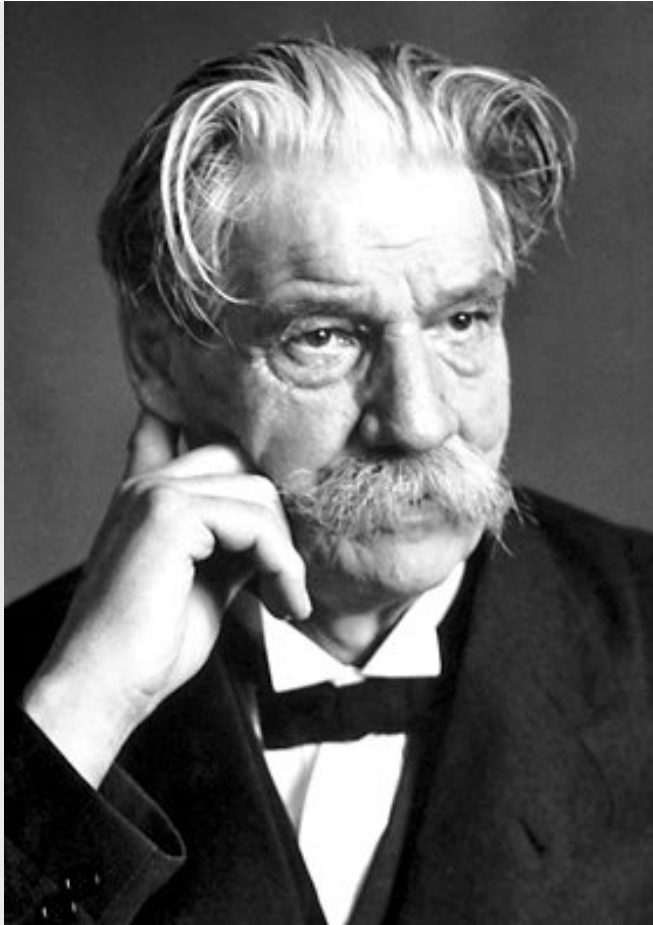


Nachhaltigkeit als Grundlage unternehmerischen Handelns

Rainer Dippel

Nachhaltiges Handeln ist Zukunftsdenken

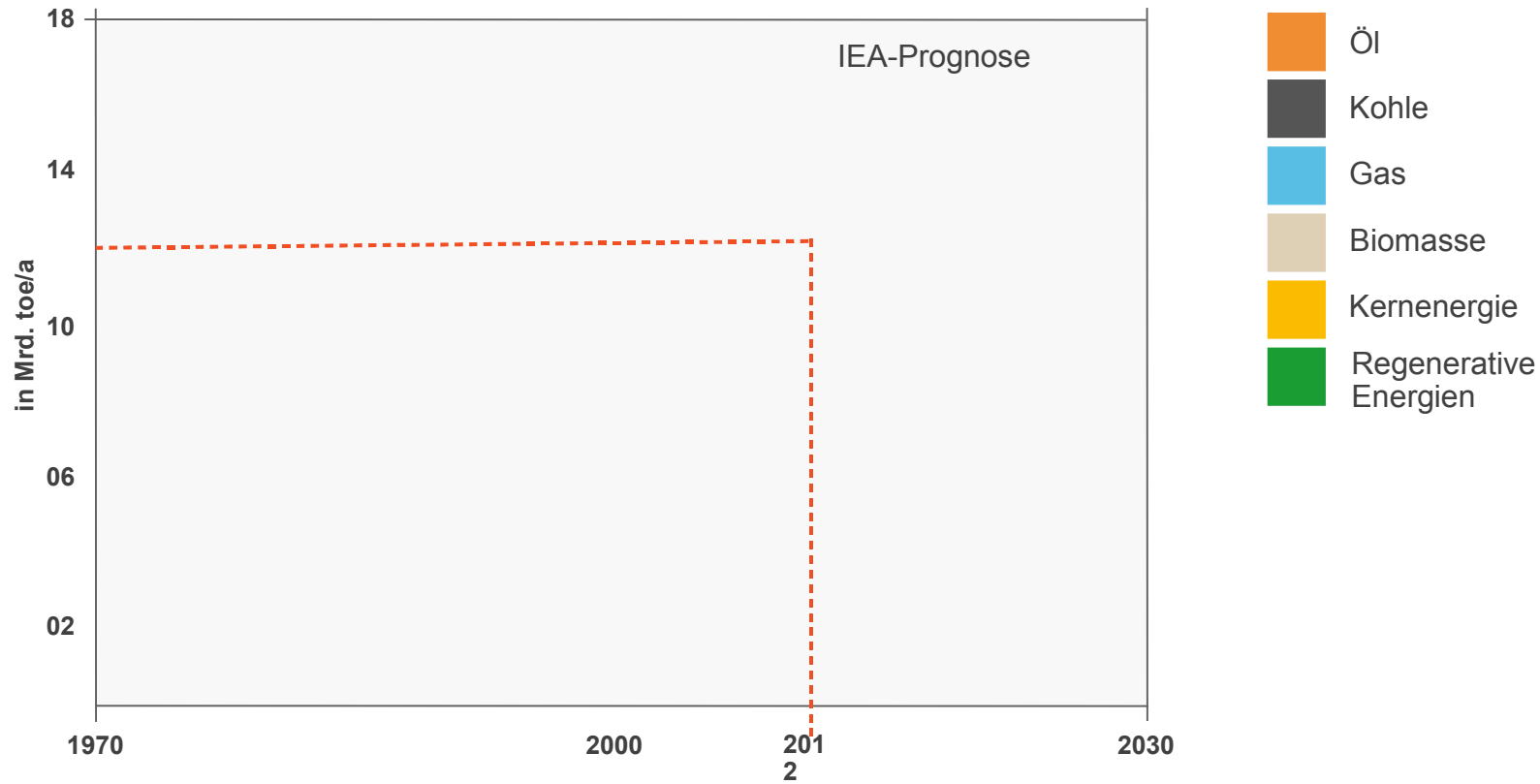


Albert Schweitzer (1875-1965)

- Mediziner und Forscher in Europa und Afrika
- Friedensnobelpreisträger 1952

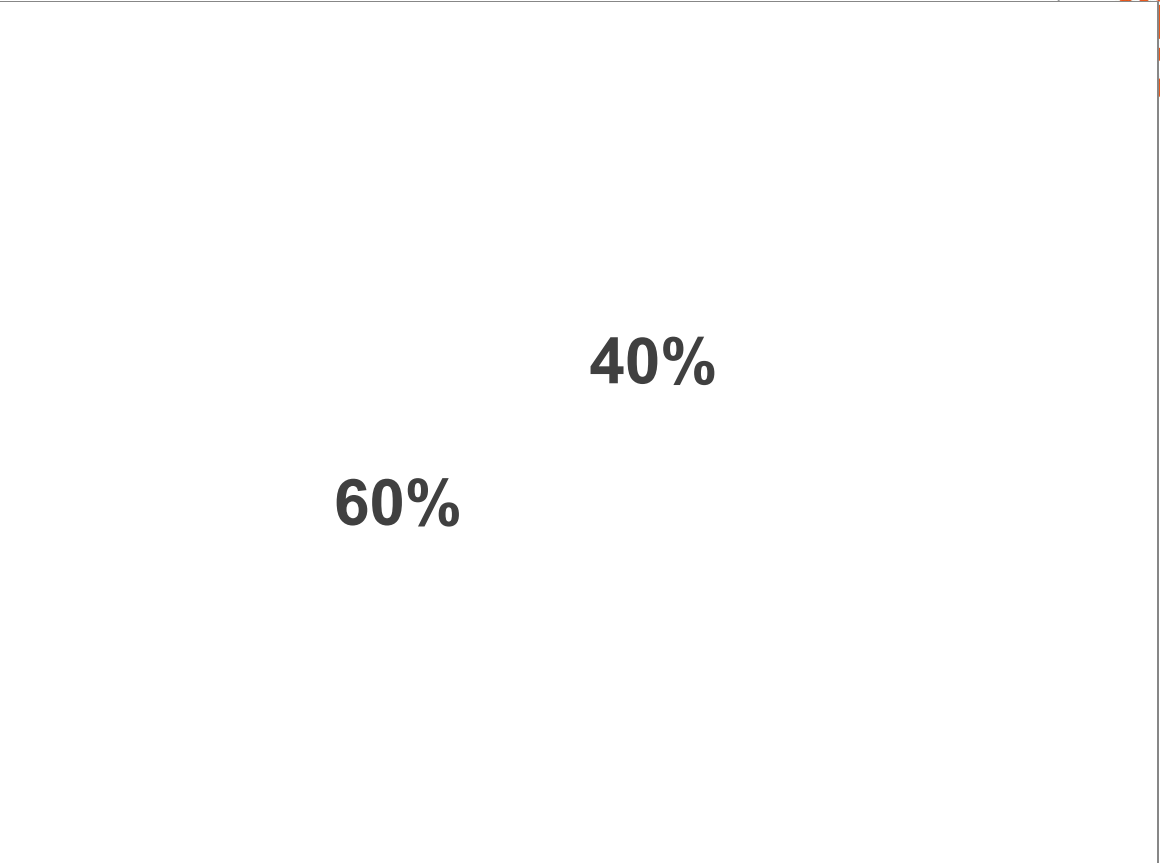
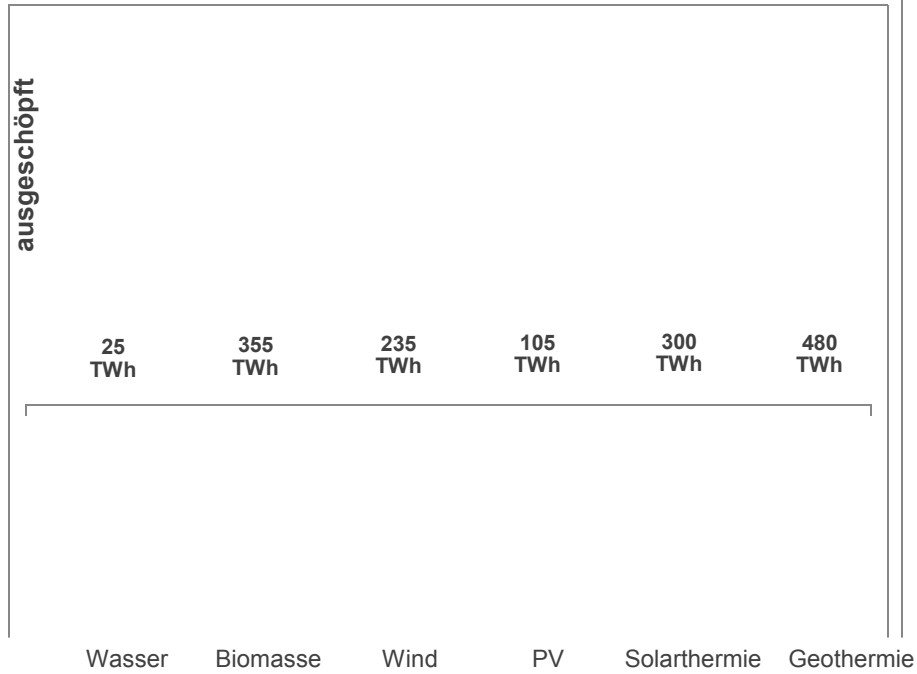
„Nachhaltigkeit ist die Fähigkeit, vorauszublicken und vorzusorgen.“

Weltweiter Energieverbrauch



- Die Menschheit verbraucht jedes Jahr so viel fossile Energie, wie in einer Million Jahre entstanden ist.

Potenzial Erneuerbare Energien



Definition Nachhaltigkeit

→ Wofür steht der Begriff „Nachhaltigkeit“?



Definition Nachhaltigkeit

→ Wofür steht der Begriff „Nachhaltigkeit“?

→ Warum ist Nachhaltigkeit eine Grundlage für unternehmerisches Handeln?



Historie der Nachhaltigkeit



„Wie können wir den Wald nutzen, ohne ihn zu ruinieren?“

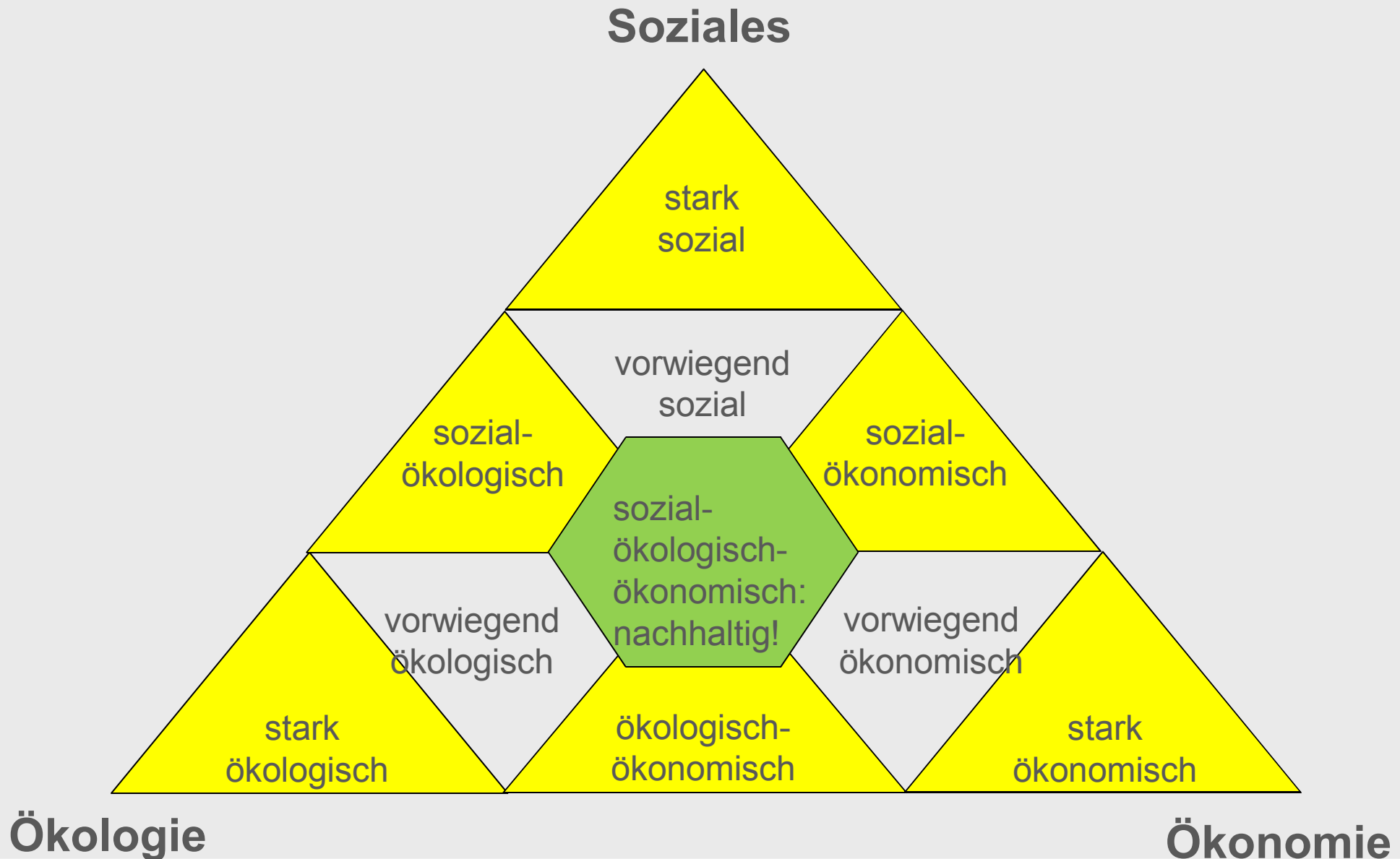
Quelle: Viessmann / SAVE Wildlife Conservation Fund

Nachhaltigkeit als Generationenvertrag



„Die Bedürfnisse der Gegenwart befriedigen ohne zu riskieren, dass künftige Generationen ihre eigenen Bedürfnisse nicht mehr befriedigen können.“

Dreieck der Nachhaltigkeit

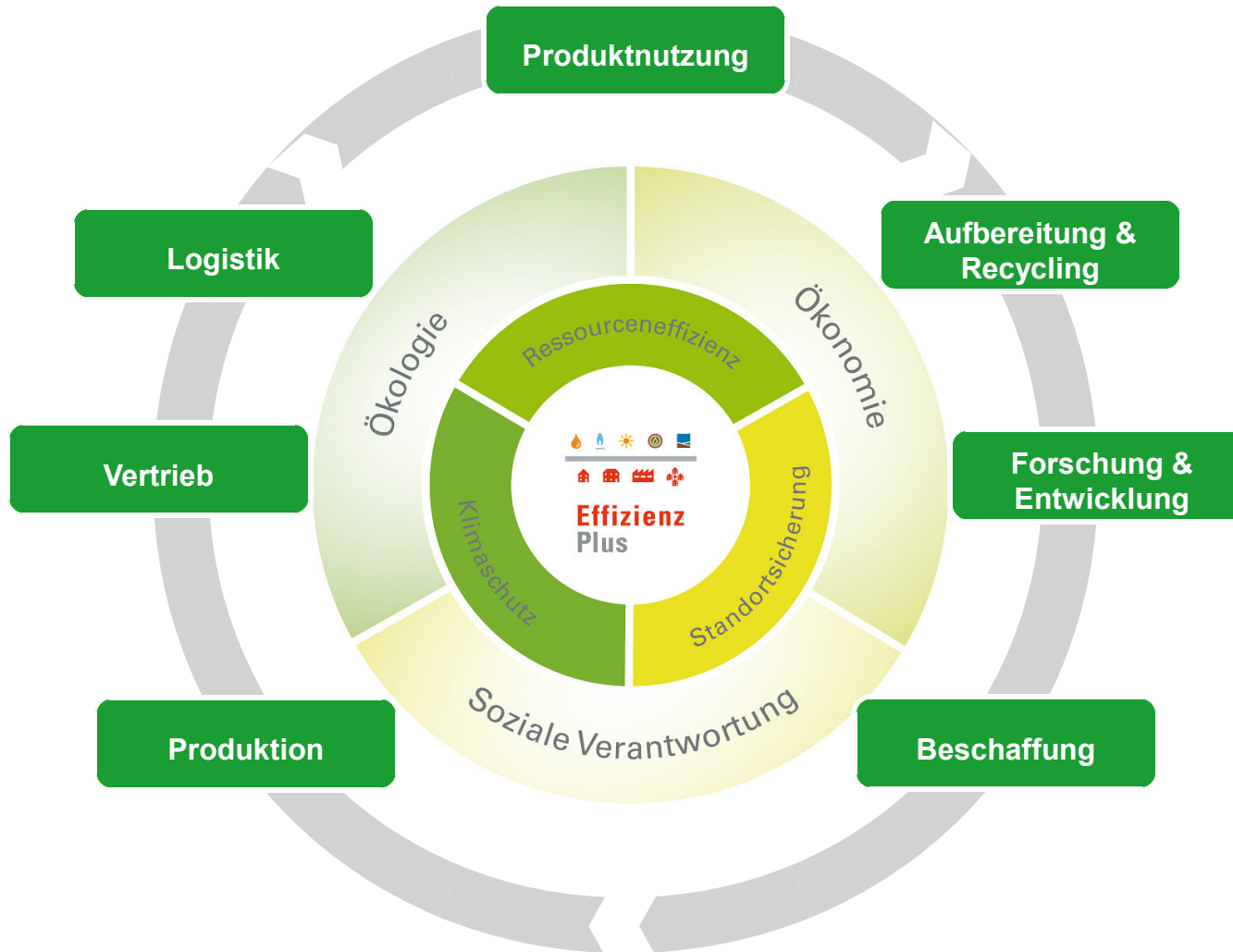


Konferenz in Johannesburg 2002



„Unternehmen haben eine Pflicht, zur Entwicklung von gleichberechtigten und nachhaltigen Gemeinschaften beizutragen.“

Nachhaltiges Wirtschaften in Unternehmen



Nachhaltiges Wirtschaften bedeutet für die Unternehmen Herausforderungen, aber auch Chancen.

Global Compact Accenture-Studie der UN

→ 93 Prozent der Top-Manager halten Nachhaltigkeitsthemen für wichtig!



High performance. Delivered.



United Nations Global Compact

A New Era of Sustainability

UN Global Compact-Accenture CEO Study 2010

Global Compact Accenture-Studie der UN

- 93 Prozent der Top-Manager halten Nachhaltigkeitsthemen für wichtig,
- 91 Prozent wollen in Nachhaltigkeitstechnologien investieren.



High performance. Delivered.



United Nations Global Compact

A New Era of Sustainability

UN Global Compact-Accenture CEO Study 2010

Komplettangebot

Heiz- und Kältetechnik, Klima, Lüftung



Ein- und
Zweifamilienhaus



Mehrfamilienhaus



Industrie – Gewerbe
Kommunen



Nahwärmenetze



Heiztechnik

Flächenvertrieb



Anlagentechnik



Kältetechnik



- Komplettangebot für alle Energieträger und Anwendungsbereiche von 1 kW bis 116 MW

Arbeitseffizienz

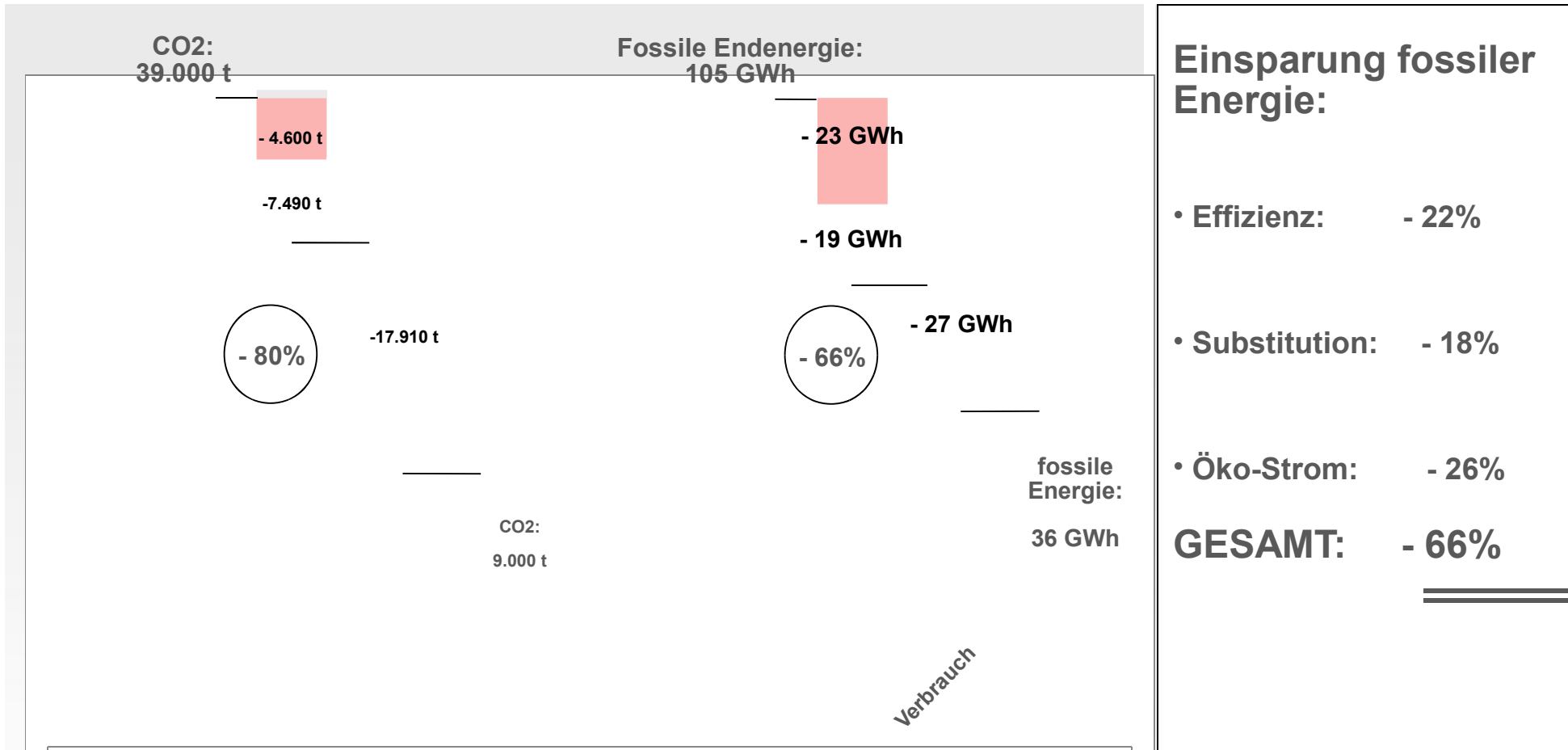
Standortsicherung durch schlanke Strukturen und Prozesse



- Bereichsübergreifender Neuaufbau der Produktion
- Einführung von Lean Production (Produktivitätssteigerung bis 20 Prozent)

Energieeffizienz und Erneuerbare Energien

Zwei Drittel weniger fossile Energie, CO2-Emissionen um 80 Prozent gesenkt



Effizienz
 Substitution
 Öko-Strom

Effizienz Plus

Materialeffizienz



- Rohstoffproduktivität teilweise verdoppelt
- Recyclingquote > 99 Prozent

Ausgezeichnetes Nachhaltigkeitsengagement

Deutscher Nachhaltigkeitspreis:

Prämierung von Unternehmen, die Vorbildlich wirtschaftlichen Erfolg mit sozialer Verantwortung und Schonung der Umwelt verbinden

2009

- Preisträger in der Kategorie „Nachhaltigste Produktion“

2011

- Preisträger in der Kategorie „Nachhaltigste Marke“



Nachhaltiges Wirtschaften in Unternehmen – Beispiel Viessmann

- Sicherung von Arbeitsplätzen
- Engagement für Kultur, Wissenschaft und soziale Projekte

- Steigerung der Energieeffizienz
- Substitution fossiler durch erneuerbare Energie
- Minderung von CO2-Emissionen



- Profitables Wachstum
- Steigerung der Material- und Arbeitseffizienz

Nachhaltiges Wirtschaften bedeutet für die Unternehmen Herausforderungen, aber auch Chancen.

Vielen Dank für Ihr Interesse!