

Führungskräfte

in den erneuerbaren Energien im Wandel





BIOGAS GESTERN.

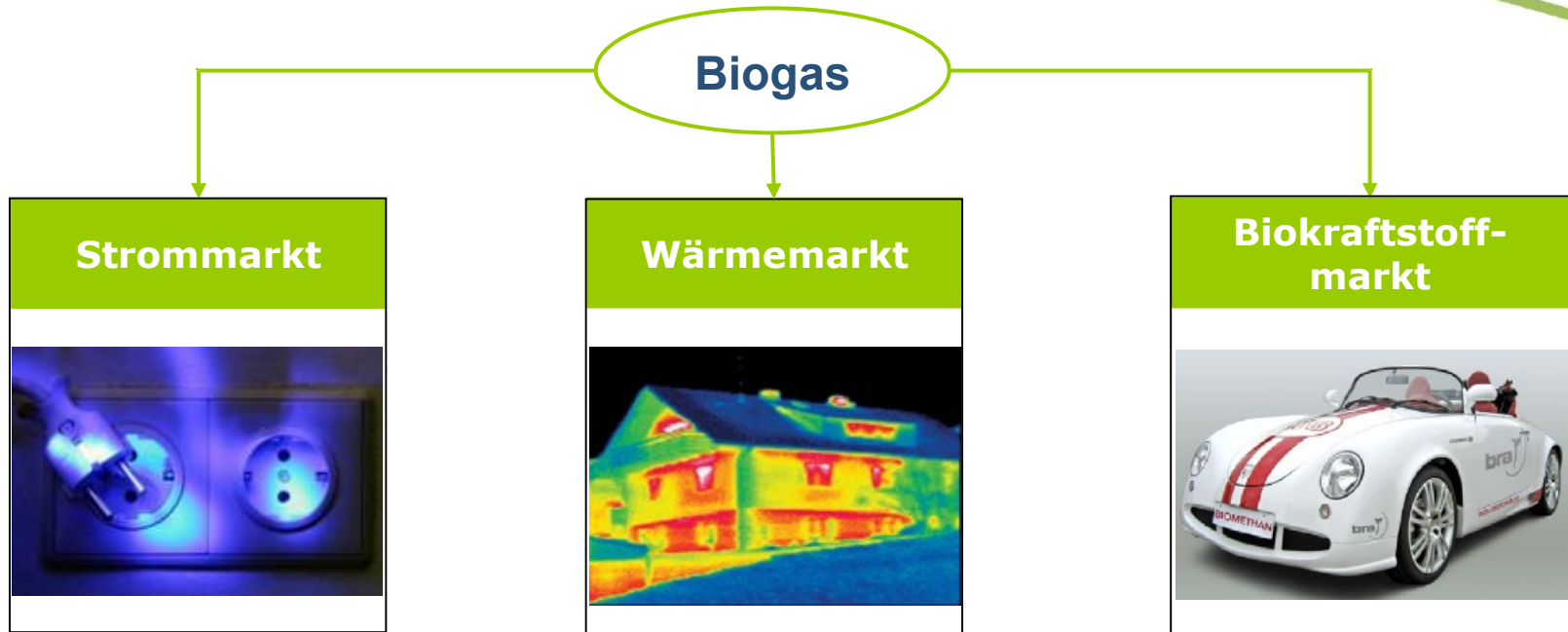
Sitzen erzeugt Wärme. Gelegentlich sogar Biogas. Früher hätte man hier also von einer Biogas-Anlage sprechen können. Heute liefert die Schmack Biogas AG saubere Energie aus modernen Anlagen. Nehmen auch Sie Platz in unserem innovativen Unternehmen.

Die Schmack Biogas AG sucht **Ingenieure (m/w)** mit einem Herz für große Ideen. Möchten Sie zu den Vorreitern gehören, die daran mitwirken, bestehende Energieformen durch nachhaltige Lösungen zu ersetzen? Dann bieten Schmack Biogas und seine Partnerunternehmen Ihnen eine Reihe von Möglichkeiten, in vielfältigen technischen Kompetenzgebieten mit anzupacken. Wir suchen Teamplayer, die gemeinsam mit uns die Zukunft sichern und persönlich wachsen möchten. Schließlich eröffnet diese aufstrebende Branche unzählige Karrierechancen, über die Sie sich auf unserer Website genau informieren können. Für Sie heißt das: spannende Herausforderungen, ein elektrisierendes Umfeld und das gute Gefühl, saubere Arbeit zu leisten.

Schmack Biogas AG
Bayernwerk 8
D-92421 Schwandorf

www.schmack-biogas.com

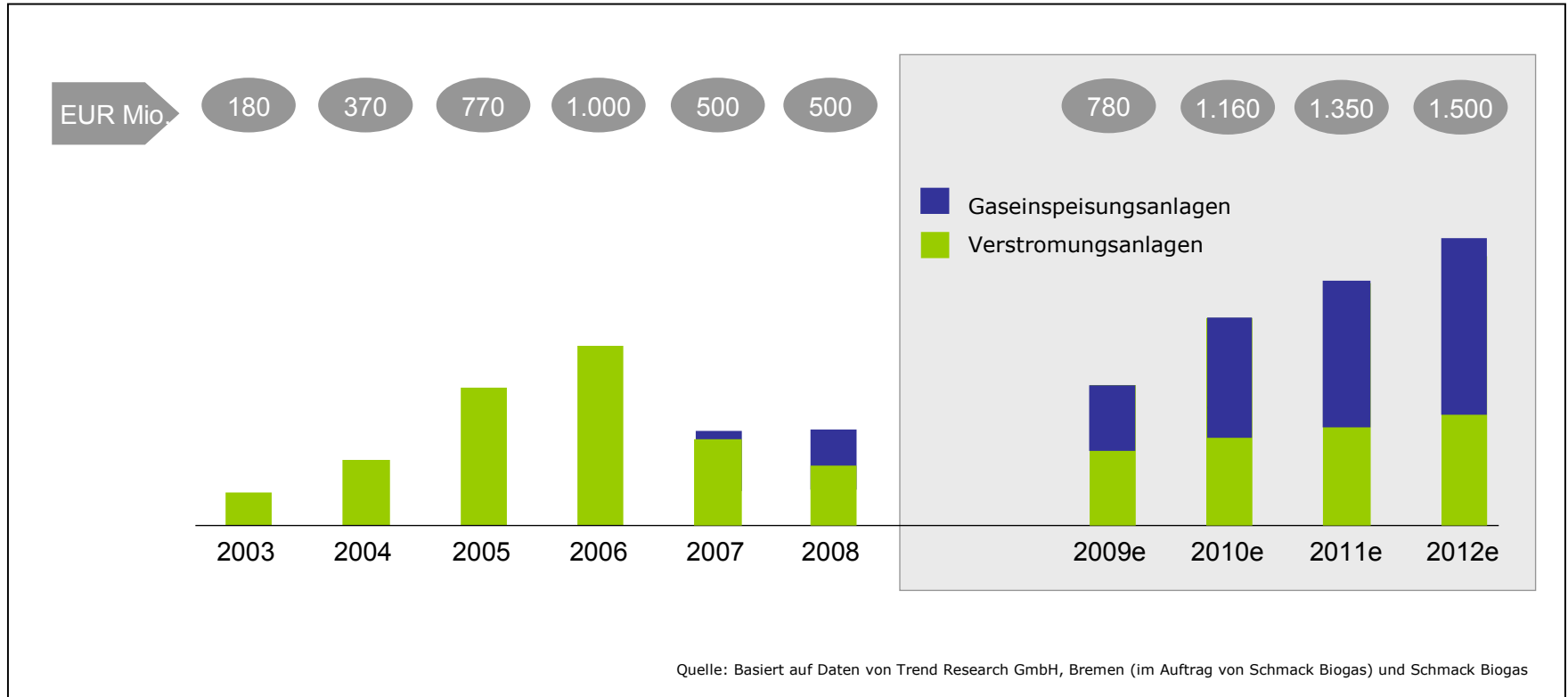
Multitalent Biogas



- ⌘ Biogas ist das Multitalent unter den Erneuerbaren Energien
- ⌘ Es kann zur Strom-, Wärme- und Kraftstoffproduktion genutzt werden
- ⌘ Im Strombereich ist Biogas der Schlüssel zur Vollversorgung aus Erneuerbaren Energien: Biogasanlagen können Strom "on demand" liefern und damit Leistungsschwankungen von beispielsweise Wind- und Solarkraftwerken ausgleichen.

=> Biogas kann Erdgas in allen Funktionsbereichen ersetzen

Erwartete Marktentwicklung in Deutschland



=> Stark wachsender Markt für Gaseinspeisung. Stabiler landwirtschaftlicher Markt.

Biogasanlagen - Produktentwicklung



1995

„Hand-Made“
landwirtschaftliche Anlagen



2005

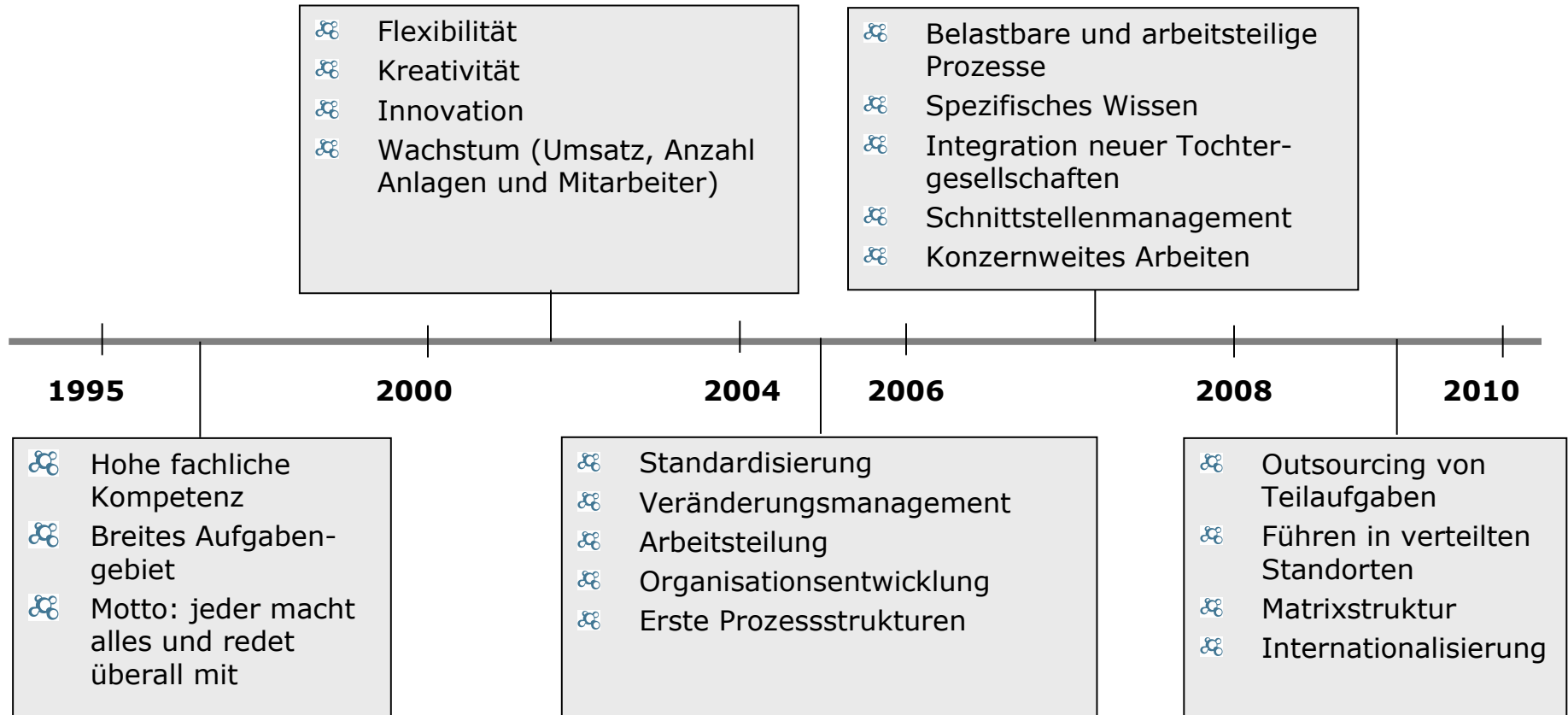
Standard-Anlagen



2009

High Tech Engineering

Anforderungen an die Schmack-Führung



Schmack Biogas Business Modell

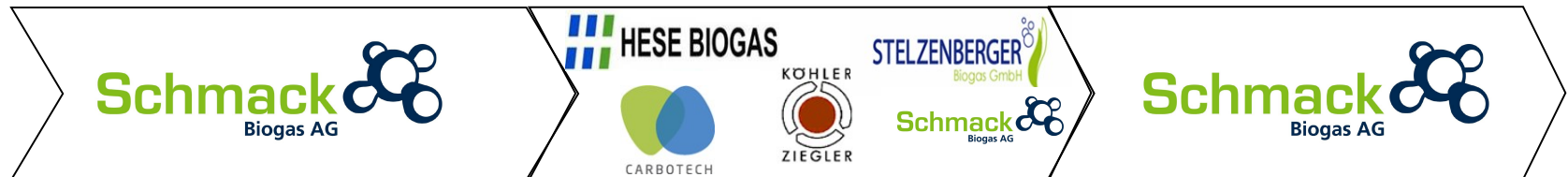
Zielgruppen: Energieversorger, Finanzinvestoren, Landwirte

Projektentwicklung

Errichtung

Service

| Marktsegment | Projektentwicklung | | | Errichtung | | | Service | | | |
|----------------------------|---------------------|----------------|------------------------|------------------------------|--------------|-----------------|--------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------|
| | Standortentwicklung | Gasnetz-zugang | Rohstoff-er-st-akquise | Schlüssel-fertige Errichtung | Kompo-nenten | Inbetrieb-nahme | Repara-turen & Instand-haltung | Bio-logischer Service | Rohstoff-manage-ment | Betriebs-führung |
| Inland | | | | | | | | | | |
| Gasein-speisungs-anlagen | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Stromein-speisungs-anlagen | - | - | - | X | X | X | X | X | - | - |
| Ausland | | | | | | | | | | |
| Italien | - | - | - | X | X | X | X | X | - | - |
| Andere | - | - | - | (X) | (X) | (X) | (X) | (X) | - | - |




Unternehmensentwicklung

 Organisation

 Prozessgestaltung


 Führung

 Aufgabenkomplexität

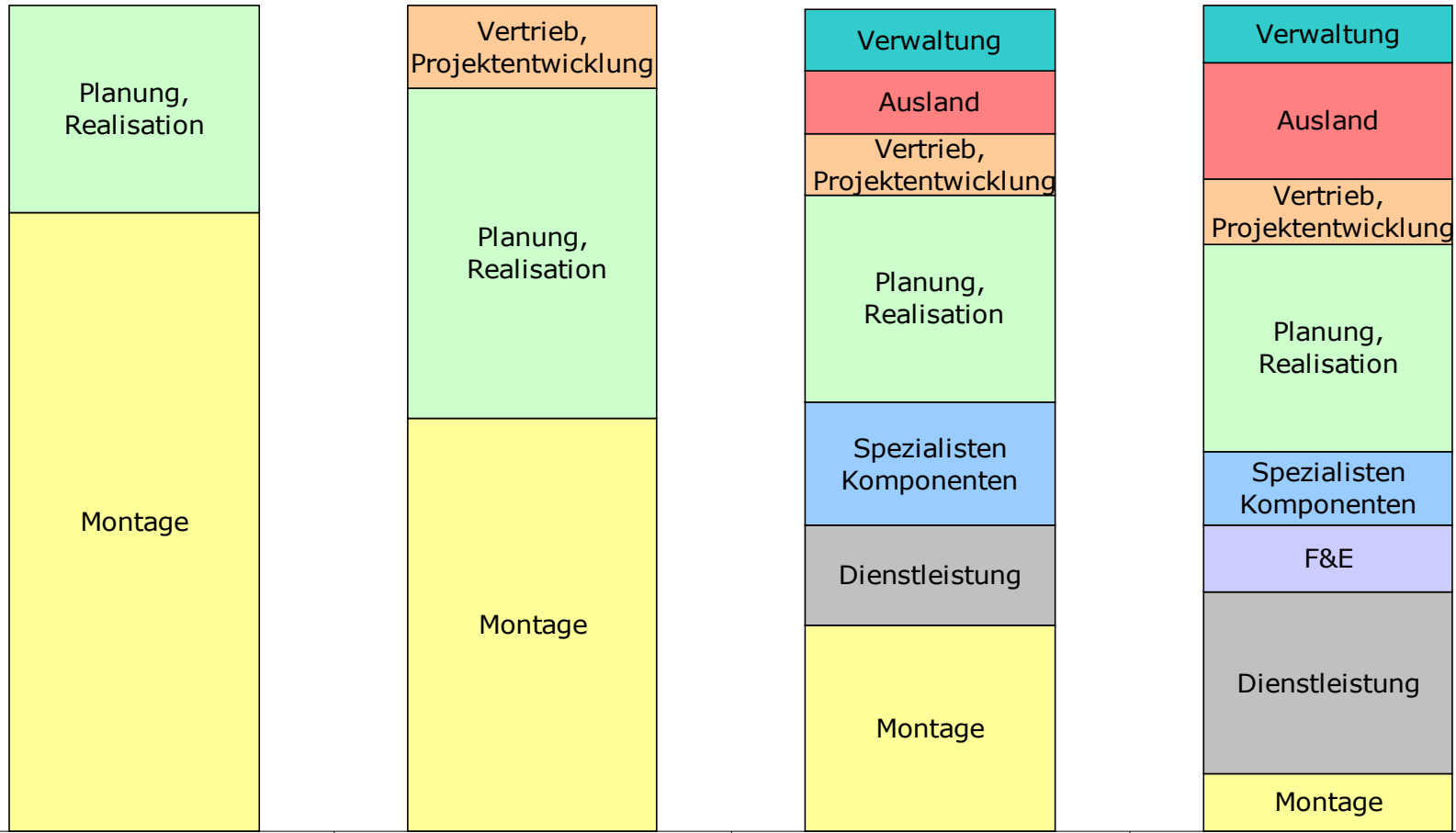
 Mitarbeiterzuwachs

 Professionalisierung

 Produktentwicklung

 Internationalisierung

Aufgabenspektrum und Kompetenzen



1995

2005

2010

2015

Anteil Akademiker

0%

5%

35%

60%

Was ist anders bei Schmack oder was verbindet uns mit anderen?



Kontakt

Schmack Biogas AG

Werner Rüberg
Bayernwerk 8
D-92421 Schwandorf
Tel.: 09431 / 751-0
FAX: 09431 7 751-204
Internet: www.schmack-biogas.com

