

15 Jahre Ökoprotit in NRW, Düsseldorf, 17. September 2015

# Fördermöglichkeiten für Energie- und Ressourceneffizienzmaßnahmen

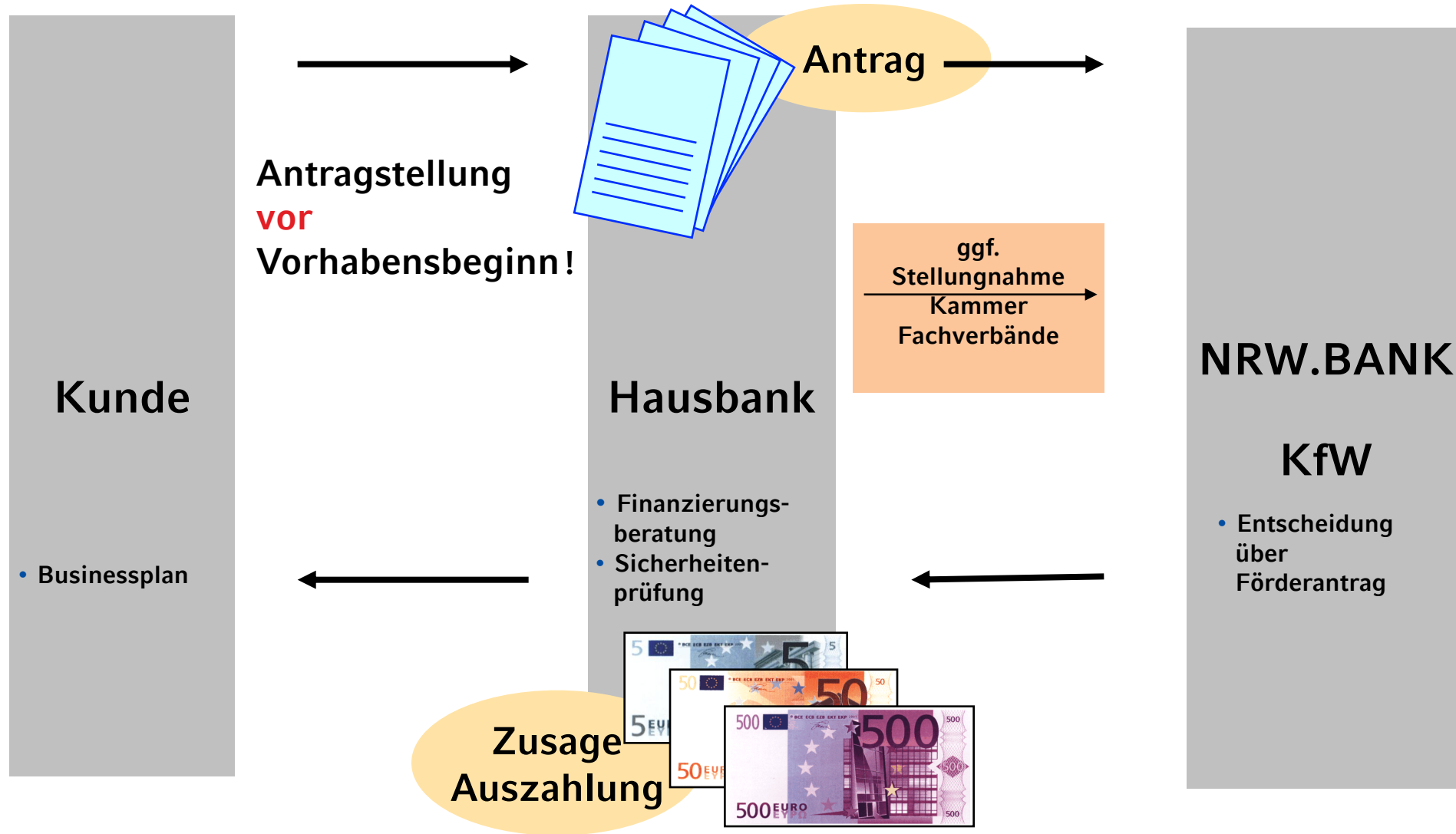


Wir fördern  
das Gute in NRW.

# Gliederung

- Einleitung
- KfW-Energieeffizienzprogramm
- NRW.BANK.Effizienzcredit
- KfW-Umweltprogramm
- Kontakt

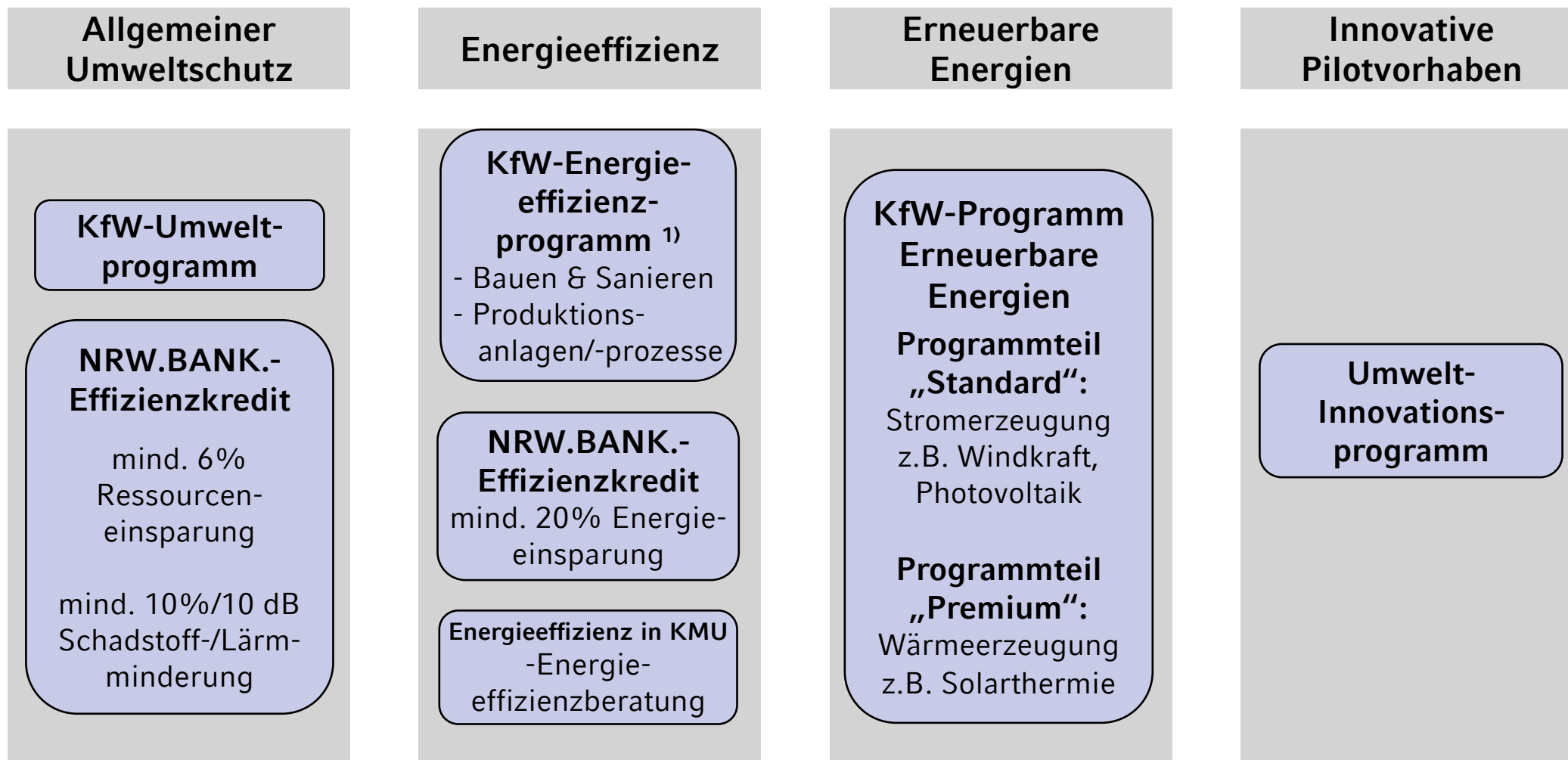
# Hausbankenverfahren



# Vorteile Öffentlicher Förderkredite

- Liquiditätsentlastung
- Sichere Finanzierung
- Ersatz fehlender Sicherheiten
- Eigenkapitalstärkung

# Gewerbliche Umwelt- und Klimaschutzförderung (Hausbankenverfahren)



1) geforderte Energieeffizienzeffekte sind durch Sachverständigen zu bestätigen

# KfW-Energieeffizienzprogramm

neu seit  
01.07.2015

## Die Vorteile in Kürze

- für Unternehmen und Freiberufler **ohne Größenbeschränkung**
- ab **1,00 %** effektiver Jahreszins
- 12 Monate **Bereitstellungsprovision frei**
- **Energieberater übernimmt Nachweis der Energieeinsparung**

## Energieeffizient Bauen und Sanieren

- zinsverbilligtes Darlehen mit **Tilgungszuschuss**
- je besser die Energieeffizienz, desto **höher der Tilgungszuschuss**

## Produktionsanlagen/-prozesse

- je besser die Energieeffizienz, desto **günstiger der Zinssatz**
- bis zu **20 Jahre Zinsbindung**
- **Beihilfefreie Konditionen**



# Finanzierungsbeispiel



## Beispiel

Ein Unternehmen des Schaltanlagenbaus errichtet ein neues Bürogebäude mit neuer Gewerbehalle. Baukosten inkl. energieeffizienter Ausführung gem. KfW-Bedingungen: 2,8 Mio. € (Effizienzhaus 55)

## Finanzierung

- **KfW-Energieeffizienzprogramm** 2,8 Mio. €
  - ⇒ zzgl. Tilgungszuschuss von 80 T€ (1.600 m<sup>2</sup>)
  - ⇒ Bestätigung Energieeffizienzberater

## Fazit

TOP-Immobilien-Finanzierung bei gleichzeitiger Übererfüllung des Energiestandards

# NRW.BANK.Effizienzcredit



## Zielgruppe

- private gewerbliche Unternehmen

## Einsatzbereich

- **Ersatzinvestitionen** in NRW zur Verbesserung der Energie- oder Ressourceneffizienz:
  - ⇒ **Energieeinsparung** mind. **20 %**
  - ⇒ Verringerung des **Rohstoffeinsatzes** mind. **6 %**
  - ⇒ Vermeidung u. Verminderung von Abwasser, Abfälle, Schadstoffen und Lärm mind. 10 %/10 dBA
- **Elektromobilität** ⇒ NRW.BANK.Sonderprogramm



# Zinskonditionen in Abhängigkeit von Rating und Sicherheiten

NRW.BANK.Effizienzcredit, Laufzeit 5 Jahre, 100% Auszahlung

Preisklasse	Zinssatz
A	1,00%
B	1,40%
C	1,70%
D	2,20%
E	2,80%
F	3,50%
G	4,00%
H	5,10%
I	7,40%



Stand: 09.09.2015

# Finanzierungsbeispiel



## Beispiel

Dreherei ersetzt Kühlanlagen an diversen Bearbeitungsmaschinen durch eine Zentralkühlanlage

## Finanzierung

- **NRW.BANK.Effizienzcredit**

320 T€

⇒ 92% Energieeinsparung  
(20% wären ausreichend)

## Fazit

Bei Ersatzinvestitionen im Maschinenpark Energie- und Ressourceneffizienz hinterfragen!

# KfW-Umweltprogramm

## Investitionsbeispiele

- Vorhaben zur Vermeidung/Verminderung von Abfall, Abwasser, Lärm oder Luftverschmutzung
  - **Erhöhung der Ressourceneffizienz**
  - Boden- und Grundwasserschutzvorhaben
  - Altlasten- bzw. Flächensanierung
  - Anschaffung von:
    - biogas- oder erdgasbetriebener Fahrzeuge
    - emissions- und lärmärmer leichter Nutzfahrzeuge
    - emissionsarmer schwerer Nutzfahrzeuge und Busse
- jeweils unter Einhaltung bestimmter Abgasstandards

Kein aktueller  
Konditionsvorteil  
gegenüber allgemeine  
Unternehmensförderung  
wie z.B. **NRW.BANK.**  
**Mittelstandskredit**

# Kontakt

## NRW.BANK

- **Service-Center**

(Mo - Do 08:00 - 18:00 Uhr  
Fr 08:00 - 17:30 Uhr)

Tel.: 0211 91741-4800

Fax: 0211 91741-7832

info@nrwbank.de

www.nrwbank.de/foerderthemen

**NRW.BANK**

Anstalt des öffentlichen Rechts  
Sitz: Düsseldorf/Münster

Düsseldorf: BLZ 300 220 00,  
SWIFT-Adresse NRWB DE DM

Münster: BLZ 400 220 00,  
SWIFT-Adresse NRWB DE DM MST

**Vertreten durch den Vorstand**

Klaus Neuhaus  
Michael Stölting  
Dietrich Suhlrie

**Handelsregister:**

HR A 15277 Amtsgericht Düsseldorf  
HR A 5300 Amtsgericht Münster

**Umsatzsteuer-Identifikationsnummer:**

DE 223501401

**Zuständige Aufsichtsbehörde:**

Bundesanstalt für  
Finanzdienstleistungsaufsicht (BaFin)