

4. Nährstoffreduzierung

Die folgenden Tabellen enthalten die Maßnahmen zur Nährstoffreduzierung für die Gewässer erster und zweiter Ordnung, die in den kommenden Jahren umzusetzen sind. Sie sind für den Bereich „Abwasser“ nach den Abwasser(zweck)verbänden geordnet (Kapitel 4.1). Die Maßnahmen zur Reduzierung der Phosphorbelastungen aus der Landwirtschaft (Kapitel 4.2) sind jeweils für die Wasserkörper aufgeführt, die in der Kulisse der eutrophierten Gebiete liegen. Die Maßnahmen zur Reduzierung der Nitratbelastung sind für die Grund- und Oberflächenwasserkörper aufgelistet, die in der Kulisse der mit Nitrat belasteten Gebiete liegen (Kapitel 4.3). Das Kapitel 4.4 führt noch weitere landwirtschaftliche Maßnahmen auf.

4.1 Maßnahmen zur Reduzierung der Phosphorbelastung und der organischen Belastung im Handlungsbereich Abwasser

WABA Altenburg

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------|------|--|-----|------|
| Gerstenbach | 5010 | KA Altenburg, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 4664 | Kosma, Neuanschlüsse | 150 | 8 |

Stadtwerke Altenburg GmbH

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------------------|-------|---|-----|------|
| Gerstenbach | 11711 | OWK-Gerstenbach Neuanschluss von Einwohnern | 320 | 8 |
| Mittlere Pleiße (2) | 2630 | Ehrenberg, Ortskanäle | | 8 |

ZVW/A Altenburger Land

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------------------|---|--|------|------|
| Gerstenbach | 4823 | Obermolbitz, Neuanschlüsse | 60 | 8 |
| | 4824 | Rositz, Neuanschlüsse | 150 | 8 |
| | 10216 | Lödla, Neuanschlüsse | 270 | 8 |
| | 10240 | Monstab, Neuanschlüsse | 240 | 8 |
| | 10241 | Zechau, Neuanschlüsse | 200 | 8 |
| | 11564 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11710 | OWK-Gerstenbach Neuanschluss von Einwohnern | 1700 | 8 |
| Mittlere Pleiße (2) | 2670 | KA Gößnitz, P-Fällung | | 3 |
| | 2789 | Gößnitz, Ortskanäle | 1871 | 8 |
| | 2790 | Ponitz, Ortskanäle | 1082 | 8 |
| | 4825 | Bornshain, Neuanschlüsse | 120 | 8 |
| | 5005 | KA Gößnitz, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 10236 | Merlach, Neuanschlüsse | 80 | 8 |
| | 11575 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11654 | KA Gößnitz, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| 11740 | OWK-Mittlere Pleiße Neuanschluss von Einwohnern | 600 | 8 | |
| Spannerbach | 4822 | Ehrenhain, Neuanschlüsse | 400 | 8 |
| | 11597 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität im OWK Spannerbach | | 1 |
| | 11628 | KA Nobitz, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11790 | OWK-Spannerbach Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Sprotte | 11793 | OWK-Sprotte Neuanschluss von Einwohnern | 130 | 8 |

AV Apolda

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------|------|--------------------------------------|-----|------|
| Untere Ilm | 2657 | KA Apolda, Optimierung Nitrifikation | | 5 |
| | 4669 | Hohlstedt, Neuanschlüsse | 130 | 8 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------|------|--|-----|------|
| Untere Ilm | 4670 | Liebstedt, Neuanschlüsse | 356 | 8 |
| | 4671 | Pfiffelbach, Neuanschlüsse | 530 | 8 |
| | 4672 | Hermstedt, Neuanschlüsse | 207 | 8 |
| | 4673 | Willerstedt, Neuanschlüsse | 289 | 8 |
| | 4999 | KA Apolda, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,7 mg/l | | 5 |
| | 5081 | Neubau der KA Willerstedt mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 5082 | Neubau der KA Pfiffelbach mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 5083 | Neubau der KA Liebstedt mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |

Auma-Weidatal, Stadt

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------|------|---|----|------|
| Auma | 5032 | KA Wiebelsdorf / Wöhlsdorf / Pfersdorf, Bau einer P-Fällung , Zielwert 0,8 mg/l | | 3 |

AZV des Landkreises Arnstadt und Umgebung

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------------|-------|---|-------|------|
| Mittlere Ilm | 4778 | Großliebringen, Neuanschlüsse | 150 | 8 |
| | 10210 | Neubau der KA Großliebringen mit P-Fällung | | 1 |
| | 11574 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität im OWK Mittlere Ilm durch W/AZV Arnstadt und Umgebung | | 1 |
| | 11653 | KA Kranichfeld, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11738 | OWK-Mittlere Ilm Neuanschluss von Einwohnern im Gebiet W/AZV Arnstadt und Umgebung | 1.500 | 8 |
| Obere Gera (2) | 11660 | KA Arnstadt, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,2 mg/l | | 5 |
| Untere Apfelstädt | 11605 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität im OWK Untere Apfelstädt | | 1 |
| | 11806 | OWK-Untere Apfelstädt Neuanschluss von Einwohnern im Gebiet | 200 | 8 |
| Wipfra | 4777 | Elxleben, Neuanschlüsse | 100 | 8 |
| | 11636 | KA Böseleben, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11828 | OWK-Wipfra Neuanschluss von Einwohnern | 1.500 | 8 |

W/AV Bad Salzungen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--|-------|---|-------|------|
| Grumbach | 2836 | Steinbach, VS | 0 | 8 |
| | 11718 | OWK-Grumbach Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Mittlere Werra bis Tiefenort | 4773 | Unterrohn, Neuanschlüsse | 100 | 8 |
| | 4767 | Waldfisch, Neuanschlüsse | 200 | 8 |
| Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha | 4763 | Kieselbach, Neuanschlüsse | 700 | 8 |
| | 2828 | Kieselbach, Ortskanäle, PW, DL | 800 | 8 |
| | 11577 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11744 | Neuanschluss von Einwohnern | 2.000 | 8 |
| Obere Felda | 4849 | Kaltenwestheim, Neuanschlüsse | 157 | 8 |
| | 4761 | Klings, Neuanschlüsse | 300 | 8 |
| | 5093 | Neubau der KA Klings mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 8 |
| | 4759 | Fischbach, Neuanschlüsse | 250 | 8 |
| | 4757 | Diedorf/Rhön, Neuanschlüsse | 150 | 1 |
| | 11659 | KA Kaltennordheim, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| Oechse | 11768 | Neuanschluss von Einwohnern | 600 | 8 |
| Schweina | 11788 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |
| Suhl | 11796 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |
| Untere Felda | 4774 | Weilar, Neuanschlüsse | 600 | 8 |
| | 4771 | Stadtlengsfeld, Neuanschlüsse | 400 | 8 |
| | 11606 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11807 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Untere Ulster | 5017 | KA Buttlar, Bau einer P-Fällung , Zielwert 0,8 mg/l | | 3 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------------------|-------|--|-------|------|
| Untere Ulster | 5026 | KA Unterbreizbach, Bau einer P-Fällung , Zielwert 0,8 mg/l | | 3 |
| | 11608 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11682 | KA Buttlar, P- Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11683 | KA Unterbreizbach, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11816 | Neuanschluss von Einwohnern | 2.200 | 8 |
| Untere Werra bis Heldrabach | 2840 | Badelachen, VS | 18 | 8 |

AZV Bode-Wipper

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------------|-------|---|-----|------|
| Bode | 4693 | Lipprechterode, Neuanschlüsse | 310 | 8 |
| Untere Wipper | 5063 | Neubau der KA Kleinfurra mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 8 |
| | 4692 | Kleinfurra, Neuanschlüsse | 209 | 1 |
| | 11821 | Neuanschluss von Einwohnern | 800 | 8 |

Gemeinde Buchfart

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Mittlere Ilm | 11733 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |

W/AZV Eichsfelder Kessel

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------|-------|--|-----|------|
| Bode | 4784 | Haynrode, Neuanschlüsse | 58 | 8 |
| | 5046 | KA Haynrode, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 11562 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11639 | KA Großbodungen, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11702 | Neuanschluss von Einwohnern | 600 | 8 |
| Obere Eller | 4781 | Bockelnhagen, Neuanschlüsse | 209 | 8 |
| | 4788 | Silkerode, Neuanschlüsse | 16 | 8 |
| | 4789 | Weißborn-Lüderode, Neuanschlüsse | 357 | 8 |
| | 5030 | KA Silkerode, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 5062 | Neubau der KA Weißborn-Lüderode mit P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | 1 |
| | 11578 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| Obere Wipper | 11746 | Neuanschluss von Einwohnern | 800 | 8 |
| | 11586 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11669 | KA Bernterode, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| Ohne | 11767 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| | 4786 | Birkungen, Neuanschlüsse | 129 | 8 |
| | 4787 | Niederorschel, Neuanschlüsse | 116 | 8 |
| | 11587 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11769 | Neuanschluss von Einwohnern | 800 | 8 |

AV Eisenach-Erbstromtal

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------------------|-------|---|-------|------|
| Untere Hörsel | 2801 | Kahlenberg, Ortskanäle | 200 | 8 |
| | 4676 | Mosbach, Neuanschlüsse | 136 | 8 |
| | 11810 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| Untere Nesse | 4674 | Neukirchen, Neuanschlüsse | 400 | 8 |
| | 5097 | Neubau der KA Neukirchen mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11632 | KA Ettenhausen, Nachrüstung P-Fällung auf Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11680 | KA Großenlupnitz, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11812 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Untere Werra bis Heldrabach | 2728 | KA Treffurt, P-Fällung | | 3 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------------|------|---|-----|------|
| Untere Werra bis Heldrabbach | 4678 | Ifta, Neuanschlüsse | 500 | 8 |
| | 5039 | KA Creuzburg, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |

ZVW/A LK Eisenberg

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------|------|------------------------------|-----|------|
| Rauda | 4853 | Hartmannsdorf, Neuanschlüsse | 405 | 8 |
| | 4854 | Rauda, Neuanschlüsse | 293 | 8 |

EB AB d. Stadt Erfurt

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------|------|-------------------------------------|-----|------|
| Gramme | 2804 | Schwerborn, Ortskanäle | 411 | 8 |
| | 2805 | Kerspleben, Ortskanäle | 200 | 8 |
| | 4607 | Azmannsdorf, Neuanschlüsse | 135 | 8 |
| | 4609 | Büßleben, Neuanschlüsse | 271 | 8 |
| | 4614 | Hohenwinden-Sulza, Neuanschlüsse | 80 | 8 |
| | 4615 | Kerspleben, Neuanschlüsse | 49 | 8 |
| | 4620 | Rohda, Neuanschlüsse | 84 | 8 |
| | 4621 | Schwerborn, Neuanschlüsse | 132 | 8 |
| | 4625 | Wallichen, Neuanschlüsse | 109 | 8 |
| Obere Gera (2) | 4618 | Möbisburg, Neuanschlüsse | 212 | 8 |
| | 4619 | Molsdorf, Neuanschlüsse | 240 | 8 |
| Obere Nesse (2) | 2810 | Alach, Ortskanäle | 285 | 8 |
| | 4611 | Ermstedt, Neuanschlüsse | 312 | 8 |
| | 4612 | Frienstedt, Neuanschlüsse | 174 | 8 |
| Untere Gera (2) | 4608 | Brühlervorstadt, Neuanschlüsse | 378 | 8 |
| | 4613 | Gispersleben Kiliani, Neuanschlüsse | 47 | 8 |
| | 4617 | Marbach, Neuanschlüsse | 150 | 8 |

AZV Finne

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------|-------|---|-----------------------------|------|
| Gramme | 4700 | Haßleben, Neuanschlüsse | 29 | 8 |
| Lossa | 2758 | Großneuhäuser, Ortskanäle | 556 | 8 |
| | 2759 | Guthmannshäuser, Ortskanäle, PW, DL | 174 | 8 |
| | 2760 | Hardisleben, Ortskanäle | 106 | 8 |
| | 4695 | Burgwenden, Neuanschlüsse | 61 | 8 |
| | 4696 | Großneuhäuser, Neuanschlüsse | 287 | 8 |
| | 4698 | Guthmannshäuser, Neuanschlüsse | 45 | 8 |
| | 4699 | Hardisleben, Neuanschlüsse | 58 | 8 |
| | 4701 | Kölleda, Neuanschlüsse | 258 | 8 |
| | 4702 | Olbersleben, Neuanschlüsse | 220 | 8 |
| | 5098 | Neubau der KA Burgwenden mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11650 | KA Großneuhäuser, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11730 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.500 | 8 |
| | Pröse | 11774 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 |
| Untere Unstrut (2) | 11633 | KA Wundersleben, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |

Gemeinde Frömmstedt

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------------|------|--|----|------|
| Untere Wipper (2) | 2884 | KA Frömmstedt, Optimierung Nitrifikation | 0 | 5 |
| | 5035 | KA Frömmstedt, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |

Stadt Gerstungen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------------|-------|---|-------|------|
| Elte | 4663 | Unterellen, Neuanschlüsse | 500 | 8 |
| | 11692 | Umschluss der KA Wolfsburg-Unkeroda WG "An der Schmiede" an die KA Förtha | | 6 |
| | 11704 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| | 4638 | Förtha, Neuanschlüsse | 800 | 8 |
| | 5068 | Neubau der KA Förtha mit P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | 1 |
| Suhl | 11677 | KA Marksuhl, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,9 mg/l | | 5 |
| | 11795 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| | 2697 | Marksuhl, Ortskanäle | 870 | 8 |
| | 4636 | Ettenhausen a.d. Suhl, Neuanschlüsse | 130 | 8 |
| | 4637 | Burkhardtroda, Neuanschlüsse | 110 | 8 |
| Untere Werra bis Heldrabbach | 4662 | Lauchröden, Neuanschlüsse | 100 | 8 |

Masserberger AWB GmbH

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------|------|---|-----|------|
| Talsperre Ratscher | 4657 | Fehrenbach, Neuanschlüsse | 500 | 8 |
| | 4658 | Heubach, Neuanschlüsse | 277 | 8 |
| | 4659 | Schnett, Neuanschlüsse | 565 | 8 |
| | 5069 | Neubau der kleine KA (8-200 EW) Masserberg mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |

AZV Gleistal

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|-------|--|-----|------|
| Gleise | 4707 | Nausnitz, Neuanschlüsse | 55 | 8 |
| | 10212 | KA Bürgel /Graitschen, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,75 mg/l | | 5 |
| | 11566 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität im OWK Gleistal durch AZV Gleistal | | 1 |
| | 11713 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

AZV Goldene Aue

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------|-------|-----------------------------------|-----|------|
| Obere Helme (3) | 11580 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11751 | Neuanschluss von Einwohnern | 330 | 8 |

Gemeinde Göllnitz

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------|------|--|----|------|
| Gerstenbach | 5036 | KA Göllnitz, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |

W/AZV Gotha u. Landkreisgemeinden

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------|-------|---|-------|------|
| Obere Hörsel mit Leina | 4802 | Waltershausen , Neuanschlüsse | 680 | 8 |
| | 11622 | KA Schnepfental, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11661 | KA Fröttstedt, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11752 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| Obere Nesse (2) | 4793 | Goldbach, Neuanschlüsse | 120 | 8 |
| | 4803 | Westhausen, Neuanschlüsse | 200 | 8 |
| | 5089 | Neubau der KA Gamstädt mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 10255 | Eschenbergen, Neuanschlüsse | 305 | 8 |
| | 10256 | Friemar, Neuanschlüsse | 118 | 8 |
| | 11756 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.500 | 8 |
| Roth | 4795 | Grabsleben , Neuanschlüsse | 150 | 8 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------|-----------------------------|--|-----|------|
| Roth | 4801 | Tüttleben, Neuanschlüsse | 304 | 8 |
| | 5047 | KA Grobrettbach, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 5048 | KA Seebergen, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 10214 | KA Grableben OT Cobstädt WG "Am Biel", Bau einer P-Fällung | | 3 |
| | 10251 | Siebleben, Neuanschlüsse | 122 | 8 |
| | 10252 | Kleinrettbach, Neuanschlüsse | 116 | 8 |
| | 11694 | Umschluss KA Tüttleben WG "Auf der Enthütte" an die KA Gotha | | 6 |
| | 11695 | Umschluss KA Tüttleben MG an die KA Gotha | | 6 |
| | 11696 | Umschluss KA Grabsleben WG und GG an die KA Cobstädt | | 6 |
| | 11697 | Umschluss KA Grabsleben OT Cobstädt WG "Schenkstraße" an die KA Cobstädt | | 6 |
| | 11698 | Umschluss KA Grableben OT Cobstädt WG "Am Biel" an die KA Cobstädt | | 6 |
| 11785 | Neuanschluss von Einwohnern | 800 | 8 | |

AV Grammetal

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|-------|--|-----|------|
| Gramme | 4689 | Hopfgarten, Neuanschlüsse | 269 | 8 |
| | 4690 | Niederzimmern, Neuanschlüsse | 125 | 8 |
| | 11717 | OWK-Gramme Neuanschluss von Einwohnern im Gebiet AV Vieselbach | 250 | 8 |
| | 4980 | Umschluss der KA Ottstedt WG "Am Berg" an die KA Ottstedt am Berge | | 6 |
| | 4639 | Ottstedt am Berge, Neuanschlüsse | 100 | 8 |
| | 5084 | Neubau der KA Ottstedt am Berge mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |

AZV Gramme-Vippach

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|-------|-----------------------------------|-----|------|
| Gramme | 11716 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| | 2818 | Schloßvippach, Ortskanäle, PW, DL | 322 | 8 |
| | 4711 | Großrudestedt, Neuanschlüsse | 150 | 8 |
| | 4712 | Dielsdorf, Neuanschlüsse | 39 | 8 |
| | 4713 | Schloßvippach, Neuanschlüsse | 125 | 8 |

Gemeinde Großmölsen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|------|---------------------------|----|------|
| Gramme | 4630 | Großmölsen, Neuanschlüsse | 70 | 8 |

AZV Hasel-Schönau

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------------------------|-------|--|-----|------|
| Schwarza-Untere Hasel (2) | 2876 | Unterschönau, Ortskanäle | 464 | 8 |
| | 4714 | Oberschönau, Neuanschlüsse | 397 | 8 |
| | 4716 | Unterschönau, Neuanschlüsse | 429 | 8 |
| Schwarza-Lichtenau | 11643 | KA Viernau, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11719 | Neuanschluss von Einwohnern | 250 | 8 |

T-u. AZV Helbe-Wipper

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------|-------|---|-------|------|
| Mittlere Helbe | 4743 | Großenehrich, Neuanschlüsse | 698 | 8 |
| | 5045 | KA Ebeleben, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 11734 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.600 | 8 |
| | 11571 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| Obere Helbe (2) | 4744 | Großbrüchter, Neuanschlüsse | 310 | 8 |
| | 5071 | Neubau der KA Großbrüchter mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------------------------|-------|--|-----|------|
| Obere Helbe (2) | 11749 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |
| | 11579 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| Untere Helbe – Steingraben (2) | 4742 | Greußen, Neuanschlüsse | 400 | 8 |
| | 4747 | Westgreußen, Neuanschlüsse | 399 | 8 |
| | 5013 | KA Greußen, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| Untere Wipper (2) | 4745 | Berka, Neuanschlüsse | 708 | 8 |
| | 4746 | Stockhausen, Neuanschlüsse | 150 | 8 |
| | 11610 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11686 | KA Sondershausen, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11820 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

ZVW/A Hildburghausen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------------|-----------------------------|--|-------|------|
| Rodach Oberlauf | 11627 | KA Adelshausen, Nachrüstung P-Fällung Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| Kreck-Helling | 4830 | Gellershausen, Neuanschlüsse | 326 | 8 |
| | 4842 | Schweickershausen, Neuanschlüsse | 130 | 8 |
| | 4844 | Streuendorf, Neuanschlüsse | 840 | 8 |
| | 5101 | Neubau der KA Schweickershausen mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11724 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.200 | 8 |
| Obere Schleuse | 2701 | Waldau, Ortskanäle | 0 | 8 |
| | 11759 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Obere Werra ab Schwaba | 4834 | Henfstädt, Neuanschlüsse | 307 | 8 |
| | 4835 | Ebenhards, Neuanschlüsse | 209 | 8 |
| | 4836 | Hildburghausen, Neuanschlüsse | 875 | 8 |
| | 4837 | Pfersdorf, Neuanschlüsse | 154 | 8 |
| | 4838 | Lengfeld, Neuanschlüsse | 73 | 8 |
| | 4840 | Reurieth, Neuanschlüsse | 59 | 8 |
| | 4841 | Siegritz, Neuanschlüsse | 39 | 8 |
| | 4846 | Schackendorf, Neuanschlüsse | 312 | 8 |
| | 4847 | Veilsdorf, Neuanschlüsse | 632 | 8 |
| | 5087 | Neubau der KA Pfersdorf mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11668 | KA Hildburghausen, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| 11766 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 | |
| Obere Werra bis Schwaba | 4829 | Crock, Neuanschlüsse | 485 | 8 |
| | 4831 | Brünn, Neuanschlüsse | 185 | 8 |
| | 4832 | Eisfeld, Neuanschlüsse | 1.132 | 8 |
| | 5050 | KA Crock, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| Talsperre Ratscher | 4839 | Waldau, Neuanschlüsse | 876 | 8 |
| | 5100 | Neubau der KA Oberrod / Waldau mit P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | 1 |

ZVW/A Horschlitter Mulde

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------|-------|--|-------|------|
| Elte | 4852 | Etterwinden, Neuanschlüsse | 590 | 8 |
| | 5092 | Neubau der KA Etterwinden mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| Suhl | 4851 | Herda, Neuanschlüsse | 704 | 8 |
| | 4850 | Fernbreitenbach, Neuanschlüsse | 409 | 8 |
| | 11676 | KA Berka / Werra, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11794 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.500 | 8 |

W/AZV Ilmenau

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------------|-------|--|-------|------|
| Mittlere Ilm | 11652 | KA Gräfinau-Angstedt, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11737 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |
| Mittlere Schwarza (2) | 11620 | KA Großbreitenbach / Böhlen, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| | 11621 | KA Sitzendorf, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| Obere Ilm (3) | 2660 | KA Ilmenau, KA Ausbau | | 1 |
| | 2851 | Langewiesen, Ortskanäle | 895 | 8 |
| | 4806 | Manebach, Neuanschlüsse | 299 | 8 |
| | 4807 | Langewiesen, Neuanschlüsse | 744 | 8 |
| | 4810 | Stützerbach, Neuanschlüsse | 700 | 8 |
| | 5086 | Neubau der KA Stützerbach mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11663 | KA Ilmenau, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,5 mg/l | | 5 |
| Rinne | 11754 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| | 4808 | Milbitz b. Rottenbach, Neuanschlüsse | 200 | 8 |
| | 11671 | KA Köditz, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| Talsperre Heyda | 11780 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| | 11629 | KA Heyda, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| Untere Schleuse-Nahe | 4809 | Schmiedefeld, Neuanschlüsse | 700 | 8 |
| | 5085 | Neubau der KA Schmiedefeld am Rennsteig mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| Zahme Gera | 4804 | Elgersburg, Neuanschlüsse | 800 | 8 |
| | 4805 | Geraberg, Neuanschlüsse | 210 | 8 |

AZV Jena Wasser

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------|-------|--|-----|------|
| Gönnabach | 4721 | Nerkewitz, Neuanschlüsse | 120 | 8 |
| | 5059 | Neubau der KA Nerkewitz mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11714 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |
| Leutra (Maua) | 2854 | Schorba, VS | 132 | 8 |
| Mittlere Ilm | 11572 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11735 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| Reinstädter Bach | 11776 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |
| Roda | 5072 | Neubau der KA Ruttersdorf mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 8 |
| | 4722 | Ruttersdorf, Neuanschlüsse | 50 | 1 |

Gemeinde Kleinmölsen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|------|----------------------------|----|------|
| Gramme | 4634 | Kleinmölsen, Neuanschlüsse | 78 | 8 |

Gemeinde Krölpa

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------|-------|--|-----|------|
| Obere Orla | 4635 | Krölpa, Neuanschlüsse | 700 | 8 |
| | 4971 | Umschluss der KA Krölpa WG Mühl" an die KA Pößneck | | 6 |
| | 11758 | Neuanschluss von Einwohnern | 350 | 8 |
| Untere Orla | 11815 | Neuanschluss von Einwohnern | 100 | 8 |

Kyffhäuser A-u. TV

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------------|-------|--|-----|------|
| Unstrut Flutkanal (2) | 11804 | Neuanschluss von Einwohnern | 750 | 8 |
| Untere Unstrut (2) | 11684 | KA Bad Frankenhausen, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11609 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Untere Unstrut (2) | 11819 | Neuanschluss von Einwohnern | 450 | 8 |
| Untere Wipper (2) | 4741 | Göllingen, Neuanschlüsse | 550 | 8 |

ZVW/A Lobensteiner Oberland

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------|-------|--|-----|------|
| Frisau | 4856 | Ebersdorf, Neuanschlüsse | 500 | 8 |
| | 11708 | Neuanschluss von Einwohnern | 700 | 8 |
| Lemnitz | 2860 | Lobenstein, Ortskanäle | 36 | 8 |
| | 11646 | KA Lobenstein, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11726 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| Talsperre Bleiloch (2) | 4855 | Remptendorf, Neuanschlüsse | 950 | 8 |
| | 5074 | Neubau der KA Remptendorf mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11602 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11801 | Neuanschluss von Einwohnern | 700 | 8 |

KW/AZV Meiningen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------------------|-------|---|-------|------|
| Herpf | 11722 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| | 11831 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| Katzbach | 11568 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11723 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Mittlere Werra bis Tiefenort (2) | 4737 | Obermaßfeld, Neuanschlüsse | 609 | 8 |
| | 4988 | Umschluss der KA Obermaßfeld WG "Rechts vom breiten Weg" an die KA Gleisdreieck | | 8 |
| | 4740 | Wasungen, Neuanschlüsse | 191 | 8 |
| | 4738 | Schwallungen, Neuanschlüsse | 400 | 6 |
| | 11743 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| Obere Werra ab Schwaba | 4736 | Einhausen, Neuanschlüsse | 229 | 8 |
| | 11765 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |
| Parthe-Bibra-Jüchsen | 11626 | KA Bibra, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| | 11670 | KA Jüchsen, P-Fällung Einhaltung Zielwert von 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11693 | Umschluss KA GG "An der Salzbrücke" an die KA Gleisdreieck | | 6 |
| | 11770 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| Schwarzbach | 11596 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11787 | Neuanschluss von Einwohnern | 700 | 8 |

Stadtwerke Meiningen GmbH

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------------------|-------|--|----|------|
| Mittlere Werra bis Tiefenort (2) | 5021 | KA Meiningen, Bau einer Filtration , Zielwert 0,3 mg/l | | 3 |
| | 11658 | KA Meiningen, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |

AZV Mellingen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------|-------|---|-----|------|
| Elte | 5043 | KA Mellingen, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 11573 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11736 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |

ZVW/A Mittleres Elstertal

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------|-------|-------------------------|-----|------|
| Auma | 10220 | Neundorf, Neuanschlüsse | 109 | 8 |
| | 10221 | Wetzdorf, Neuanschlüsse | 136 | 8 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------------------------------------|-------|--|-----|------|
| Auma | 11560 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11699 | Neuanschluss von Einwohnern | 250 | 8 |
| Brahme | 11640 | KA Söllnitz, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11703 | OW Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Erlbach | 11614 | KA Bocka, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11615 | KA Großsaara, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11641 | KA Münchenbernsdorf, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11705 | Neuanschluss von Einwohnern | 700 | 8 |
| Fuchsbach | 11616 | KA Endschütz / Mosen, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11617 | KA Linda, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| Gessenbach | 11565 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11712 | Neuanschluss von Einwohnern | 100 | 8 |
| Mittlere Weiße Elster | 11656 | KA Gera, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,4 mg/l | | 5 |
| Roda | 11595 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11782 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |
| Sprotte | 10222 | Nauendorf, Neuanschlüsse | 310 | 8 |
| | 11675 | KA Rückersdorf, P-Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| | 11791 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |
| Untere Weida-Triebes | 10245 | Mildenfurth, Neuanschlüsse | 98 | 8 |
| | 11634 | KA Steinsdorf, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| | 11817 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |
| Weiße Elster Göltzsch bis Seilersbach | 11689 | KA Hohenölsen, P-Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| | 11690 | KA Wolfsgefärth, P-Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |

ZVW/A Mittleres Nesselal-Haina

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------|-------|---|-------|------|
| Obere Nesse (2) | 4629 | Reichenbach, Neuanschlüsse | 330 | 8 |
| | 4904 | Brüheim, Neuanschlüsse | 170 | 8 |
| | 4994 | KA Behringen, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 5091 | Neubau der KA Behringen OT Reichenbach | | 1 |
| | 11582 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11755 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| Untere Nesse | 11811 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

ZVW/A Mittlerer Rennsteig

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------|-------|---|-----|------|
| Hasel (3) | 2878 | Dillstädt, Ortskanäle, VS | 276 | 8 |
| | 2879 | Goldlauter, Ortskanäle, VS | 55 | 8 |
| | 2880 | Wichtshausen, Ortskanäle, VS | 160 | 8 |
| | 4858 | Dillstädt, Neuanschlüsse | 750 | 8 |
| | 4861 | Dietzhausen, Neuanschlüsse | 200 | 8 |
| | 4862 | Goldlauter, Neuanschlüsse | 500 | 8 |
| | 4863 | Mäbendorf, Neuanschlüsse | 300 | 8 |
| | 4992 | Umschluss der KA Rohr (BTZ) an die KA Rohr / Dillstädt | | 6 |
| | 5060 | Neubau der KA Rohr / Dillstädt mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11642 | KA Suhl, P-Filtration Einhaltung Zielwert 0,3 mg/l | | 5 |
| Obere Werra ab Schwaba | 11585 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11764 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------|------|---------------------------|-------|------|
| Schwarza-Lichtenau (3) | 4857 | Benshausen, Neuanschlüsse | 500 | 8 |
| Untere Schleuse-Nahe | 4859 | Hinternah, Neuanschlüsse | 1.500 | 8 |
| | 4860 | Erlau, Neuanschlüsse | 300 | 8 |

AZV Mittlere Unstrut

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------|-------|--|-----|------|
| Mahlgera | 11651 | KA Dachwig, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 4748 | Andisleben, Neuanschlüsse | 151 | 8 |
| | 4749 | Walschleben, Neuanschlüsse | 95 | 8 |
| | 4996 | KA Walschleben, Bau einer P-Fällung , Zielwert 0,8 mg/l | | 3 |
| Mittlere Unstrut (2) | 11655 | KA Bad Langensalza, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| Nordmar | 11745 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| Pröse | 11590 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11773 | Neuanschluss von Einwohnern | 250 | 8 |
| Schambach | 5011 | KA Bad Tennstedt, Bau einer P-Fällung , Zielwert 0,8 mg/l | | 3 |
| Tonna | 2764 | Illeben, Ortskanäle, PW, DL, RÜB | 250 | 8 |
| | 11799 | Neuanschluss von Einwohnern | 800 | 8 |
| Untere Gera (2) | 11679 | KA Gebesee, P-Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| | 11808 | Neuanschluss von Einwohnern | 100 | 8 |
| Welsbach | 4725 | Kleinwelsbach, Neuanschlüsse | 120 | 8 |
| | 2763 | Großwelsbach, Ortskanäle, VS, RÜB | | 8 |
| | 4724 | Kirchheilingen, Neuanschlüsse | 469 | 8 |
| | 11825 | Neuanschluss von Einwohnern | 900 | 8 |

ZVA Mühlhausen und Umland

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------|------|---|-----|------|
| Mittlere Helbe | 5037 | KA Menteroda, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| Obere Unstrut | 4816 | Mühlhausen, Neuanschlüsse | 149 | 8 |

Gemeinde Nobitz

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------------------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Mittlere Pleiße (2) | 4651 | Zehma, Neuanschlüsse | 41 | 8 |
| | 11739 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |

Eigenbetrieb der Stadt Nordhausen

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------|-------|--|-------|------|
| Obere Helme | 4632 | Holbach, Neuanschlüsse | 100 | 8 |
| | 4633 | Mackenrode, Neuanschlüsse | 60 | 8 |
| | 5028 | KA Mackenrode, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 5065 | Neubau der KA Schiedungen/Holbach/Klettenberg mit P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | 1 |
| | 11750 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |

AZV Nordkreis Weimar

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|-------|--|-----|------|
| Gramme | 2747 | KA Neumark / Berlstedt, Optimierung P-Fällung nach Bau 2009/10 | | 5 |
| | 4726 | Berlstedt, Neuanschlüsse | 207 | 8 |
| | 4727 | Neumark, Neuanschlüsse | 469 | 8 |
| Gramme | 11715 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| Lossa | 2642 | KA Buttstedt, P-Fällung | | 3 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----|-------|---|-------|------|
| | 2645 | KA Leutenthal, P-Fällung | | 3 |
| | 4728 | Ramsla, Neuanschlüsse | 282 | 8 |
| | 5066 | Neubau der KA Ramsla / Stedten mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11570 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11648 | KA Leutenthal, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11649 | KA Buttstedt, P-Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| | 11729 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.500 | 8 |

AZV Notter

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------|-------|--|-----|------|
| Mittlere Helbe | 11748 | Neuanschluss von Einwohnern | 280 | 8 |
| Mittlere Unstrut (2) | 11742 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |
| Obere Unstrut | 11624 | KA Großmehlra Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| | 11761 | Neuanschluss von Einwohnern | 110 | 8 |
| Seebach | 11673 | KA Großengottern, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11789 | Neuanschluss von Einwohnern | 50 | 8 |
| TS Seebach | 11830 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |

W/AZV Obere Gera

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------|------|---------------------------|-----|------|
| Obere Gera (2) | 4811 | Gräfenroda, Neuanschlüsse | 388 | 8 |
| | 4812 | Plaue, Neuanschlüsse | 386 | 8 |

T-u. AZV Obere Hahle

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Obere Hahle | 2687 | Ferna, Ortskanäle, VS | 312 | 8 |
| | 11747 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

ZVW/A Obere Saale

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------------------------------|-------|--|-------|------|
| DEBY_5_F029 (Saale-Nebenflüsse) | 2863 | Gefell, Ortskanäle | 190 | 8 |
| Obere Weida | 11584 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11763 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |
| Plothenbach-Dreba | 11589 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11772 | Neuanschluss von Einwohnern | 600 | 8 |
| Talsperre Bleiloch (2) | 4910 | Saalburg, Neuanschlüsse | 384 | 8 |
| | 5076 | Neubau der KA Saalburg mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11601 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11800 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| Wettera (2) | 11612 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11826 | Neuanschluss von Einwohnern | 550 | 8 |
| Wisenta | 5007 | KA Schleiz, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11613 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11691 | KA Schleiz, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11829 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.500 | 8 |

ZVW/A Obereichsfeld

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----|-------|-----------------------------------|----|------|
| | 12578 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------------------|-------|---|-------|------|
| Heldrabach; 4174.1 | 12579 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.000 | 8 |
| Leine | 4916 | Arenshausen, Neuanschlüsse | 667 | 8 |
| | 4917 | Birkenfelde, Neuanschlüsse | 500 | 8 |
| | 4921 | Thalwenden, Neuanschlüsse | 350 | 8 |
| | 5033 | KA Unteres Leinetal, Bau einer P-Fällung , Zielwert 0,8 mg/l | | 3 |
| | 5094 | Neubau der KA Thalwenden mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11569 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11618 | KA Günterode, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| | 11644 | KA Thalwenden, P- Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| | 11645 | KA Birkenfelde, P- Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| | 11725 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.600 | 8 |
| Obere Leine | 4920 | Steinbach, Neuanschlüsse | 350 | 8 |
| Obere Unstrut | 2690 | Dingelstädt, Ortskanäle | 2.100 | 8 |
| | 4914 | Bickenriede, Neuanschlüsse | 810 | 8 |
| | 4915 | Lengefeld, Neuanschlüsse | 630 | 8 |
| | 5014 | KA Horsmar, Bau einer P-Fällung , Zielwert 0,8 mg/l | | 3 |
| | 5023 | KA Büttstedt , Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 11625 | KA Büttstedt, Nachrüstung P- Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| | 11667 | KA Horsmar, P- Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| Untere Werra bis Heldrabach | 4918 | Bischofroda, Neuanschlüsse | 100 | 8 |
| | 4919 | Mihla, Neuanschlüsse | 250 | 8 |
| | 11635 | KA Berka v.d. Hainich, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 3 |
| Walse | 2901 | Wüstheuterode, Ortskanäle | 115 | 8 |
| | 11611 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11823 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |

VG Oberes Sprottental

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------|-------|--|-----|------|
| Sprotte | 4752 | Posterstein, Neuanschlüsse | 155 | 8 |
| | 4968 | Umschluss der KA Posterstein "An den Obstwiesen" an die KA Oberes Sprottental | | 6 |
| | 4969 | Umschluss der KA Posterstein WG "Am Schmiedeberg" an die KA Oberes Sprottental | | 6 |
| | 11598 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11792 | Neuanschluss von Einwohnern | 600 | 8 |

ZVW/A Orla

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------------|-------|---|-------|------|
| Auma | 11701 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |
| Obere Orla | 4924 | Dreitzsch, Neuanschlüsse | 344 | 8 |
| | 4929 | Neunhofen, Neuanschlüsse | 453 | 8 |
| | 4934 | Wernburg, Neuanschlüsse | 300 | 8 |
| | 4972 | Umschluss der KA Wernburg "Schloßgarten" an die KA Pößneck | | 6 |
| | 4973 | Umschluss der KA Wernburg WG "Am Fuchsholz" an die KA Pößneck | | 6 |
| | 5002 | KA Nimritz, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 11583 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11664 | KA Triptis, P-Fällung Einhaltung Zielwert 1,0 mg/l | | 5 |
| | 11665 | KA Neustadt, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11757 | Neuanschluss von Einwohnern | 2.000 | 8 |
| Plothenbach- Dreba | 11588 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11771 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |
| Roda | 4932 | Pillingsdorf, Neuanschlüsse | 75 | 8 |
| | 5077 | Neubau der KA Pillingsdorf mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------------|-------|--|-----|------|
| Roda | 11783 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |
| Talsperre Hohenwarte (2) | 11604 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11803 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |
| Untere Orla | 4926 | Kleindembach, Neuanschlüsse | 80 | 8 |
| | 4977 | Umschluss der KA Kleindembach WG an die KA Pößneck | | 6 |
| | 11681 | KA Pößneck, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11814 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

Gemeinde Ottstedt a.B.

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|------|--|-----|------|
| Gramme | 4980 | Umschluss der KA Ottstedt WG "Am Berg" an die KA Ottstedt am Berge | | 6 |
| | 4639 | Ottstedt am Berge, Neuanschlüsse | 100 | 8 |
| | 5084 | Neubau der KA Ottstedt am Berge mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |

Gemeinde Rhönblick

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------|-------|--|-----|------|
| Herpf | 4642 | Wohlmuthausen, Neuanschlüsse | 230 | 8 |
| | 5096 | Neubau der KA Wohlmuthausen mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11567 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11721 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Sülze | 11600 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11798 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |

ZVW/A Saalfeld-Rudolstadt

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------------|-------|--|-----|------|
| Mittlere Saale (2) | 11576 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11741 | Neuanschluss von Einwohnern | 600 | 8 |
| Obere Orla | 4942 | Birkigt, Neuanschlüsse | 290 | 8 |
| | 4943 | Lausnitz, Neuanschlüsse | 143 | 8 |
| | 4979 | Umschluss der KA Birkigt GG "Lausnitzer Wegäcker" an die KA Saalfeld | | 6 |
| Remdaer Rinne | 4941 | Remda, Neuanschlüsse | 320 | 8 |
| | 11778 | Neuanschluss von Einwohnern | 350 | 8 |
| Rinne | 11593 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11779 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |
| Talsperre Hohenwarte (2) | 4937 | Drognitz, Neuanschlüsse | 40 | 8 |
| | 4938 | Lothra, Neuanschlüsse | 149 | 8 |
| | 4939 | Reitzengeschwenda, Neuanschlüsse | 161 | 8 |
| | 4940 | Dorfilm, Neuanschlüsse | 138 | 8 |
| | 5079 | Neubau der KA Reitzengeschwenda mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 5080 | Neubau der KA Dorfilm mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |

AZV Scherkondetal

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------|-------|--|-----|------|
| Lossa | 4735 | Vogelsberg, Neuanschlüsse | 250 | 8 |
| | 5061 | Neubau der KA Vogelsberg / Kleinbrennbach mit P-Fällung, Zielwert 1,0 mg/l | | 1 |
| | 11619 | KA Großbrennbach, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11728 | Neuanschluss von Einwohnern | 900 | 8 |

ZVW/A Schilfwasser-Leina

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------|-------|--|-------|------|
| Obere Hörsel mit Leina | 2791 | Finsterbergen, Ortskanäle | 1.162 | 8 |
| | 4944 | Ernstroda, Neuanschlüsse | 106 | 8 |
| | 4945 | Finsterbergen, Neuanschlüsse | 117 | 8 |
| | 4946 | Altenbergen, Neuanschlüsse | 411 | 8 |
| | 4947 | Catterfeld, Neuanschlüsse | 680 | 8 |
| | 4948 | Schönau v.d. Walde, Neuanschlüsse | 58 | 8 |
| | 11581 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11623 | KA Gospiteroda, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11662 | KA Ernstroda, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11753 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

AV Schmalkalden u. Umgebung

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------------------|-------|---|-------|------|
| Mittlere Werra bis Tiefenort (2) | 2736 | KA Schmalkalden, Filtration zur P-Reduzierung | | 3 |
| | 11657 | KA Schmalkalden, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,5 mg/l | | 5 |
| Rosa | 11784 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| Schmalkalde | 4683 | Seligenthal, Neuanschlüsse | 256 | 8 |
| | 4685 | Asbach, Neuanschlüsse | 641 | 8 |
| | 4686 | Schmalkalden, Neuanschlüsse | 2.332 | 8 |
| | 11786 | Neuanschluss von Einwohnern | 1.500 | 8 |
| Truse | 2820 | Brotterode, Ortskanäle | 582 | 8 |

Stadtwerke Schmölln GmbH

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------|------|---|-----|------|
| Sprotte | 4666 | Großstöbnitz, Neuanschlüsse | 221 | 8 |
| | 4667 | Selka, Neuanschlüsse | 210 | 8 |
| | 4668 | Zschernitzsch, Neuanschlüsse | 277 | 8 |
| | 5008 | KA Schmölln, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |

Eigenbetrieb Abwasser Sömmerda

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------|-------|---|-----|------|
| Lossa | 4626 | Frohndorf, Neuanschlüsse | 131 | 8 |
| | 4627 | Leubingen, Neuanschlüsse | 419 | 8 |
| | 4982 | Umschluss der KA Frohndorf- Orlishausen GG an die KA Sömmerda | | 6 |
| | 11731 | Neuanschluss von Einwohnern | 800 | 8 |
| Untere Unstrut (2) | 4628 | Sömmerda, Neuanschlüsse | 461 | 8 |

W/AZV Sonneberg

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------|-------|--|-------|------|
| DEBY_2_F113 (Föritz) | 11707 | OWK-Föritz Neuanschluss von Einwohnern im Gebiet W/AZV Sonneberg | 200 | |
| Obere Itz | 4814 | Mengersgereuth, Neuanschlüsse | 1.800 | |
| | 4815 | Schalkau, Neuanschlüsse | 500 | |
| Obere Steinach | 5022 | KA Sonneberg, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,7 mg/l | | |
| | 5027 | KA Lauscha, Bau einer P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l | | |
| | 11666 | KA Sonneberg, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,7 mg/l | | |
| | 11760 | OWK-Obere Steinach Neuanschluss von Einwohnern im Gebiet W/AZV Sonneberg | 200 | |

Gemeinde St. Gangloff

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Erlbach | 2906 | St. Gangloff, Ortskanäle | 222 | 8 |
| | 4653 | St. Gangloff, Neuanschlüsse | 221 | 8 |
| | 11706 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |

AZV Südharz

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Untere Zorge | 11822 | Neuanschluss von Einwohnern | 250 | 8 |

Sülzfelder Wasserver-/entsorgung

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------|-------|-----------------------------------|-----|------|
| Sülze | 11599 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11797 | Neuanschluss von Einwohnern | 250 | 8 |

ZVW/A Thüringer Holzland

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------|-------|--|-------|------|
| Erlbach | 4957 | Reichenbach, Neuanschlüsse | 814 | 8 |
| | 4978 | Umschluss der KA Reichenbach WG "Im Stichel" an die KA Hermsdorf | | 6 |
| Gleise | 10211 | KA Waldeck, Bau einer P-Fällung | | 3 |
| Rauda | 4949 | Bad Klosterlausnitz, Neuanschlüsse | | 8 |
| | 10213 | KA Weißenborn, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,5 mg/l | | 5 |
| Reinstädter Bach | 11591 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11775 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| | 11592 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11777 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |
| Roda | 4958 | Stadtroda, Neuanschlüsse | 351 | 8 |
| | 10232 | KA Trockenborn, Bau einer P-Fällung | | 3 |
| | 10233 | KA Stadtroda, Optimierung der P-Fällung, Zielwert 0,5 mg/l | | 5 |
| | 11594 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11672 | KA Stadtroda, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,5 mg/l | | 5 |
| Untere Orla | 11781 | Neuanschluss von Einwohnern | 2.000 | 8 |
| | 11607 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| Wiedabach | 11813 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |
| | 5053 | KA Rödelwitz, Bau einer P-Fällung, Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| | 11827 | Neuanschluss von Einwohnern | 700 | 8 |

AZV Thüringer Pforte

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-----------------------|-------|---|-----|------|
| Helderbach | 56576 | Neuanschluss von Einwohnern | 100 | 8 |
| Unstrut-Flutkanal (2) | 11678 | KA Oldisleben, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11805 | Neuanschluss von Einwohnern | 100 | 8 |

Gemeinde Udestedt

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------|------|-------------------------|-----|------|
| Gramme | 4654 | Udestedt, Neuanschlüsse | 200 | 8 |

AZV Unstruttal-Herbsleben

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------------------|------|--|----|------|
| Mittlere Unstrut (2) | 5012 | KA Herbsleben, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |

AV Vogtei

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---------|-------|--|----|------|
| Seebach | 11674 | KA Niederdorla, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |

Abwasserbetrieb Weimar

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------|------|---|----|------|
| Mittlere Ilm | 4993 | KA Süßenborn, Bau einer P-Fällung , Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| Untere Ilm | 2661 | KA Weimar, Optimierung P-Fällung | | 5 |

ZVW/A Weiße Elster Greiz

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|---|-------|--|-----|------|
| Aubach | 11637 | KA Mohlsdorf, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| Fuchsbach | 11563 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11709 | Neuanschluss von Einwohnern | 400 | 8 |
| Krebsbach | 4962 | Teichwolframsdorf, Neuanschlüsse | 200 | 8 |
| Weiße Elster Göltzsch bis Seilersbach | 11687 | KA Berga, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11688 | KA Greiz, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11824 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

Regiebetrieb Abwasser Weißensee

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------------|------|----------------------------|-----|------|
| Untere Helbe-Steingraben (2) | 4661 | Waltersdorf, Neuanschlüsse | 114 | 8 |
| Untere Unstrut (2) | 4660 | Scherndorf, Neuanschlüsse | 259 | 8 |

Weißensee

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|------------------------------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Untere Helbe-Steingraben (2) | 11809 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |

Gemeinde Witterda

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|----------|-------|-----------------------------|-----|------|
| Mahlgera | 11732 | Neuanschluss von Einwohnern | 200 | 8 |

ZVW/A Zeulenroda

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|--------------------------|-------|---|-----|------|
| Auma | 4963 | Auma, Neuanschlüsse | 171 | 8 |
| | 11561 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11638 | KA Auma, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11700 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| Leuba | 4964 | Langenwetzendorf, Neuanschlüsse | 298 | 8 |
| | 11647 | KA Langenwetzendorf, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,8 mg/l | | 5 |
| | 11727 | Neuanschluss von Einwohnern | 300 | 8 |
| Obere Weida | 4965 | Tegau, Neuanschlüsse | 259 | 8 |
| | 11762 | Neuanschluss von Einwohnern | 100 | 8 |
| Talsperre Hohenleuben | 11603 | Erhöhung der Kläranlagenkapazität | | 1 |
| | 11802 | Neuanschluss von Einwohnern | 150 | 8 |

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------------------|-------|--|-------|------|
| Talsperre Zeulenroda | 11630 | KA Zickra, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| | 11631 | KA Zadelsdorf, Nachrüstung P-Fällung, Zielwert 2,0 mg/l | | 3 |
| Untere Weida- Tribes | 4966 | Tribes, Neuanschlüsse | 167 | 8 |
| | 4967 | Zeulenroda, Neuanschlüsse | 1.268 | 8 |
| | 4970 | Umschluss der KA Zeulenroda WG "Marien" an die KA Zeulenroda | | 6 |
| | 11685 | KA Zeulenroda, P-Fällung Einhaltung Zielwert 0,6 mg/l | | 5 |
| | 11818 | Neuanschluss von Einwohnern | 500 | 8 |

Industrie

| OWK | ID | Maßnahmen | EW | Typ* |
|-------------------------------------|------|--|----|------|
| Gerstenbach | 5049 | Trebula IKA Altkirchner Milchproduktion, Bau einer P-Fällung, Zielwert 1 mg/l | | 3 |
| Mittlere Werra bis Tiefenort (2) | 5040 | Sofidel Germany GmbH, Ablauf ABA, Optimierung der P-Dosierung, Zielwert 0,3 mg/l | | 3 |