

Aufgabenfeld Energieberatung - Tätigkeit, Selbstverständnis, Akteure -

Themen der Energieberatung



- Heizungs- und Regelungstechnik
 - Warmwasserbereitung
 - Baulicher Wärmeschutz
 - Energiesparendes Heizen und Lüften
 - Energiesparende Haushaltsgeräte
 - Nutzerverhalten
 - Stromsparen
 - Förderprogramme
 - u.v.m.
- Solarthermische Anlagen
 - Fotovoltaik
 - Wärmepumpen
 - Heizen mit Holzpellets

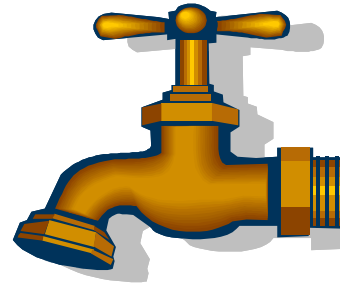
Akteure I

- DER Energieberater, DIE Energieberaterin?
(Energieberatung der Verbraucherzentralen: 15 % Frauen)
- Energieberater sind
 - Architekten, (Bau-)Ingenieure
 - (Bau-)Physiker
 - Schornsteinfeger
 - Andere Handwerker
 - Bauzeichner, Geografen, Lehrer, Raumplaner, Techniker
- Energieberater bei Energieversorgern



Akteure II

- Kein geschützter Begriff, kein Ausbildungsberuf
- Qualifikationskurse (120 – 200 Stunden)
tw. an Hochschulen als Zusatzqualifikation von Architekten und Ingenieuren,
tw. als Lehrgang für Handwerker
- Verbände:
DEN, GIH, bfub, Architekten- & Ing.kammern
- Vollzeit-Energieberater sind eher selten



Selbstverständnis

- Energieberater haben in der Regel Idealismus und Sendungsbewusstsein
→ Ökologische & gesellschaftliche Perspektive
- Sie sind dennoch Techniker & Pragmatiker
- Moderator / Koordinator / Netzwerker
- ABER: Energieausweise & Thermografien sind ein Massengeschäft...
- Viele Energieberater sehen ihre eigene Spezialisierung als DIE Energieberatung



Tätigkeit I



Verschiedene Schwerpunkte:

- Vor-Ort-Beratung (bafa-gefördert)
- Energieberatung der Verbraucherzentralen
- Sachverständiger für kfw-Förderung
- Energieausweise (Gütesiegel, Bedarf, Verbrauch, Internet)
- Fachplaner Energie
- Gebäudecheck
- ...



Tätigkeit II



- Drei Silben E-ner-gie / drei Be-ra-tung
- Technische Kenntnisse
- Kommunikative Fähigkeiten
- Juristische & wirtschaftliche Kenntnisse
- Keine einheitlichen Lehrpläne / Ausbildungen
- Qualitätssicherung! (bafa, dena, kfw, vzbv)
- Energieberatung wird professioneller



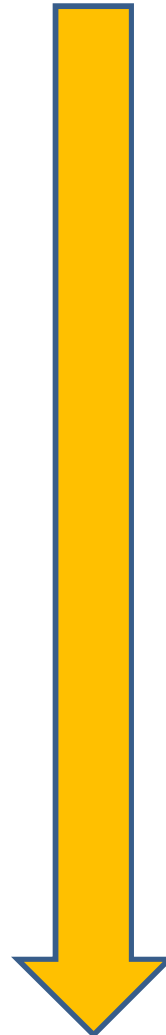
Professionalisierung

- Hohe Identifikation mit der Tätigkeit
- Durch Erfahrung erworbenes Expertenwissen
- Offener Umgang mit den Paradoxien des Tätigkeitsfeldes
- Wissen um / Einschätzung & Kontrolle der Fehlerpotenziale
- Zufriedenstellende Kompromisse innerhalb der Rahmenbedingungen

Professionalisierung II

Stabilität /
Komplexitäts-
reduktion

Innovation /
Perspektiven-
erweiterung



Rezeptwissen

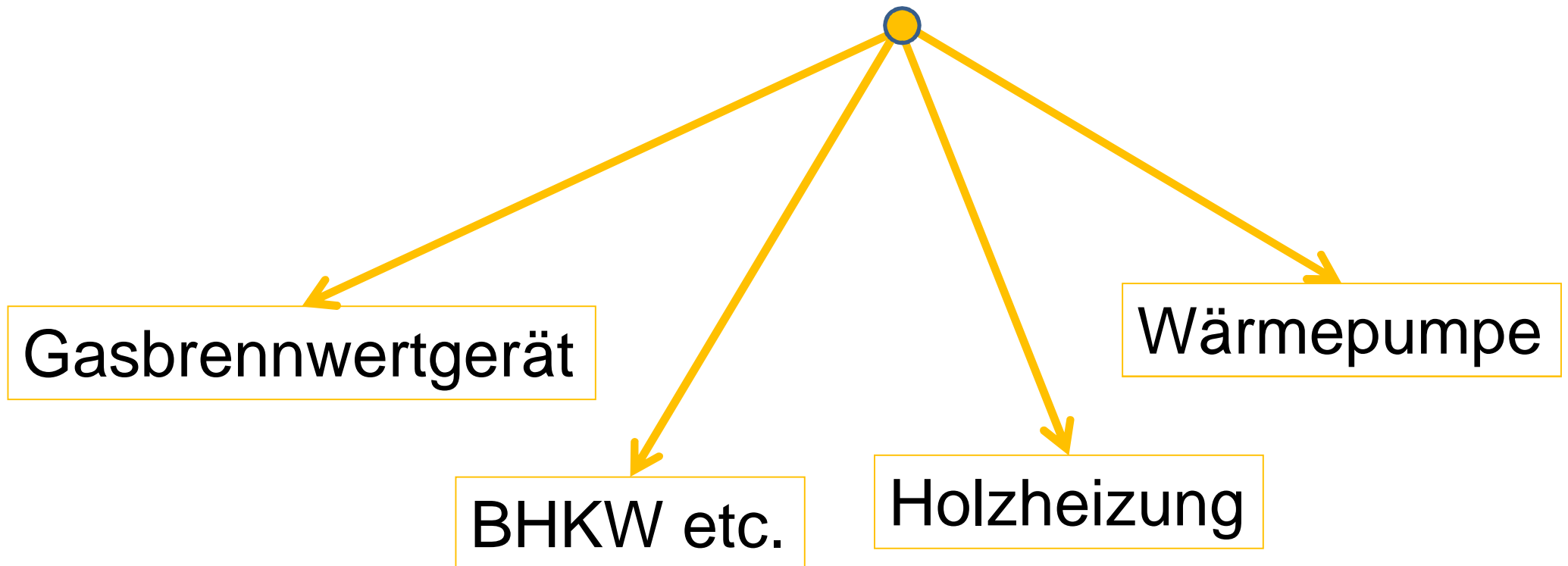
Regelwissen

Strukturwissen

Reflexives Wissen

Tätigkeit III

Beispiel Heizungserneuerung



Tätigkeit III

Beispiel Heizungserneuerung

- Ökonomie:
Investition
Betriebskosten
...



- Gesellschaft:
Umweltzone
bezahlbares Wohnen
...



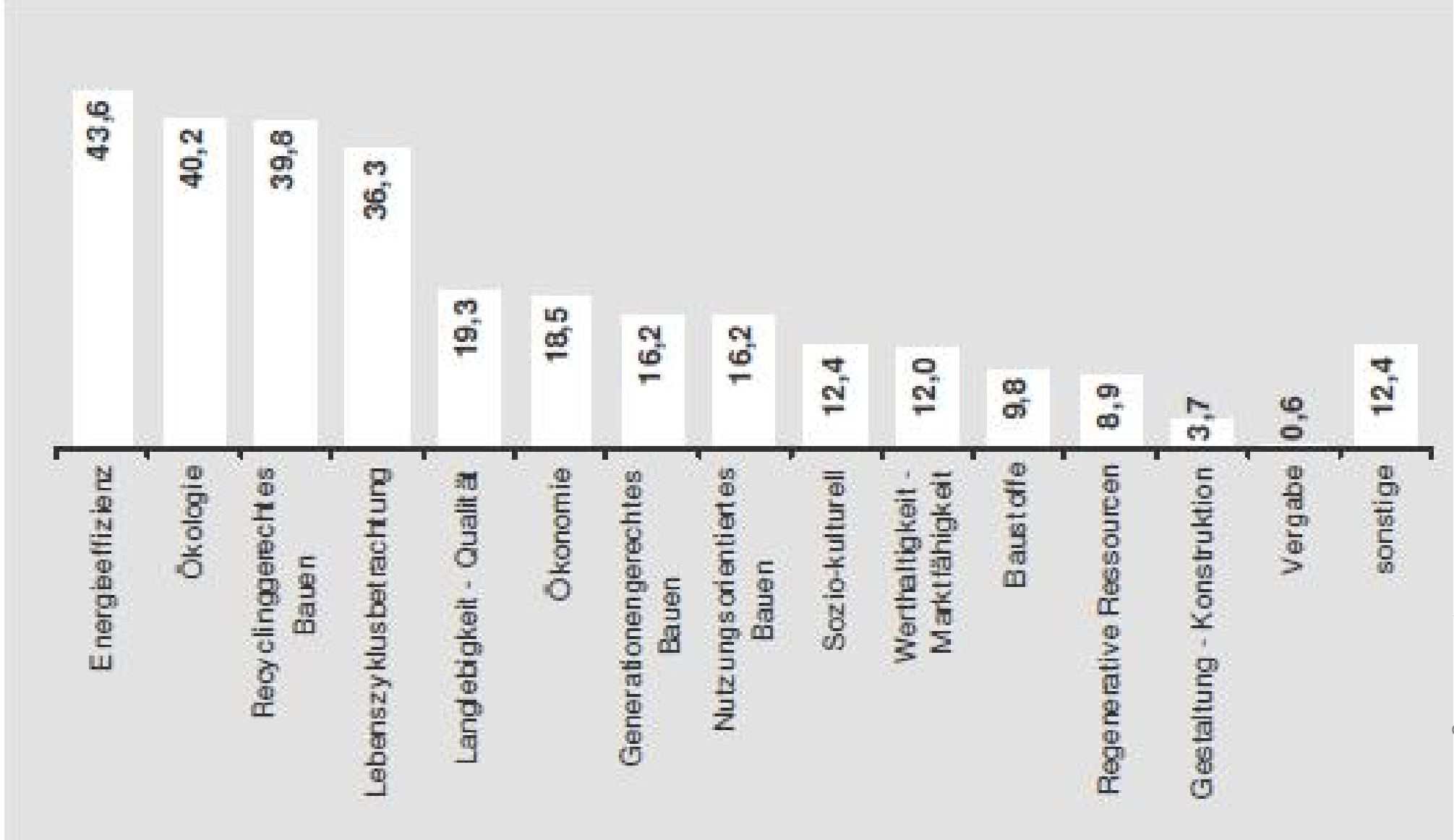
- Ökologie:
CO2 / Klimawandel
NOx bodennahes Ozon
SOx Waldsterben
Staub
...



- ... unabhängig von Anbieterinteressen
- ... gewerkeübergreifend („integraler Ansatz“)
- ... einzelfallbezogen
- ... dem Ziel „Energieeffizienz“ verpflichtet
- ... aufmerksam für wirtschaftliche Rahmenbedingungen



Was zählt beim Bauen?



Herzlichen Dank für
Ihre Aufmerksamkeit!!

verbraucherzentrale



Energieberatung

Peter Kafke

Energietechnischer Referent

Verbraucherzentrale Bundesverband e. V.

Energieteam

Markgrafenstr. 66

10969 Berlin

030 – 25800 -141

kafke@vzbv.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages