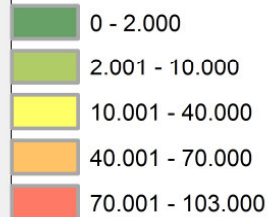
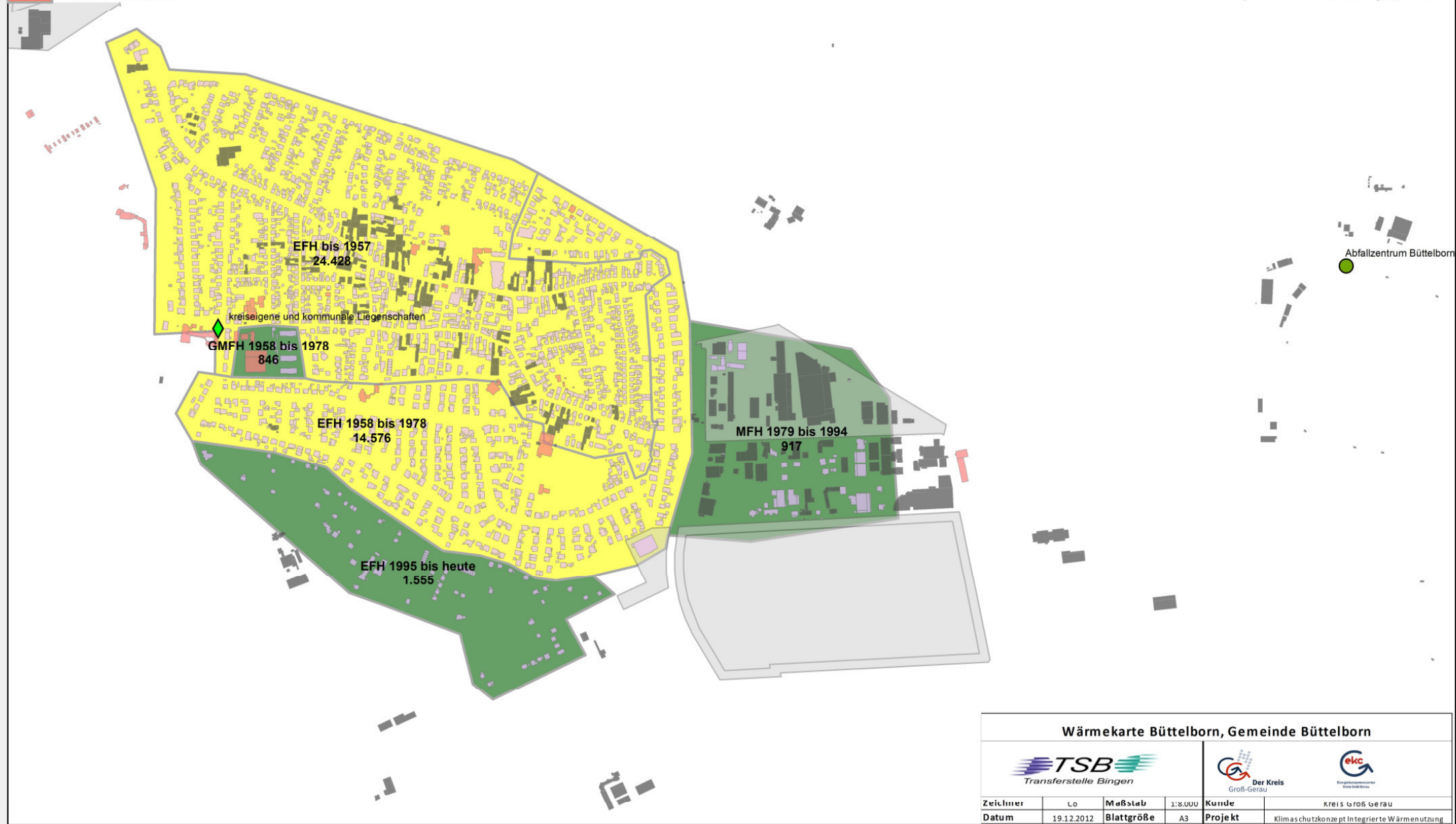


Anhang IV – Wärmekarten

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

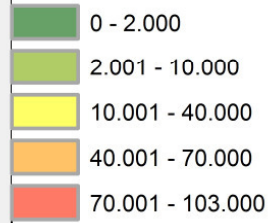


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet
- Wärmenetz geplant

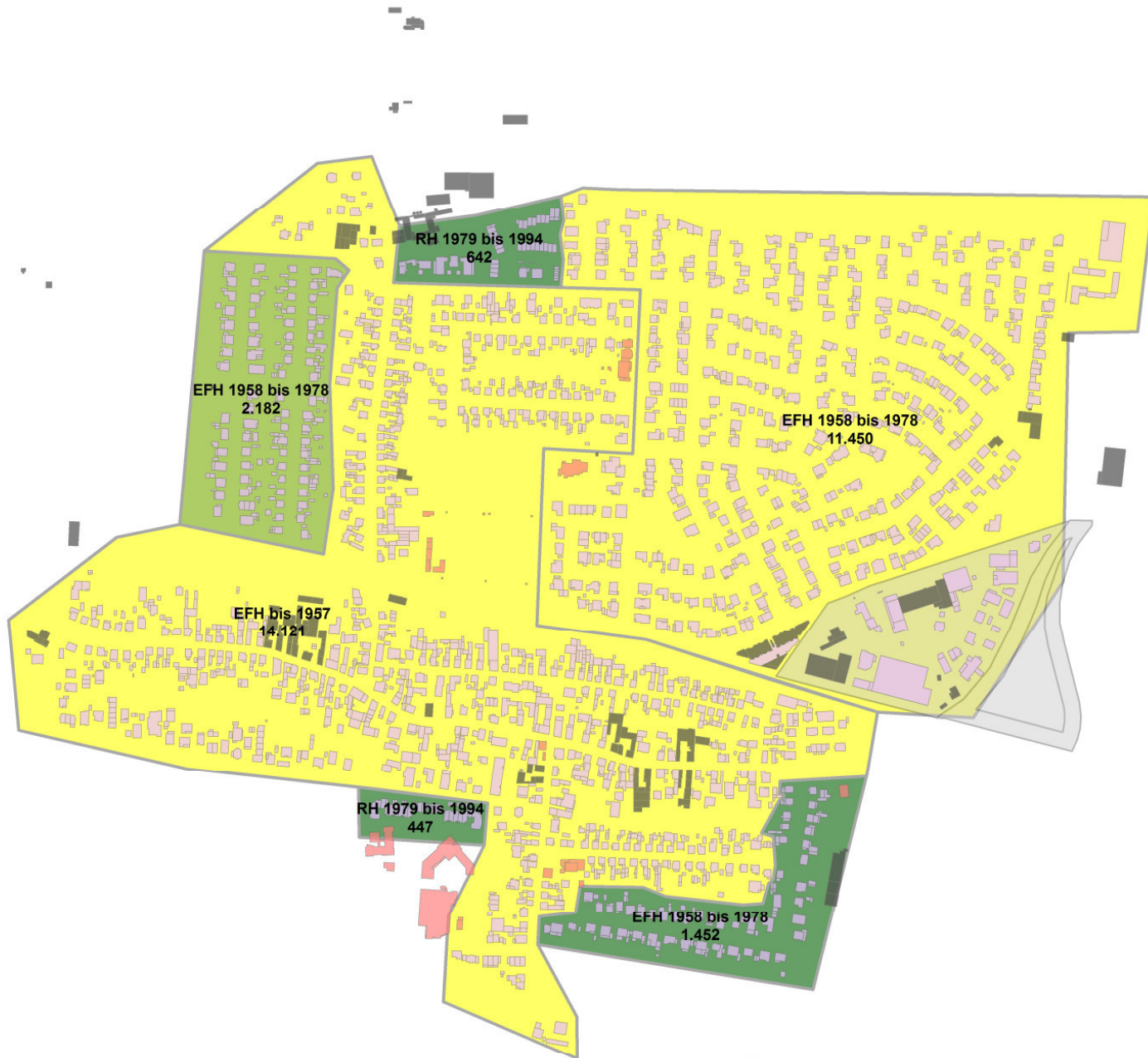


| Wärmekarte Büttelborn, Gemeinde Büttelborn | | | | | |
|--|------------|------------|---------|---------|---|
| | | | | | |
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:3.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

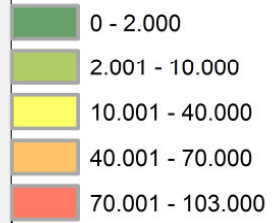


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



| Wärmekarte Klein-Gerau, Gemeinde Büttelborn | | | | | |
|---|------------|-------------------|---|----------------|---|
|  | | |  | |  |
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:3.500 | Kunde | KREIS Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

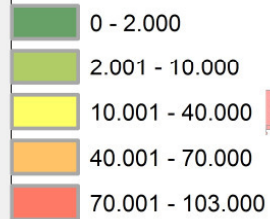


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet

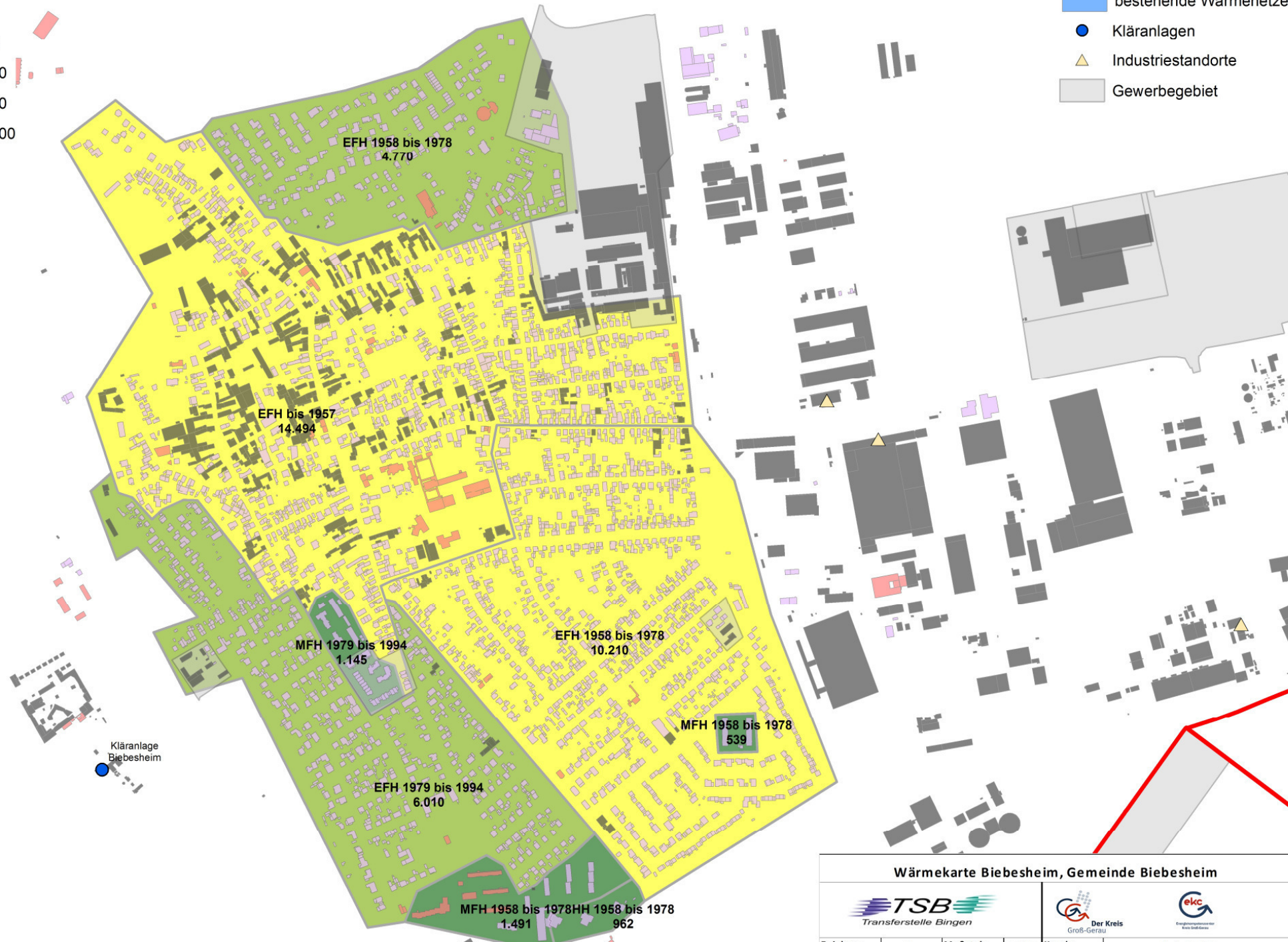


| Wärmekarte Worfelden, Gemeinde Büttelborn | | | | | |
|---|------------|------------|---------|---------|---|
| | | | | | |
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:3.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Wärmekarte Biebesheim, Gemeinde Biebesheim



TSB
Transferstelle Bingen



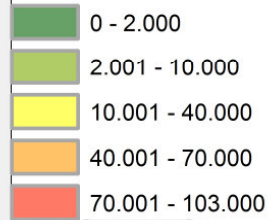
Der Kreis
Groß-Gerau



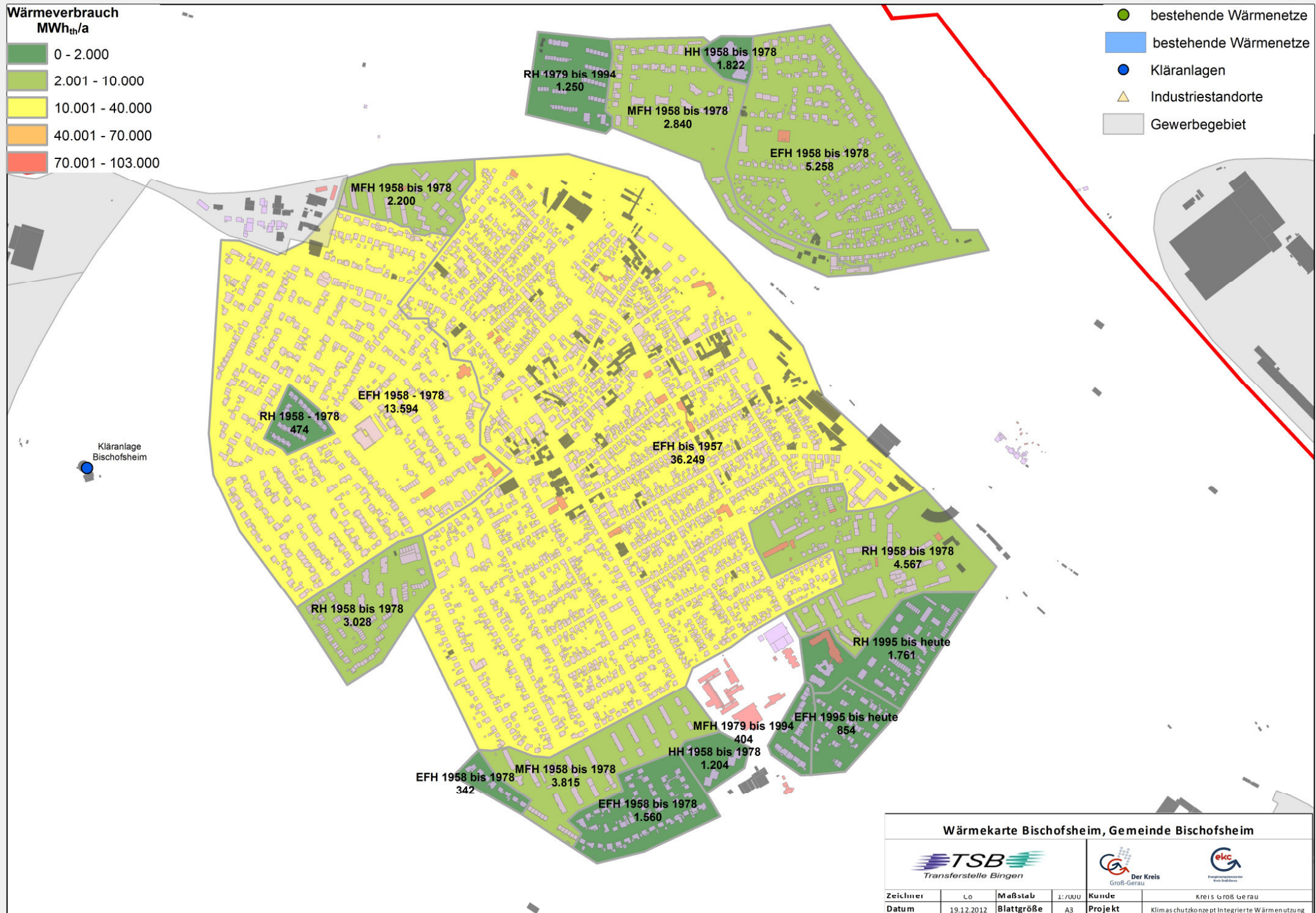
ekc
Energiegenossenschaft
Kreis Groß-Gerau

| | | | | | |
|----------|------------|------------|---------|---------|---|
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:5.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Kläranlage
Bischofsheim

Wärmekarte Bischofsheim, Gemeinde Bischofsheim

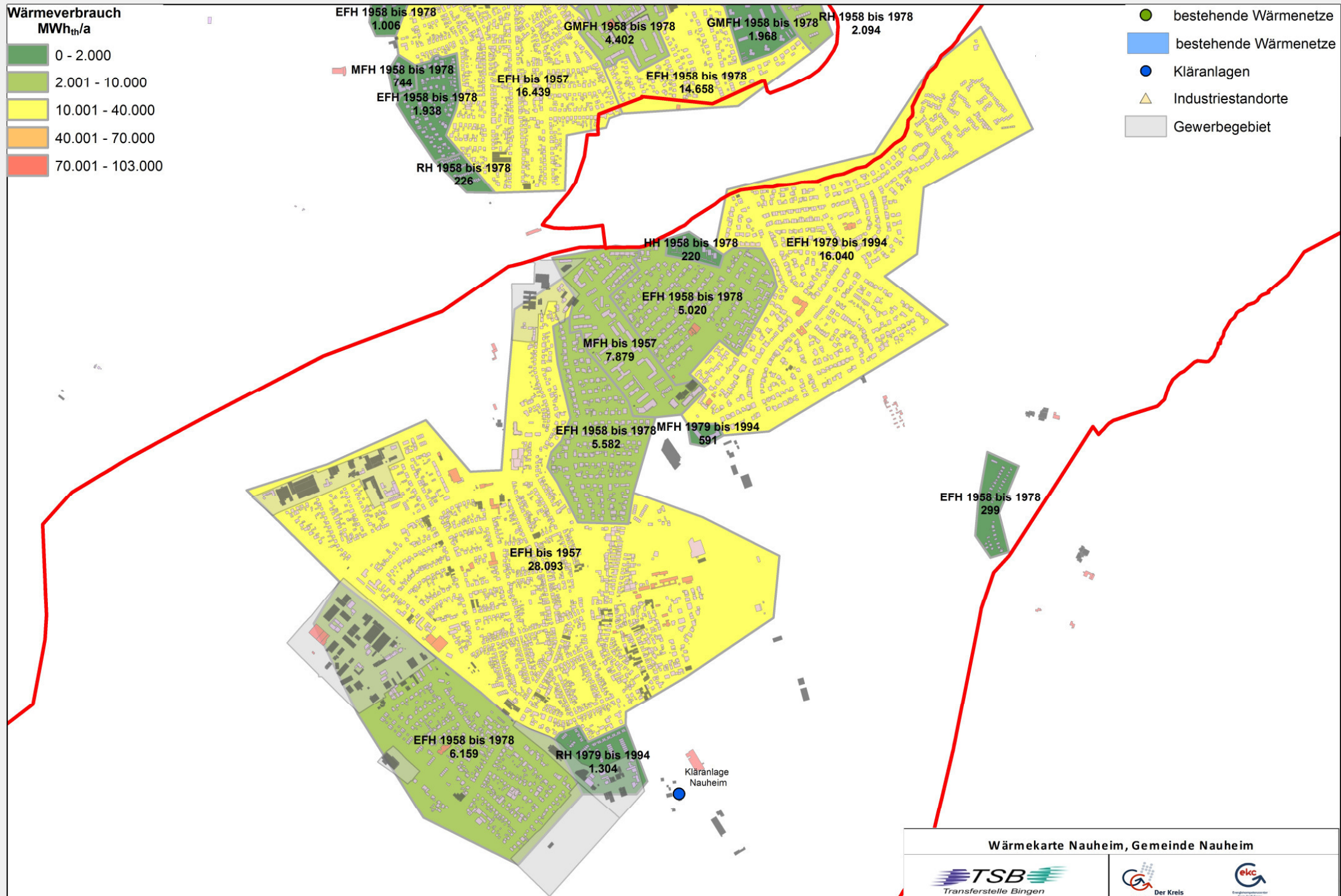
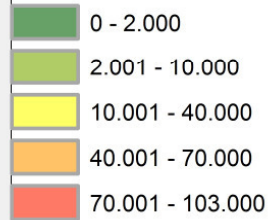
Transferstelle Bingen

Der Kreis
Groß-Gerau

Empfangscenter
Klimas

| | | | | | |
|----------|------------|------------|--------|---------|---|
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:7000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet

Wärmekarte Nauheim, Gemeinde Nauheim



TSB
Transferstelle Bingen



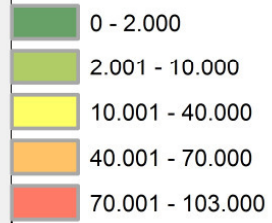
Der Kreis
Groß-Gerau



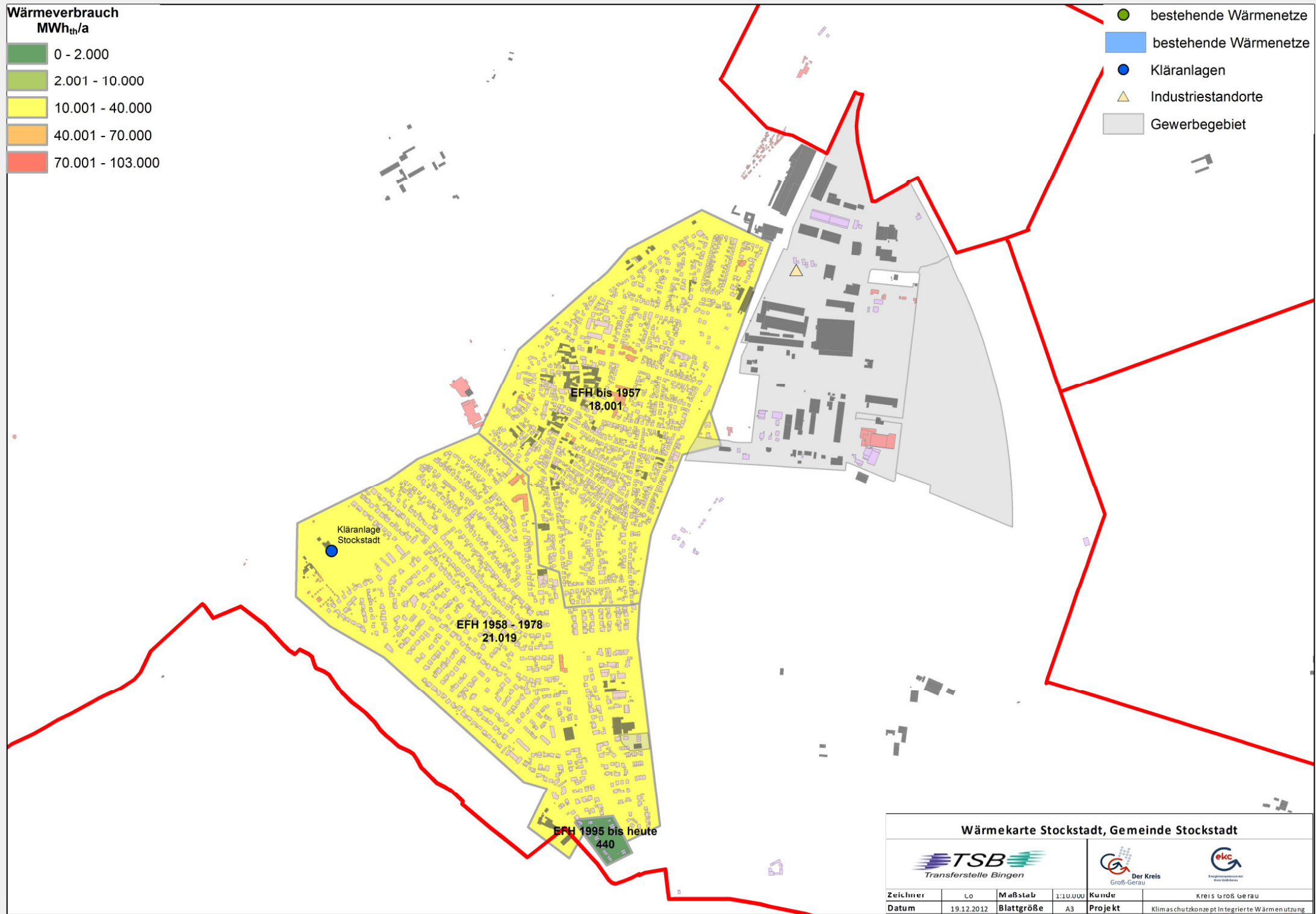
ekc
Energiekonzepte
Kreis Groß-Gerau

| | | | | | |
|----------|------------|------------|----------|---------|---|
| Zeichner | cu | Maßstab | 1:10.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

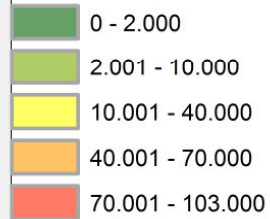


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



| Wärmekarte Stockstadt, Gemeinde Stockstadt | | | | | |
|--|------------|-------------------|-----------------------------|----------------|---|
| Transferstelle Bingen | | | Der Kreis Groß-Gerau | | |
| Zeichner | Co | Maßstab | 1:10.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**




- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet




Wärmekarte Astheim, Gemeinde Trebur



TSB
Transferstelle Bingen



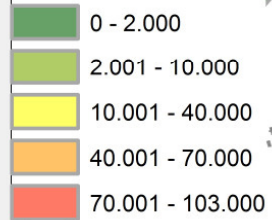
Der Kreis
Groß-Gerau



ekc
Energiekonzepte
Klimaschutz

| | | | | | |
|-----------------|------------|-------------------|---------|----------------|---|
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:4.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

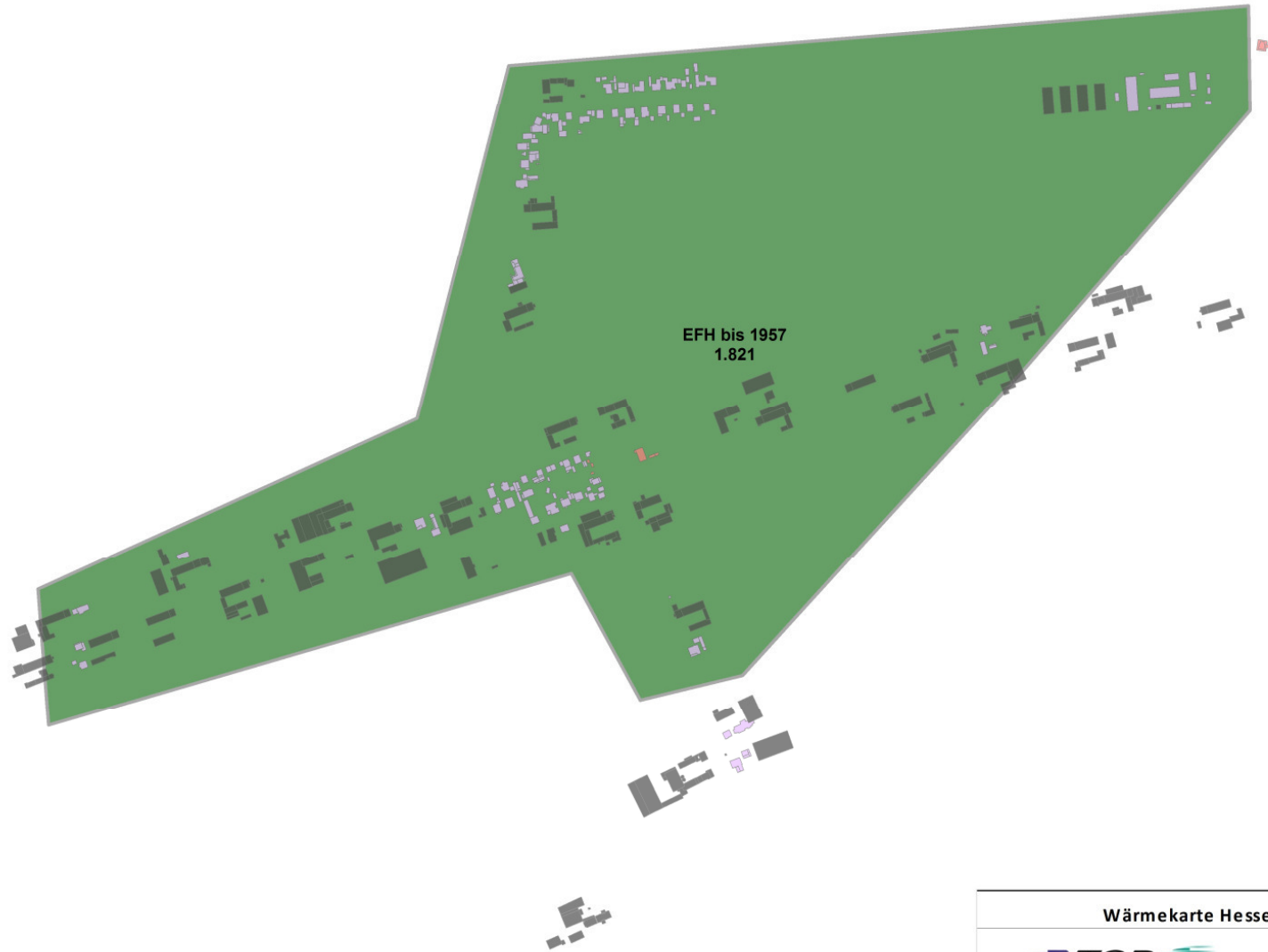
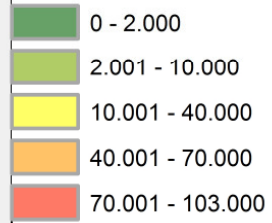


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



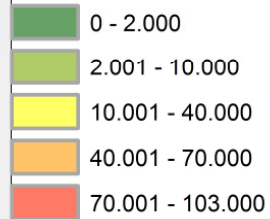
| Wärmekarte Geinsheim, Gemeinde Trebur | | | | | |
|---------------------------------------|------------|-------------------|---------|----------------|---|
| | | | | | |
| Zeichner | co | Maßstab | 1:8.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



| Wärmekarte Hessenaue, Gemeinde Trebur | | | | | |
|---------------------------------------|------------|-------------------|-----------------------------|----------------|---|
| Transferstelle Bingen | | | Der Kreis Groß-Gerau | | Energiepartner Kreis Groß-Gerau |
| Zeichner | Co | Maßstab | 1:5.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



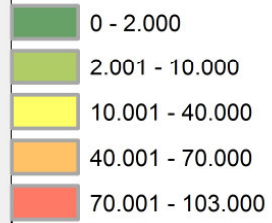
- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet

Trebur
Gemeinde Trebur

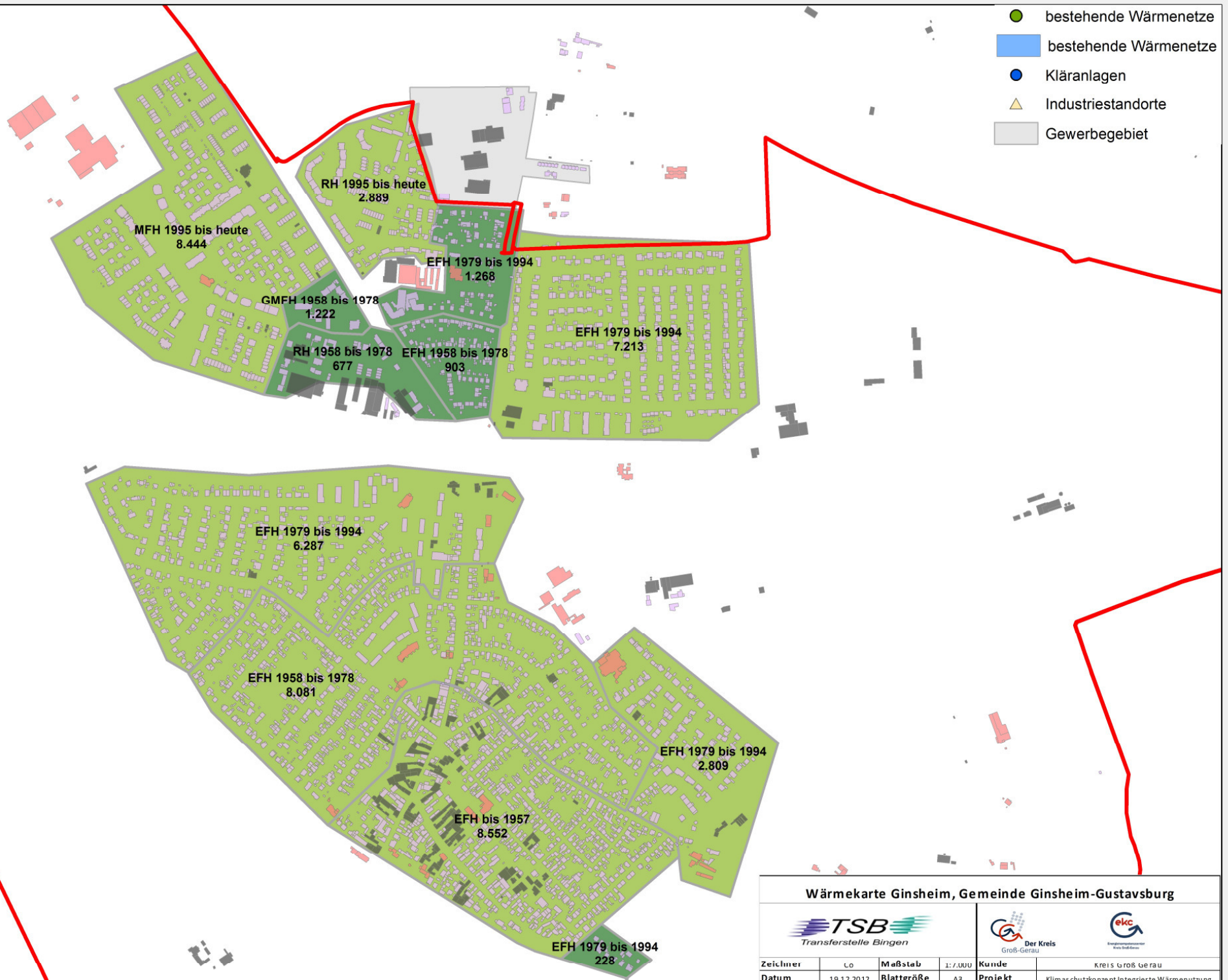


| Wärmekarte Trebur, Gemeinde Trebur | | | | | |
|------------------------------------|------------|------------|---------|---------|---|
| | | | | | |
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:5.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Wärmekarte Ginsheim, Gemeinde Ginsheim-Gustavsburg

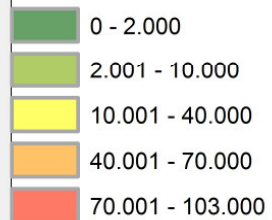
Transferstelle Bingen

Der Kreis
Groß-Gerau

Einzelunternehmen
Klimaschutz

| | | | | | |
|----------|------------|------------|---------|---------|---|
| Zeichner | Co | Maßstab | 1:7.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet

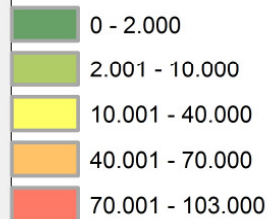


Wärmekarte Gustavsburg, Gemeinde Ginsheim-Gustavsburg



| | | | | | |
|----------|------------|------------|---------|---------|---|
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:5.000 | Kunde | KREIS GROSß-GERAU |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Kläranlage
Mörfelden

Wärmekarte Mörfelden, Stadt Mörfelden-Walldorf

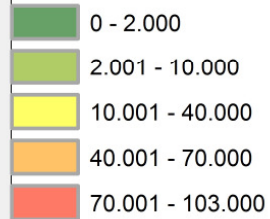
Transferstelle Bingen

Der Kreis
Groß-Gerau

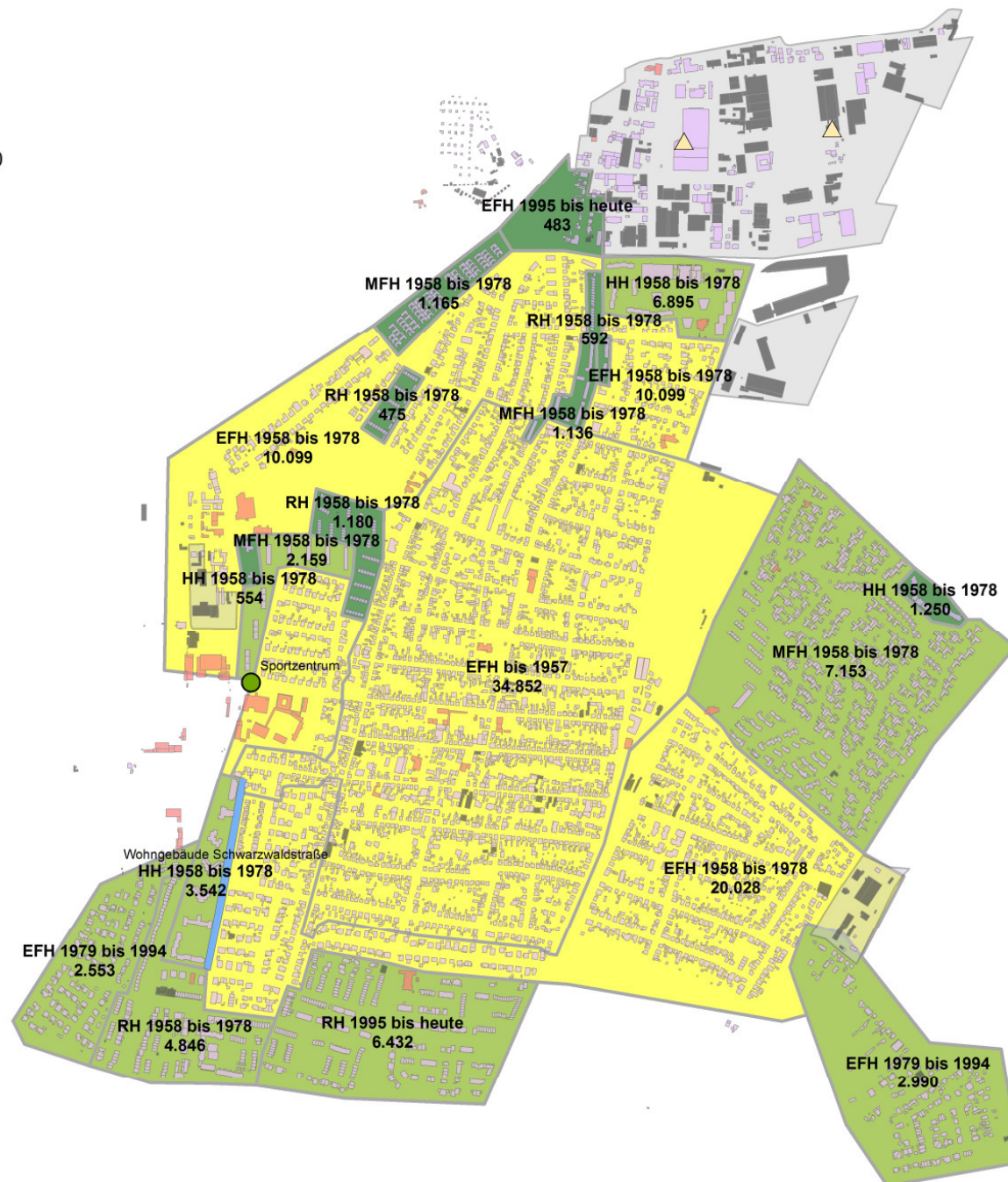
Entwicklungscenter
Klimaschutz

| | | | | | |
|----------|------------|------------|----------|---------|---|
| Zeichner | Lo | Maßstab | 1:11.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

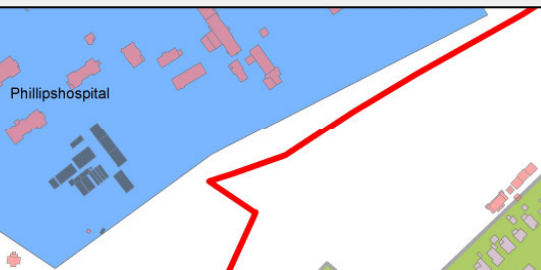
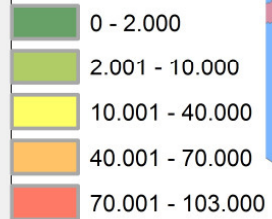


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



| Wärmekarte Walldorf, Stadt Mörfelden-Walldorf | | | | | |
|---|------------|------------|----------|---------|---|
| | | | | | |
| Zeichner | Co | Maßstab | 1:11.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- ▲ Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Wärmekarte Crumstadt, Stadt Riedstadt

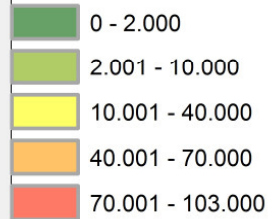
TSB
Transferstelle Bingen

Der Kreis
Groß-Gerau

ekc
Energiekonzepte
Klimaschutz

| | | | | | |
|----------|------------|------------|---------|---------|--|
| Zeichner | Co | Maßstab | 1:5.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmeversorgung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



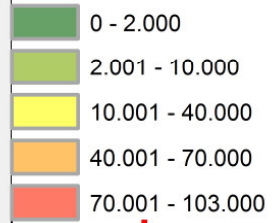
- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



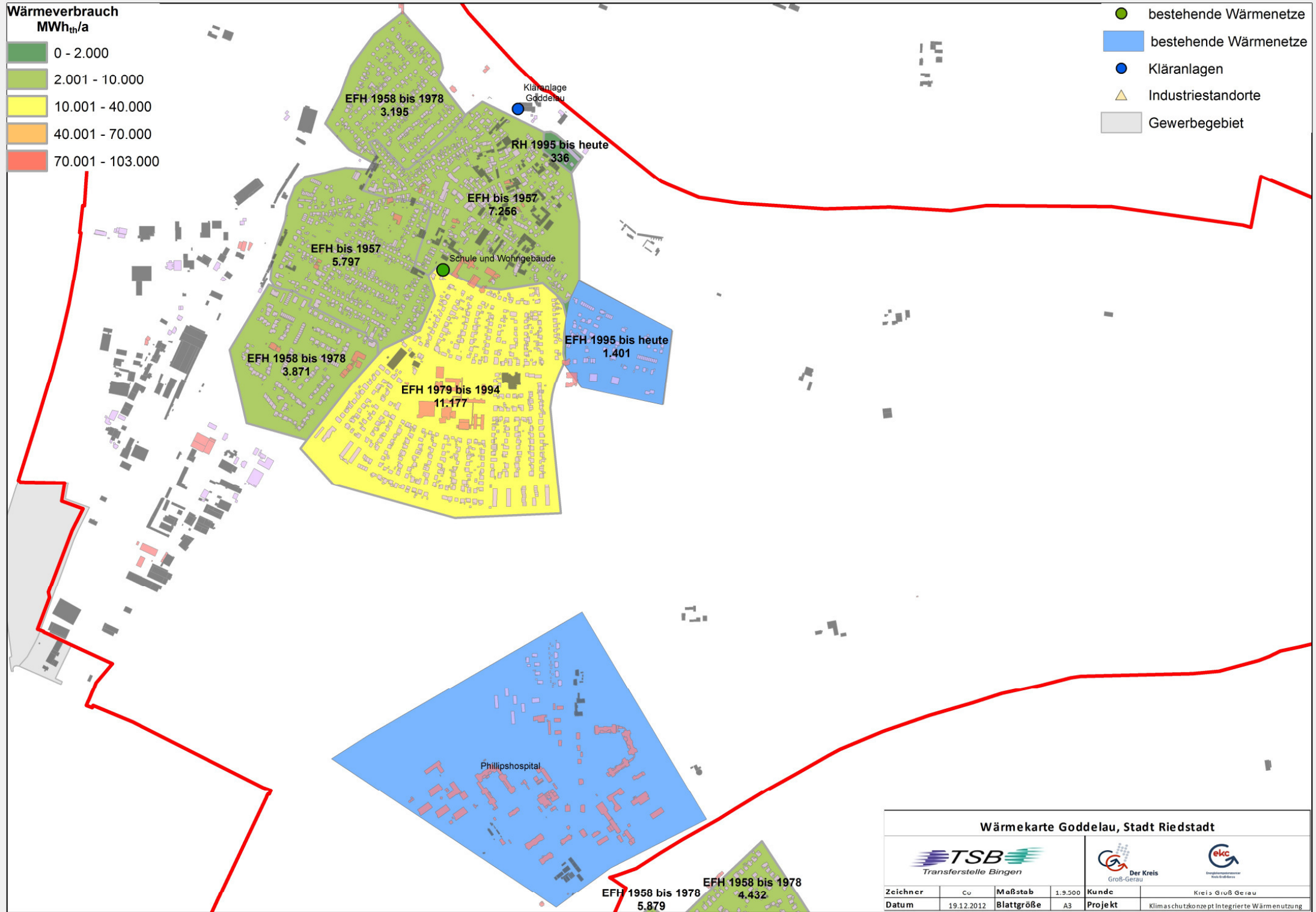
Wärmekarte Erfelden, Stadt Riedstadt

| | | | | | |
|-----------------------|------------|-------------------|---------|------------------|---|
| | | | | | |
| Transferstelle Bingen | | Groß-Gerau | | Kreis Groß-Gerau | |
| Zeichner | Cu | Maßstab | 1:5.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

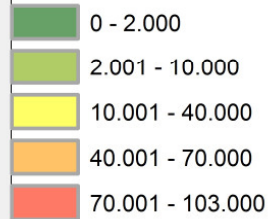


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- ▲ Industriestandorte
- Gewerbegebiet



| Wärmekarte Goddelau, Stadt Riedstadt | | | | | |
|--|------------|--|---------|---|---|
|  Transferstelle Bingen | |  Der Kreis Groß-Gerau | |  Kreis Groß-Gerau | |
| Zeichner | Cu | Maßstab | 1:9.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Wärmekarte Leeheim, Stadt Riedstadt



TSB
Transferstelle Bingen



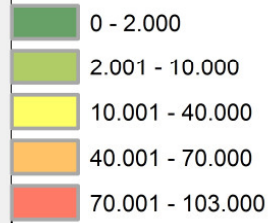
Der Kreis
Groß-Gerau



ekc
Energieeffizienz
Kreis Groß-Gerau

| | | | | | |
|----------|------------|------------|---------|---------|---|
| Zeichner | cu | Maßstab | 1:5.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**

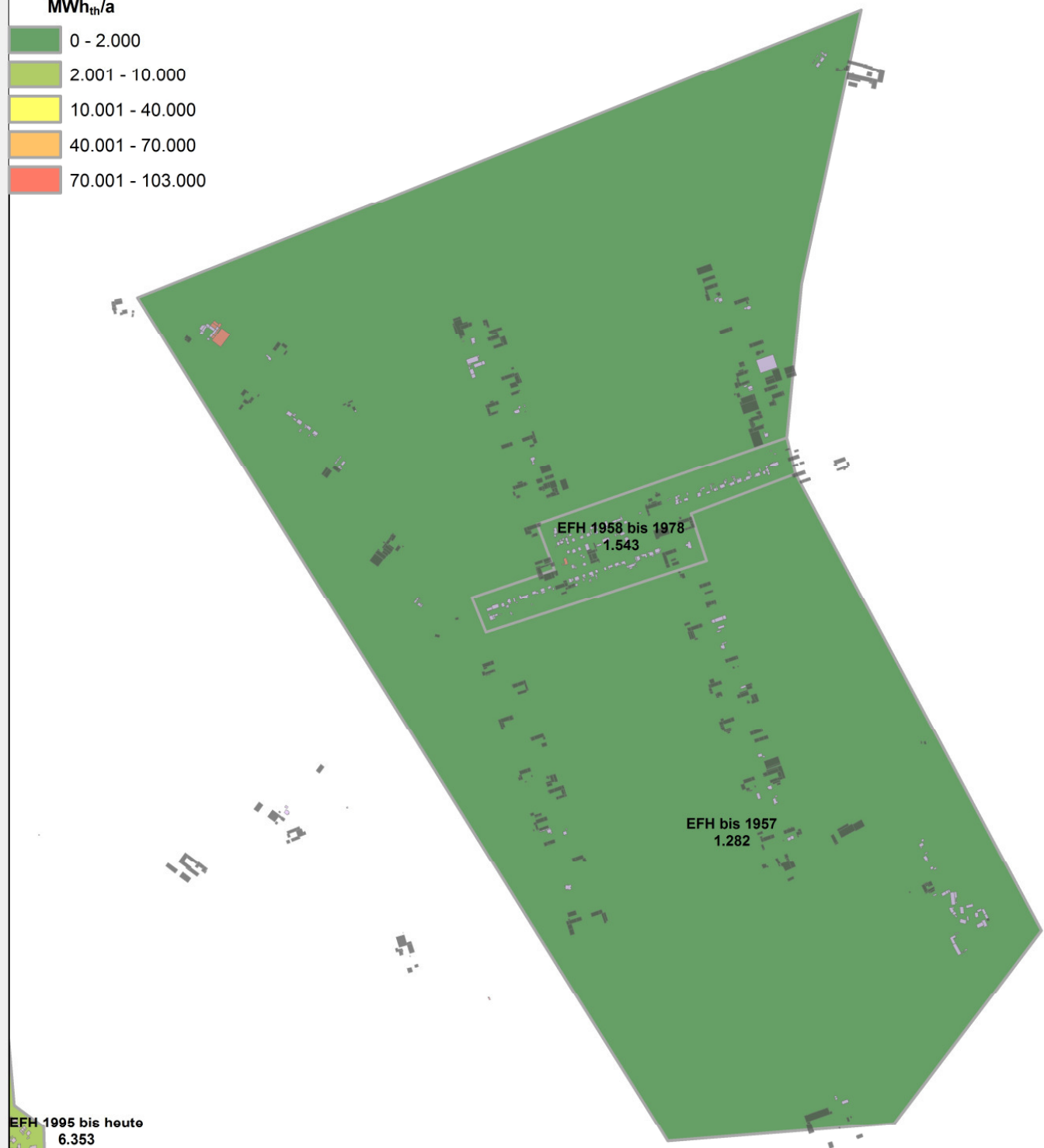
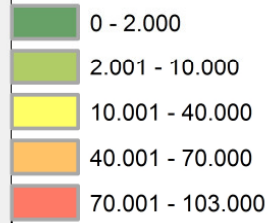


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



| Wärmekarte Wolfskehlen, Stadt Riedstadt | | | | | |
|---|------------|------------|---------|---------|---|
| | | | | | |
| Zeichner | Cv | Maßstab | 1:5.500 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |

**Wärmeverbrauch
MWh_{th}/a**



EFH 1995 bis heute
6.353

| Wärmekarte Allmendfeld, Stadt Gernsheim | | | | | |
|---|------------|---|----------|---|---|
|  | |  | |  | |
| Zeichner | Co | Maßstab | 1:12.000 | Kunde | Kreis Groß-Gerau |
| Datum | 19.12.2012 | Blattgröße | A3 | Projekt | Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung |