

47

BIOPLANW

MODELLKONZEPTE FÜR EINE KLIMANEUTRALE WÄRMEVERSORGUNG

HANDLUNGSEMPFEHLUNGEN

1 Einsatz von WKK-Technologien

- A. ERWARTUNGEN
- B. RAHMENBEDINGUNGEN
- C. HEMMNISSE
- D. FORSCHUNG, ENTWICKLUNG UND DEMONSTRATION
- E. MARKTUMSETZUNG

2 Industrielle Wärmenutzung

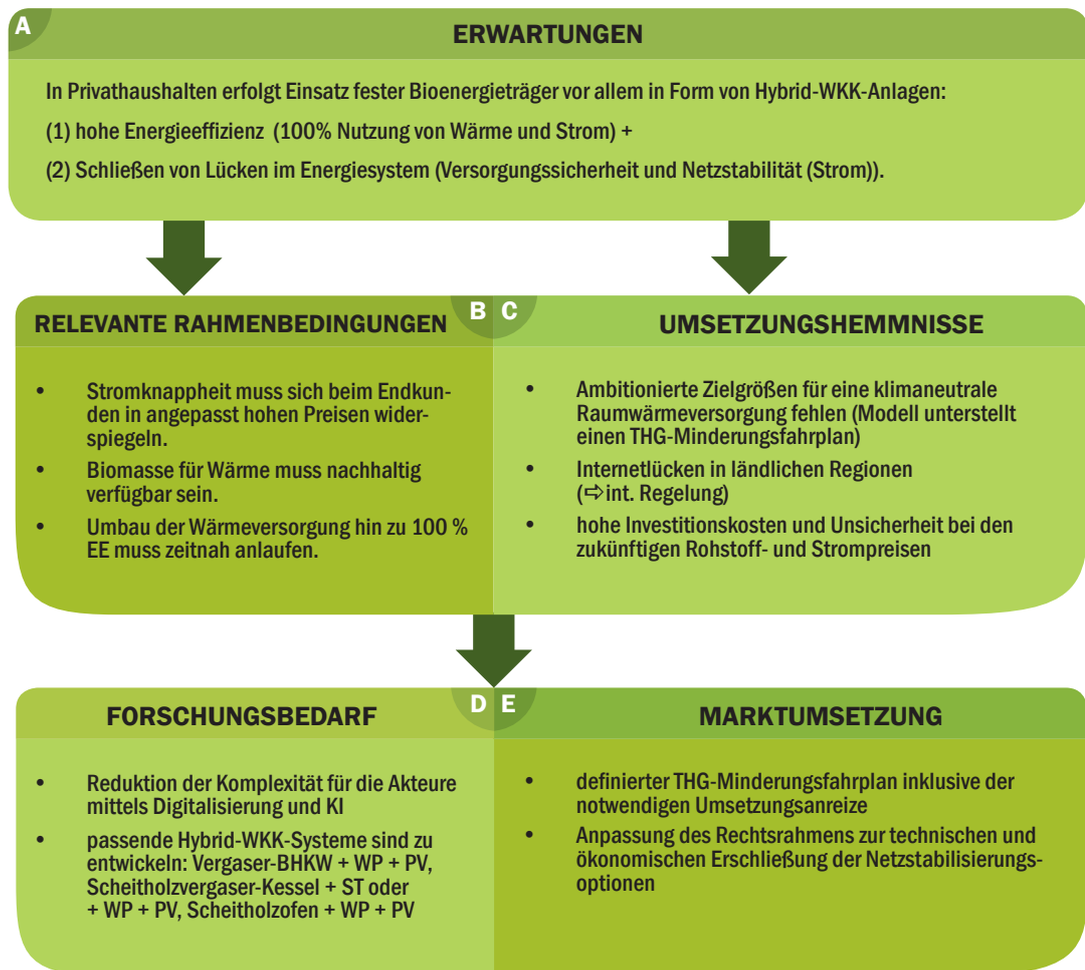
- A. ERWARTUNGEN
- B. RAHMENBEDINGUNGEN
- C. HEMMNISSE
- D. FORSCHUNG, ENTWICKLUNG UND DEMONSTRATION
- E. MARKTUMSETZUNG

3 Bereitstellung von Festbrennstoffen

- A. ERWARTUNGEN
- B. RAHMENBEDINGUNGEN
- C. HEMMNISSE
- D. FORSCHUNG, ENTWICKLUNG UND DEMONSTRATION
- E. MARKTUMSETZUNG

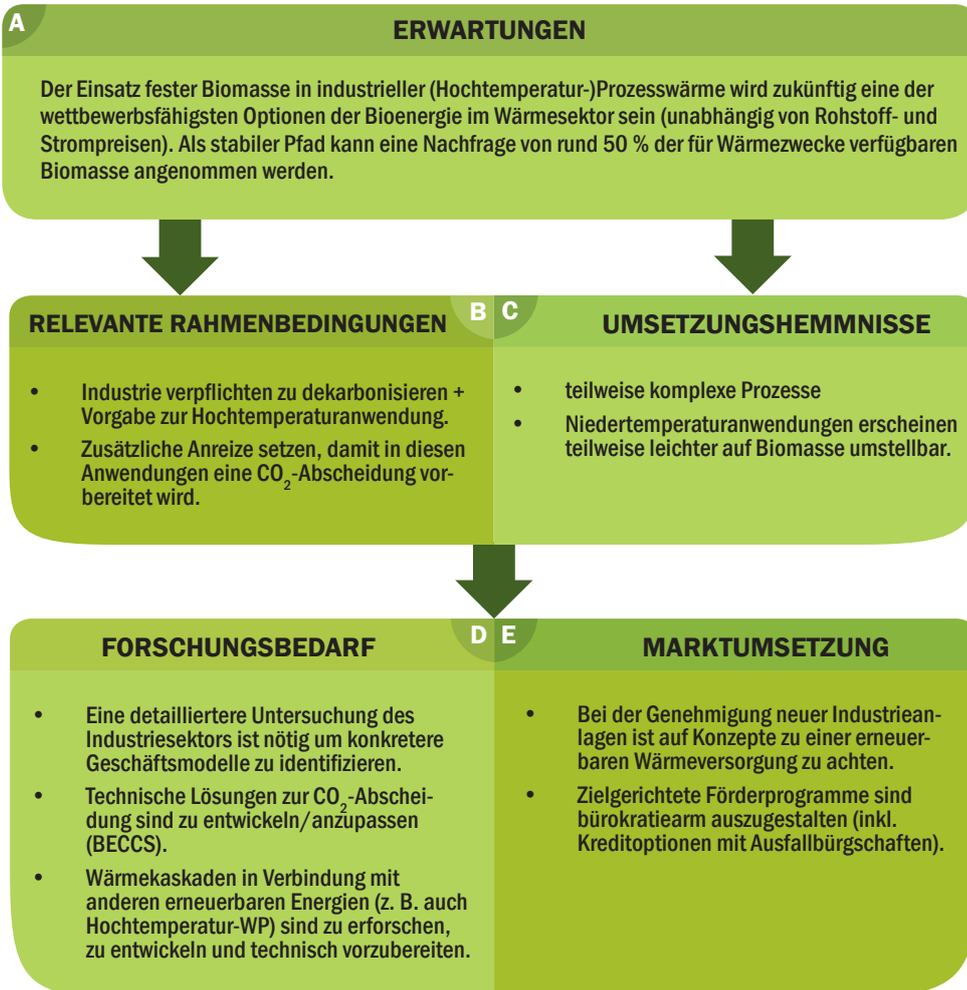
1

EINSATZ VON WÄRME-KRAFT-KOPPLUNGS-TECHNOLOGIEN (SMARTE STROM-WÄRME-SEKTORKOPPLUNG)



2

INDUSTRIELLE WÄRMENUTZUNG



3

BEREITSTELLUNG VON FESTBRENNSTOFFEN

