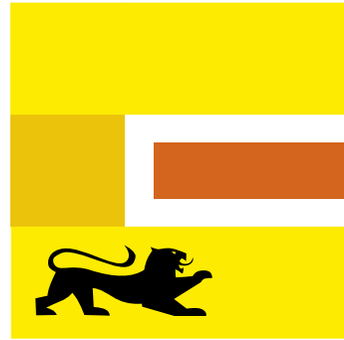


KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



KOMPETENZZENTRUM
**Energie-
management**

Zertifizierung nach KomEMS

21.05.2021

Altensteig (Landkreis Calw, Region Nordschwarzwald)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



KOMPETENZZENTRUM
**Energie-
management**



Einwohner: 10.757

Gemarkungsfläche: 53,22 km²

Höhenlage: 504 m ü. NN

Stadtteile: 10

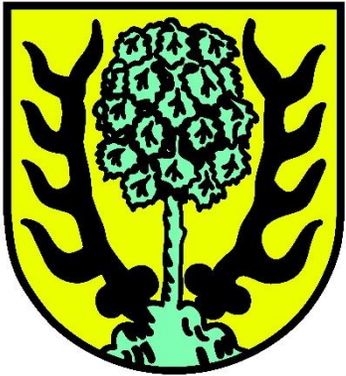


- Anzahl der Liegenschaften: 29
- Wichtigste Gebäude:
 - Hohenbergschule
 - Markgrafenschule

„Die Stadt Altensteig hat gemeinsam mit seinen Bürgerinnen und Bürgern bereits vor vielen Jahren ein Klimaschutzkonzept beschlossen. Die darin enthaltenen Maßnahmen werden strukturiert und konsequent umgesetzt. Seit 2014 ist man regelmäßig mit dem European Energy Award zertifiziert worden. Ein Beweis dafür, dass der kommunale Klimaschutz in Altensteig tagtäglich gelebt wird. Die KomEMS-Zertifizierung ist ein wichtiger Baustein für weitere Verbesserung.“

Asperg (Landkreis Ludwigsburg, Region Stuttgart)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Einwohner: 13.667

Gemarkungsfläche 5,8 km²

Höhenlage: 241-356 m ü. NN

Stadtteile: 1

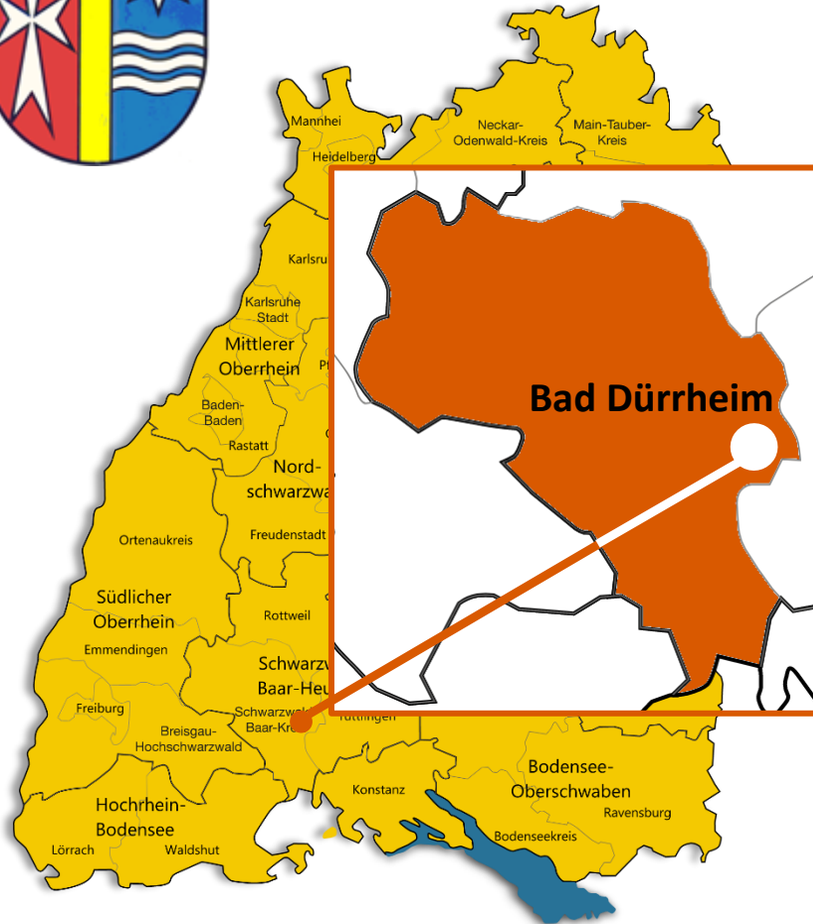
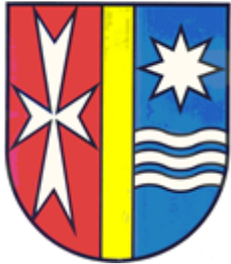


- Anzahl der Liegenschaften: 78
- Wichtigste Gebäude:
 - Friedrich-Hölderlin Schule
 - Friedrich List Gymnasium
 - Rundsporthalle

„Mit dem Energiemanagement möchten wir Vorbild für die Bürgerschaft auf dem Weg zur Klimaneutralität sein und hoffen, so möglichst viele Bürgerinnen und Bürger hierfür gewinnen zu können. Denn es gibt noch viel zu tun, um Klimaneutralität zu erreichen. Und dieses wichtige Ziel können wir nur erreichen, wenn wir alle dazu beitragen.“

Bad Dürkheim (Landkreis Schwarzwald-Baar-Kreis, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Einwohner: 13.292

Gemarkungsfläche: 62,09 km²

Höhenlage: 703 m ü. NN

Stadtteile: 5



- Anzahl der Liegenschaften: 74
- Wichtigste Gebäude:
 - Rathaus I und II
 - Haus des Bürgers

„Das Thema Energie gewinnt zunehmend an Brisanz. Immer knapper werdende Ressourcen zwingen uns, Maßnahmen zur Reduzierung des Energieverbrauchs zu ergreifen. Jeder Einzelne, aber auch wir als Kommune können und müssen unseren Beitrag leisten. Das ist ein schönes Gefühl.“

Donauessingen (Landkreis Schwarzwald-Baar-Kreis, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



 **Donauessingen**
AM URSPRUNG



Stadt Donauessingen, Foto: Tobias Raphael Ackermann

Einwohner: 22.300

Gemarkungsfläche: 104,6 km²

Höhenlage: 686 m ü. NN

Stadtteile: Kernstadt und 7 Ortsteile



Gerhard Bronner, Leiter GVV-Umweltbüro

- Anzahl der Liegenschaften: 59
- Wichtigste Gebäude:
 - Eichendorffschule
 - Fürstenberg Gymnasium
 - Donauhallen

„Das Energiemanagement durch Kom.EMS bewerten zu lassen, ist uns wichtig gewesen, um einen Überblick über Stärken und Defizite im Energiemanagement zu erhalten.“

Güglingen (Landkreis Heilbronn, Region Heilbronn-Franken)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Einwohner: 6.450

Gemarkungsfläche 16,27 km²

Höhenlage: 206 m ü. NN

Stadtteile: Kernstadt und 2 Stadtteile



Alin Rösch, Klimaschutzmanagerin

- Anzahl der Liegenschaften: 50
- Wichtigste Gebäude:
 - Realschule Güglingen
 - Katharina-Kepler-Schule

„Wir haben uns zum Ziel gesetzt, eine energieeffiziente Kommune zu sein und sind durch die laufenden Klimaschutzprojekte auf einem guten Weg unsere ambitionierten Ziele bei der Reduktion der CO₂-Emmissionen zu erreichen. Das kommunale Energiemanagement ist ein wichtiges Instrument, um die Umsetzungen der Maßnahmen zu priorisieren und die Wirksamkeit dieser aufzuzeigen.“

Herrenberg (Landkreis Böblingen, Region Stuttgart)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Herrenberg



Foto von Martina Denker

Einwohner: 31.738

Gemarkungsfläche 65,71 km²

Höhenlage: 460 m ü. NN

Stadtteile: Kernstadt und 7 Stadtteile



Foto des Energiemanagers, Frank Bühler

- Anzahl der Liegenschaften: 78
- Wichtigste Gebäude:
 - Schulzentren Markweg und Längenholz

„Energiemanagement mit dem Ziel des Energiesparens in der Kommune ist eine gemeinschaftliche Aufgabe aller Mitarbeitenden.“

Oberndorf am Neckar (Landkreis Rottweil, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Oberndorf
Stadt am Neckar



Einwohner: 14.100

Gemarkungsfläche 55,93 km²

Höhenlage: 506 m ü. NN

Stadtteile: 6



- Anzahl der Liegenschaften: 56
- Wichtigste Gebäude:
 - Rathaus mit Klosterkirche
 - Schulzentrum

„Energieverbräuche von kommunalen Gebäuden gehören zu den direktesten Treibhausgaseinsparpotenzialen unserer Stadt. Daher verbindet Oberndorf am Neckar die Bereiche Energie- und Klimaschutzmanagement eng miteinander, z.B. bei der Stelle des Klimaschutzmanagers.“

Steinheim an der Murr (Landkreis Ludwigsburg, Region Stuttgart)

STADT STEINHEIM



an der Murr



Einwohner: 12.420

Gemarkungsfläche: 23,18 km²

Höhenlage: 200 m ü. NN

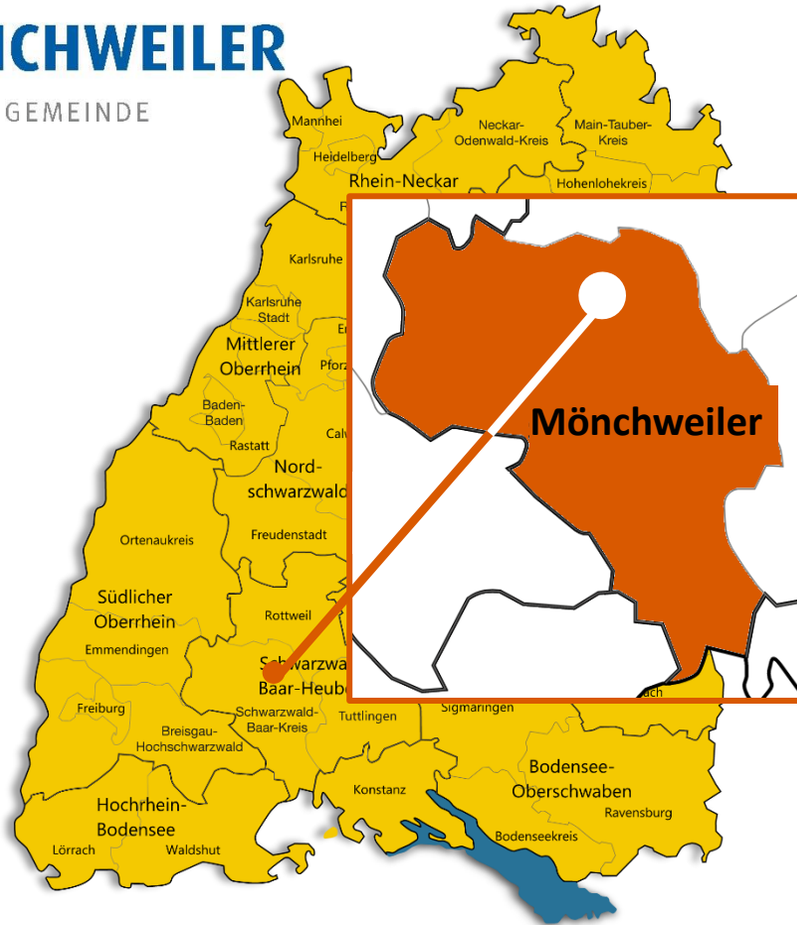
Stadtteile: 3



- Anzahl der Liegenschaften: 17
- Wichtigste Gebäude:
 - Rathaus
 - Bottwartalhalle

„Innerhalb eines Jahres haben wir unser kommunales Energiemanagement aufgebaut und damit die Weichen gestellt für eine energieeffiziente und klimafreundliche Zukunft in unserer Stadt.“

Mönchweiler (Landkreis Schwarzwald-Baar-Kreis, Region Schwarzwald- Baar Heuberg)



Einwohner: 3.000

Gemarkungsfläche 9,6 km²

Höhenlage: 757 m ü. NN

Stadtteile: 1



Bürgermeister Rudolf Fluck (links) und
Hauptamtsleiter Sebastian Duffner (rechts)

- Anzahl der Liegenschaften: 7
- Wichtigste Gebäude:
 - Gemeinschaftsschule
 - Turnhalle

„Wir wollen unseren Beitrag leisten um die Energieeffizienz zu steigern und den Anteil an erneuerbaren Energien in der Gemeinde Mönchweiler auszubauen.“

Grünkraut (Landkreis Ravensburg, Region Bodensee-Oberschwaben)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Einwohner: 3.200

Gemarkungsfläche: 17,16 km²

Höhenlage: 601 m ü. NN

Stadtteile: 42 Weiler

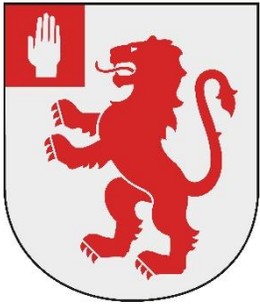


- Anzahl der Liegenschaften: 10
- Wichtigste Gebäude:
 - Grundschule
 - Festhalle

„Mit dem Energiemanagement können wir transparent unsere Liegenschaften betrachten und Optimierungen sowie Energieeinsparungen gezielt planen.“

Schlier (Landkreis Ravensburg, Region Oberschwaben)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Einwohner: 3.800

Gemarkungsfläche 32,58 km²

Höhenlage: 596 m ü. NN

Ortsteile: 2



- Anzahl der Liegenschaften: 10
- Wichtigste Gebäude:
 - Grundschule Unterankenreute mit Turnhalle
 - Turn- und Festhalle Wetzisreute

„Mit dem Energiemanagement können wir transparent unsere Liegenschaften betrachten und Optimierungen sowie Energieeinsparungen gezielt planen.“

Aldingen (Landkreis Tuttlingen, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Gemeinde
Aldingen



Einwohner: 7.500

Gemarkungsfläche 22,17 km²

Höhenlage: 650 m ü. NN

Ortsteile: 2



- Anzahl der Liegenschaften: 68
- Wichtigste Gebäude:
 - Gemeinschaftsschule
 - Erich-Fischer-Halle mit Hallenbad und Sauna
 - Grundschule Aixheim m. Turn- und Festhalle
 - Sporthalle Aldingen

„Die Veränderungen durch den Klimawandel werden drastisch. Eine Corona Pandemie mag uns zwar momentan beschäftigen; sie ist in Ihrer Wirkung auf unser Leben aber nur eine „Winzigkeit“ gegenüber den Auswirkungen die uns durch den Klimawandel bevorstehen. Deshalb ist Energiemanagement alternativlos!“

Deißlingen (Landkreis Rottweil, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Gemeinde
Deißlingen



Einwohner: 6.100

Gemarkungsfläche 32,16 km²

Höhenlage: 611 m ü. NN

Ortsteile: 1



- Anzahl der Liegenschaften: 30
- Wichtigste Gebäude:
 - Kindergarten Fritz Kiehn-Str.
 - Sport- und Festhalle Laufen

„Energiemanagement ist zutiefst schwäbisch: Wie kann man leichter Geld sparen?“

Denkingen (Landkreis Tuttlingen, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Einwohner: 2.700

Gemarkungsfläche 15,02 km²

Höhenlage: 687 m ü. NN

Ortsteile: 1



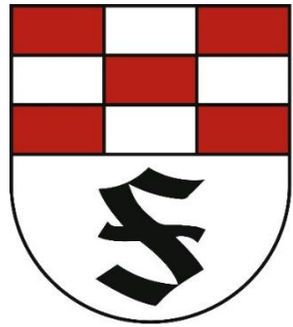
© Gemeinde Denkingen, Einweihung BHKW-Anlage Grundschule

- Anzahl der Liegenschaften: 15
- Wichtigste Gebäude:
 - Mehrzweckhalle
 - Schule

„Klimaschutz ist die Herausforderung unserer Zeit!“

Frittlingen (Landkreis Tuttlingen, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



GEMEINDE
FRITTLINGEN



Einwohner: 2.100

Gemarkungsfläche 8,79 km²

Höhenlage: 659 m ü. NN

Ortsteile: 1



- Anzahl der Liegenschaften: 11
- Wichtigste Gebäude:
 - Leintalschule
 - Leintalhalle

„Von nix kommt nix. Wir wollen besser werden. Gemeinsam (in der N!Region) geht es besser und spornt an.“

Wellendingen (Landkreis Rottweil, Region Schwarzwald-Baar-Heuberg)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Einwohner: 3.400

Gemarkungsfläche 17,47 km²

Höhenlage: 593-933 m ü. NN

Ortsteile: 2



Bürgermeister Thomas Albrecht

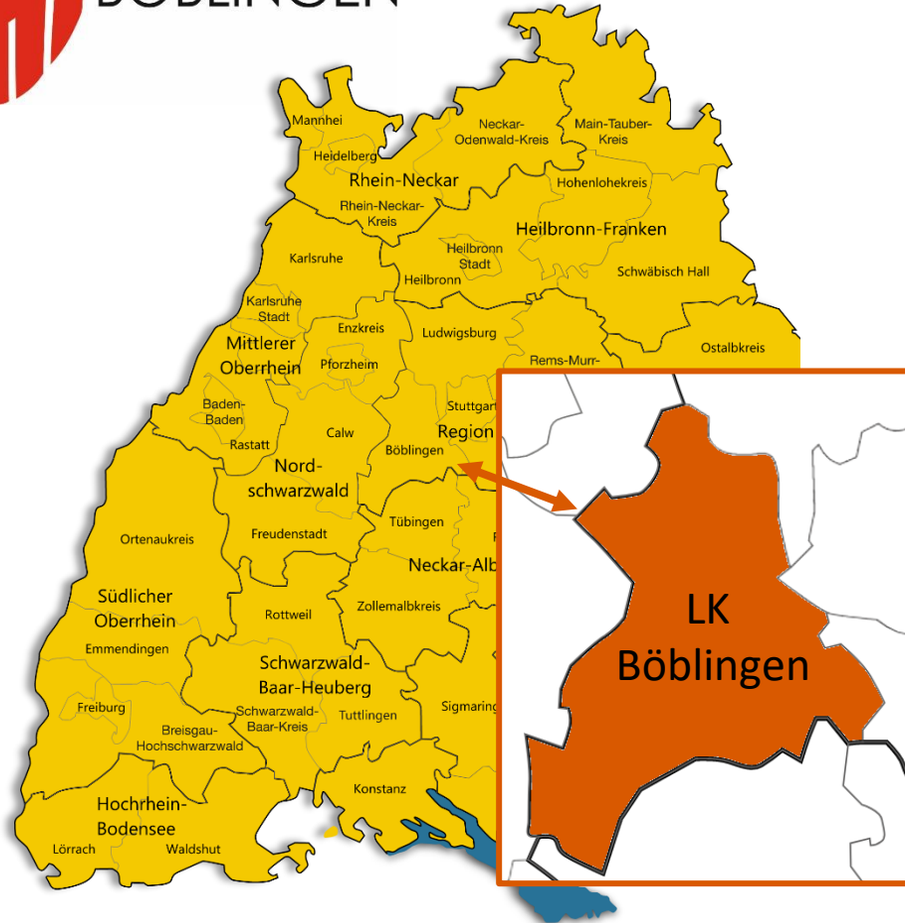
- Anzahl der Liegenschaften: 18
- Wichtigste Gebäude:
 - Festhalle
 - Schule
 - Kindergarten Im Winkel 17

LK Böblingen (Region Stuttgart)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



LANDKREIS
BÖBLINGEN



Einwohner: 392.807

Gemarkungsfläche 617,82 km²

Höhenlage: 464 m ü. NN (Stadt BB)

Anzahl Gemeinden: 26



© Energieagentur Kreis Böblingen, Frau Lehmann

- Anzahl der Liegenschaften: 15
- Wichtigste Gebäude:
 - Körperbehinderten- Sprachheilschule
 - Gottlieb-Daimler-Schule
 - Landratsamt

„Das Energiemanagement der eigenen Liegenschaften ist ein wichtiger Baustein unserer erfolgreichen Klimaschutzaktivitäten und bietet uns mit der Auszeichnung die Möglichkeit als Vorbild für anderen Kommunen zu dienen.“

LK Calw (Region Nordschwarzwald)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



LANDKREIS
CALW



Einwohner: 159.201

Gemarkungsfläche 797,53 km²

Höhenlage: 347 m ü. NN

Anzahl Gemeinden: 25

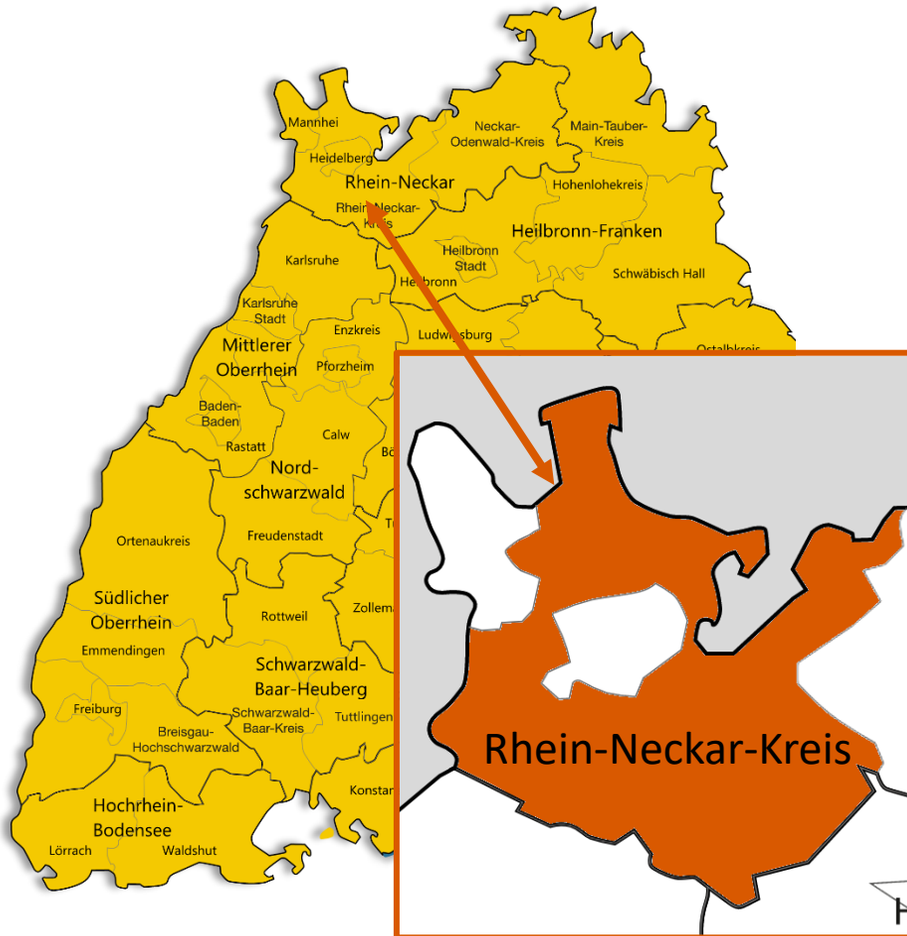


- Anzahl der Liegenschaften: 23
- Wichtigste Gebäude:
 - Landratsamt
 - Kreisberufsschulzentrum Nagold

Landrat Helmut Riegger: „Wir wollen den Kommunen eine solide Basis für den Aufbau eines Energiemanagements bieten, denn nur so kann Energiemanagement langfristig und nachhaltig funktionieren.“

Rhein-Neckar-Kreis (Region Rhein-Neckar)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



© Landratsamt Kreis/Tobias Schwerdt Rhein Neckar

Einwohner: 548.355

Gemarkungsfläche 1.061,7 km²

Höhenlage: 117-466 m ü. NN

Anzahl Gemeinden: 54



- Anzahl der Liegenschaften: 21
- Wichtigste Gebäude:
 - Verwaltungsgebäude Heidelberg
 - Berufsschulen Wiesloch, Weinheim und Sinsheim

„Für ein innovatives Energiemanagement gehört der Mut auch neue Dinge auszuprobieren. Das schließt technische Innovationen und ökologische Aspekte mit ein. Allein mit der Fortführung eines Standards lassen sich Energiewende und Effizienzsteigerungen nicht realisieren. Daher ist es sinnvoll neue Wege zu gehen. Der Rhein-Neckar-Kreis hat dies in der Vergangenheit z.B. mit einem Passivhaus-Verwaltungsgebäude (bereits von über 10 Jahren) und einer EffizienzhausPlus Schule getan. Nächstes Vorhaben ist der Neubau einer Schule in Massivholzbauweise als Passivhaus.“

Plochingen (Landkreis Esslingen, Region Stuttgart)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



Plochingen am Neckar



Einwohner: 14.500

Gemarkungsfläche: 10,65 km²

Höhenlage: 276-449 m ü. NN

Stadtteile: 1

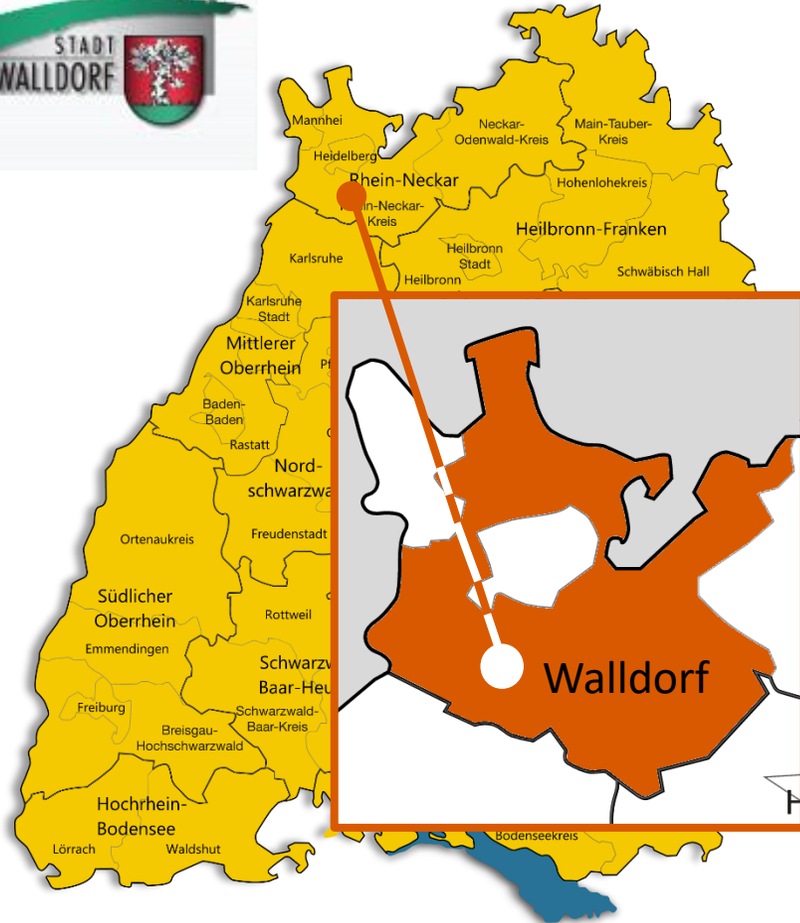


- Anzahl der Liegenschaften: 14
- Wichtigste Gebäude:
 - Gymnasium
 - Heizzentrale Tannenstraße

„Licht, Wärme Luft und Wasser in einem Gebäude während der geforderten Zeit in der erforderlichen Qualität bereitzustellen, ist Aufgabe und Ziel des Energiemanagements.“

Walldorf (Landkreis Rhein-Neckar-Kreis, Region Rhein-Neckar)

KEA-BW
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



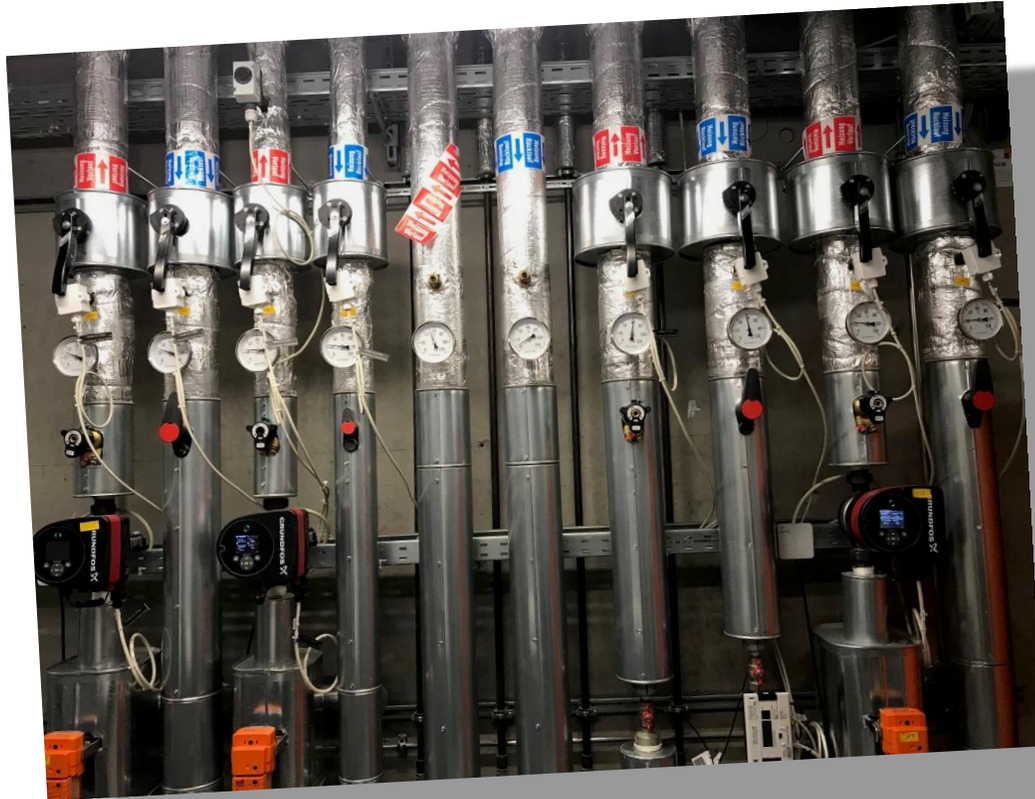
Einwohner: 15.841

Gemarkungsfläche 19,91 km²

Höhenlage: 108 m ü. NN

Stadtteile: 1





- Anzahl der Liegenschaften: 14
- Wichtigste Gebäude:
 - Astoria-Halle
 - Waldschule
 - Schulzentrum

„Energiemanagement, richtig angewendet, trägt aktiv zum Klimaschutz bei. Unser Ziel soll sein die Umwelt nachhaltig zu schützen und somit Energie einzusparen.“

Gratulation an alle !

...und wer möchte beim nächsten Mal dabei sein ?