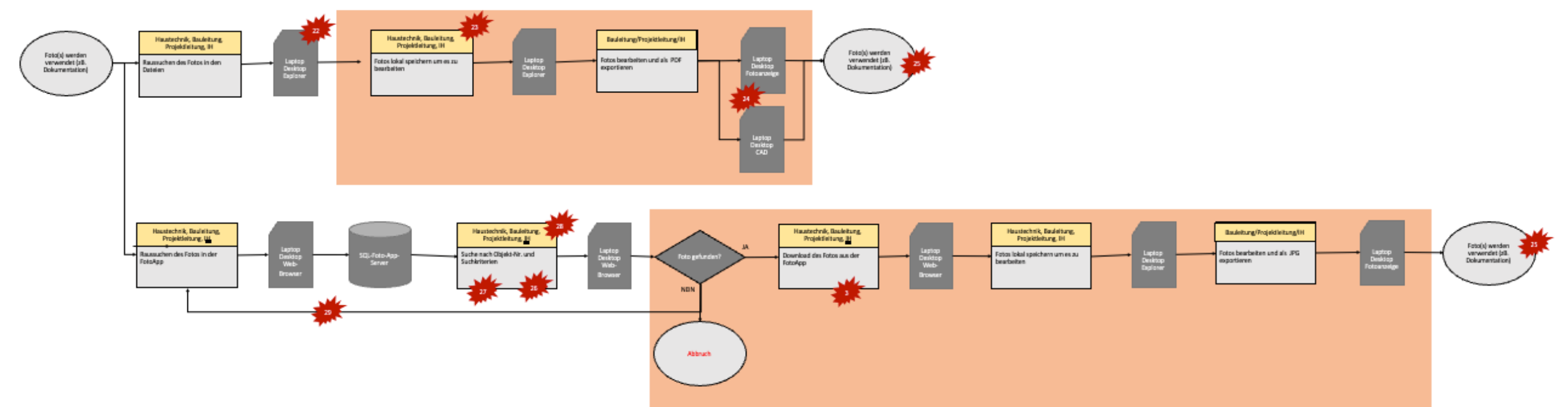
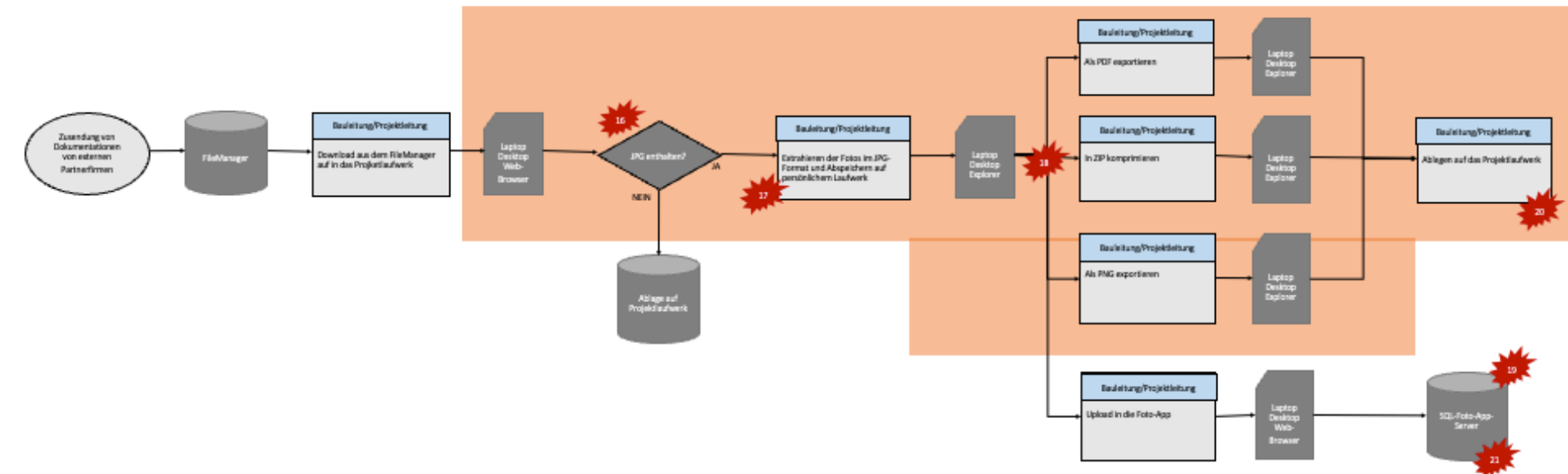
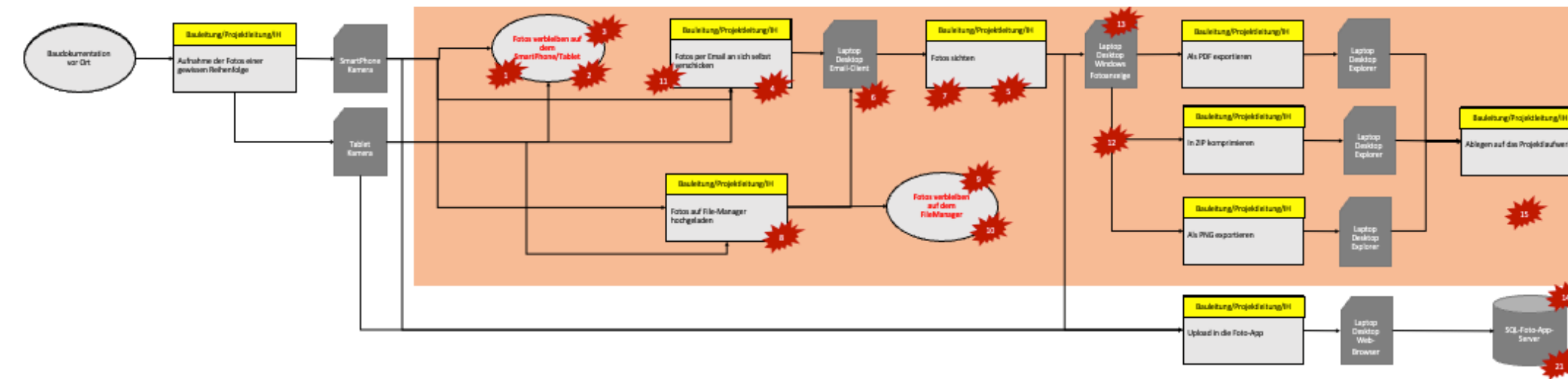


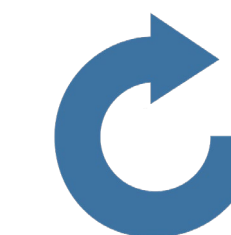
Fuhrpark & Mobilität - fast überall involviert

- ▶ Wertschöpfung
- ▶ Logistik
- ▶ Geschäftsreisen
- ▶ Benefitleistungen
- ▶ Mitarbeitermobilität

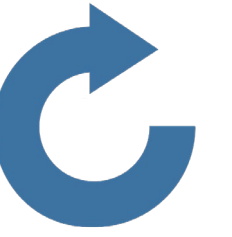
! Prozessanalyse dient als Basis für Wesentlichkeit

! Stakeholder mitdenken



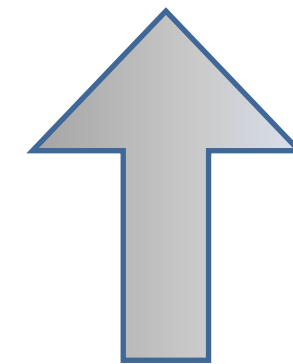


Bereich	Daten
Treibstoffe erneuerbar / nicht erneuerbar	
Eigene Fahrzeuge	Mengen und Arten von Treibstoffen
Gemietete Fahrzeuge	Mengen und Arten von Treibstoffen
Wertschöpfung / Dienstfahrten	
Eigene Fahrzeuge	Anzahl, Mengen Treibstoffe, km, Strecken, Fahrer:innen
Gemietete Fahrzeuge	Anzahl, Mengen Treibstoffe, km, Strecken, Fahrer:innen
Öffentlicher Verkehr - getrennt nach Verkehrsmitteln	Verwendung, km, Strecken, Personen
Mitarbeitenden Mobilität (Pendeln)	
Öffentlicher Verkehr	Verkehrsmittel, Anzahl Personen, Anzahl Tage, km, Strecken
Auto	Anzahl Personen, Anzahl Tage, km, Strecken
HomeOffice	Anzahl Personen, Anzahl Tage, km Ersparnis
Gütertransport und Paketdienste	
Eigene Fahrzeuge	Anzahl, km, Strecken, Mengen Treibstoffe, Fahrzeugklassen
Fremdverkehr	Lieferanten, Anlieferung / Auslieferung, Anzahl, km, Strecken

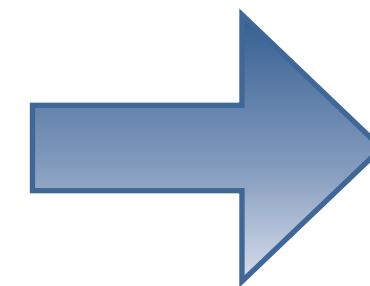


Daten für Nachhaltigkeitsberichterstattung

- ▶ Gesamtenergieverbrauch von fossilen Energieträgern (MWh, MJ)
- ▶ Gesamtenergieverbrauch für erneuerbare Energieträger (MWh, MJ)
- ▶ Treibhausgasemissionen (t CO_{2e})
>>> Treibhausgasbilanz

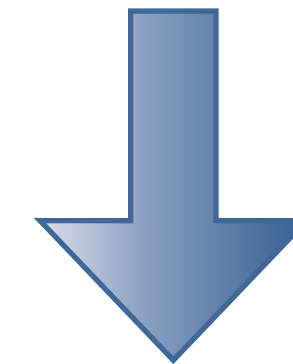


- ▶ **Strategien, Ziele, Maßnahmen, KPIs**

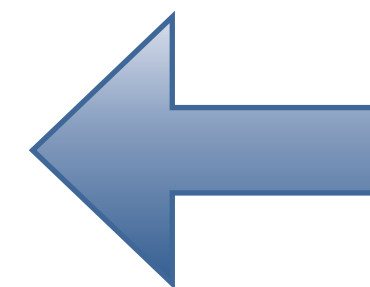


Daten für Unternehmensentwicklung

- ▶ Finanzielle Auswirkungen
- ▶ Technische Möglichkeiten / eigene Energieversorgung

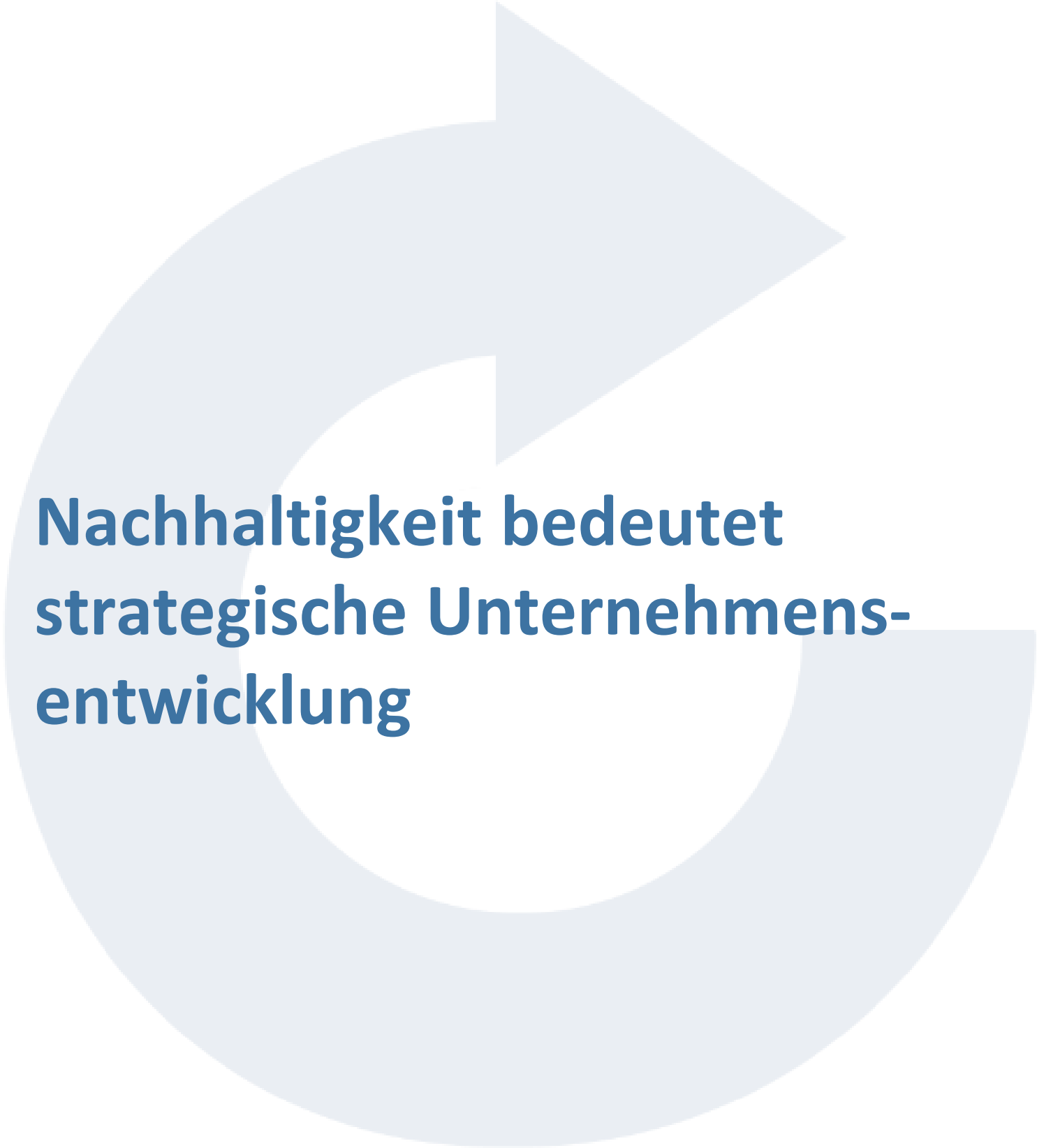


- ▶ **Veränderung heute und zukünftig** zB EU ETS II, Ausbau erneuerbare Energie, Elektrifizierung



Warum lohnt sich Nachhaltigkeit

- ▶ Rechtliche **Compliance**
- ▶ Bessere **Ratings** als Lieferanten
- ▶ Bessere **Finanzierungskonditionen**
- ▶ **Differenzierungsmerkmal** in der Außenkommunikation
- ▶ **Arbeitgeberattraktivität** stärken
- ▶ **Technische Möglichkeiten** nutzen
- ▶ **Innovationspotential**
- ▶ Beitrag zur **Dekarbonisierung**
- ▶ **Risikooptimierung**
- ▶ **Kosteneinsparungen**

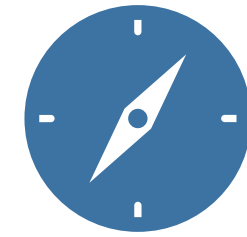


**Nachhaltigkeit bedeutet
strategische Unternehmens-
entwicklung**

Haben Sie noch Fragen?

RESTART THINKING

INSTITUT FÜR NACHHALTIGE TRANSFORMATION



Marlene Buchinger, MSc.

Weidach 364h

AT-6105 Leutasch



+43 664 9131939

office@restartthinking.com

restartthinking.com

