

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Anhalt-Bitterfeld**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| ABI | | | | | | | 46.813.719 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 40.342.570 |
| SB | | | | | | | 451.834 |
| Elbe | | | | | | | 451.834 |
| HWSB Gebäude SW Aken | | | | | | | 109.834 |
| HWSB Verteilerwehr Aken | | | | | | | 342.000 |
| WB | | | | | | | 39.890.736 |
| Mulde | | | | | | | 39.890.736 |
| HWSB Deich Jeßnitz West BA 1 | | | | | | | 1.800.000 |
| HWSB HWS Deich Jeßnitz West BA 2 | | | | | | | 1.200.000 |
| HWSB HWS Deich Jeßnitz West BA 4 | | | | | | | 1.200.000 |
| HWSB HWS Deich Jeßnitz West BA 5 | | | | | | | 1.200.000 |
| HWSB HWS Deich Jeßnitz West BA 6 | | | | | | | 1.800.000 |
| HWSB Deich Jeßnitz-West | | | | | | | 1.998.732 |
| HWSB Deich Pouch | | | | | | | 10.993 |
| HWSB Deich Lober-Leine-Kanal | | | | | | | 350.000 |
| HWSB Stadtdeich Raguhn | | | | | | | 740.857 |
| HWSB Deich Altjeßnitz | | | | | | | 124.822 |
| HWSB Deich Retzau | | | | | | | 65.332 |
| HWSB Flutungspolder Rösa, BA 2 | | | | | | | 16.000.000 |
| HWSB Flutungspolder Rösa, BA 3 | | | | | | | 4.600.000 |
| HWSB Polder Rösa, BA 1 | | | | | | | 5.200.000 |
| HWSB HWS Deich Jeßnitz West BA 3 | | | | | | | 3.600.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 6.471.149 |
| SB | | | | | | | 19.000 |
| Elbe | | | | | | | 19.000 |
| IS Steuerung SW Aken | | | | | | | 19.000 |
| WB | | | | | | | 6.452.149 |
| Mulde | | | | | | | 6.452.149 |
| IS Pegel Gorsdorf | | | | | | | 180.000 |
| AB Leinerückstaudeiche Bitterfeld | | | | | | | 1.739.117 |
| IS Polderdeich Lößnitz | | | | | | | 1.255.000 |
| DRV Priorau Möst | | | | | | | 8.166 |
| DRV Priorau Möst, 2. BA | | | | | | | 2.866.129 |
| DRV Deich Raguhn-Retzau | | | | | | | 45.515 |
| NB Deich Altjeßnitz | | | | | | | 60.850 |
| Muldestudie-Retentionsräume | | | | | | | 35.000 |
| IS Deich Greppin, rückständiger Grunderw | | | | | | | 1.000 |
| IS Stadtdeiche Jeßnitz | | | | | | | 21.875 |
| AB Stadtdeiche Raguhn | | | | | | | 6.043 |
| NB Flutungspolder Rösa | | | | | | | 233.453 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Börde**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| BK | | | | | | | 25.161.942 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 19.571.500 |
| OB | | | | | | | 1.442.500 |
| Elbe | | | | | | | 1.442.500 |
| HWSB Treueldeich 0,0 - 2,3 | | | | | | | 1.442.500 |
| SB | | | | | | | 18.129.000 |
| Elbe | | | | | | | 4.502.000 |
| HWSB Elbdeich li. Glindenb. km 3,55-7,8 | | | | | | | 4.502.000 |
| Ohre | | | | | | | 13.627.000 |
| HWSB Ohre-Polderdeich links | | | | | | | 2.770.000 |
| HWSB Siel Fauler See km 10,5 | | | | | | | 196.000 |
| HWSB Flutungspolder Zielitz | | | | | | | 6.115.000 |
| HWSB Ortslage Loitsche | | | | | | | 4.546.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 5.590.442 |
| HB | | | | | | | 5.015.642 |
| Bode | | | | | | | 5.012.942 |
| AB Deich Espenlake | | | | | | | 94.516 |
| AB Deich Espenlake, 2. BA | | | | | | | 695.000 |
| NB Deich Oschersleben, OT Hordorf | | | | | | | 94.000 |
| IS re. Hauptdeich Oschersleben | | | | | | | 620.000 |
| UB Wehr Mühlengraben Oschersleben | | | | | | | 110.000 |
| IS Wehr Oschersleben | | | | | | | 1.717.427 |
| NB HWS Krottorf/Bode | | | | | | | 1.682.000 |
| Gr. Graben | | | | | | | 2.700 |
| AB Deich, Gr. Graben, Stat. 19,4-21,0 | | | | | | | 2.700 |
| SB | | | | | | | 574.800 |
| Elbe | | | | | | | 80.000 |
| San. li.Elbed. Glindenb.km 0,9-7,8 | | | | | | | 80.000 |
| Allerkanal | | | | | | | 42.000 |
| IS Steuerung SW Allerkanal II | | | | | | | 21.000 |
| IS Steuerung SW Allerkanal I | | | | | | | 21.000 |
| Ohre | | | | | | | 452.800 |
| Messstrecke Satuelle | | | | | | | 314.800 |
| IS Siel Schützendamm | | | | | | | 138.000 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für den
Burgenlandkreis**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|------------------|
| BLK | | | | | | | 8.000.553 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 6.015.000 |
| ME | | | | | | | 5.715.000 |
| Saale | | | | | | | 190.000 |
| HWSB Schulpfortaer Deich rechts | | | | | | | 190.000 |
| Weißer Elster | | | | | | | 5.525.000 |
| HWSB Deich Profen | | | | | | | 335.000 |
| HWSB Deich Raba km 2,3 - 2,5 | | | | | | | 120.000 |
| HWSB Deich Zeitz, 2. BA | | | | | | | 2.120.000 |
| HWSB Deich Zeitz, 3. BA | | | | | | | 2.950.000 |
| SH | | | | | | | 300.000 |
| Unstrut | | | | | | | 300.000 |
| HWSB Fluttore Memleben | | | | | | | 300.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 1.985.553 |
| ME | | | | | | | 1.299.197 |
| Saale | | | | | | | 600.143 |
| IS Deich Schellsitz | | | | | | | 35.610 |
| AB HWS Deich Wengelsdorf | | | | | | | 37.050 |
| AB HWS Herrenmühlenschl. SS Kammerwände | | | | | | | 456.647 |
| IS SW Kreypau | | | | | | | 11.000 |
| IS SW - Steuerung, SW Leißling | | | | | | | 11.000 |
| IS Siele Deich Eulau | | | | | | | 48.836 |
| Weißer Elster | | | | | | | 544.054 |
| IS Deich Pegel Zeitz | | | | | | | 10.335 |
| NB Deich Zangenberg | | | | | | | 1.320 |
| AB HWS Deich Zeitz | | | | | | | 21.670 |
| AB HWS Deich Zeitz, 2. BA | | | | | | | 15.603 |
| IS SW - Steuerung, SW Predel | | | | | | | 11.000 |
| IS SW - Steuerung, SW Profen | | | | | | | 11.000 |
| IS Deich Predel | | | | | | | 350.000 |
| IS Deich Profen | | | | | | | 15.000 |
| IS Siele Deich Göbitz, Siel Bornitz | | | | | | | 33.732 |
| IS Siele Deich Göbitz, Siel Mühle Ostrau | | | | | | | 74.394 |
| Maibach | | | | | | | 155.000 |
| AB Maibachkanal, OL Theißen | | | | | | | 155.000 |
| SH | | | | | | | 686.356 |
| Unstrutflutkanal | | | | | | | 117.826 |
| NB Dichtung Deich Unstrutflutkanal Berei | | | | | | | 117.826 |
| Unstrut | | | | | | | 568.530 |
| IS Deichaufhöhung Rückstaudeich Röstbach | | | | | | | 568.530 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für die kreisfreie Stadt
Dessau-Roßlau**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------|----------------------------|------------------|
| DE | | | | | | | 11.012.271 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 3.776.963 |
| WB | | | | | | | 3.776.963 |
| Elbe | | | | | | | 1.546.963 |
| HWSB u. Deichlückenschluß Kühnau-West, 2. BA | | | | | | | 1.116.963 |
| HWSB Südstraße Roßlau BA 3 LHW | | | | | | | 430.000 |
| Mulde | | | | | | | 2.230.000 |
| HWSB Wasserstadtdeich inkl. Scharte 2. BA | | | | | | | 650.000 |
| HWSB Deich Dessau-Törten, 2.BA | | | | | | | 1.580.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 7.235.307 |
| WB | | | | | | | 7.235.307 |
| Elbe | | | | | | | 2.182.182 |
| AB u. Deichlückenschluß Kühnau-West | | | | | | | 30.320 |
| HWS Roßlau, SW Rossel - 2.BA | | | | | | | 2.048.319 |
| AB Deich Peisker, Kornhaus, Ochsenwall | | | | | | | 85.000 |
| AB Deich Großkühnau Ost | | | | | | | 18.543 |
| Mulde | | | | | | | 5.053.125 |
| AB Deich Kleutsch | | | | | | | 21.019 |
| AB HWS-Linie Abschnitt Jonitzer Mühle | | | | | | | 473.951 |
| AB Wasserstadtdeich inkl. Scharte 2. BA | | | | | | | 39.607 |
| IS Deich Dessau-Törten, 2.BA | | | | | | | 18.388 |
| IS Deich Sollnitz | | | | | | | 114.118 |
| NB FAA Umgehungsgrinne Stadtwehr Dessau | | | | | | | 4.362.000 |
| San. Deich Vogelsiedlung Dessau | | | | | | | 11.596 |
| AB Deich Jonitz/Ackerwall/Asidschleuse | | | | | | | 12.447 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für die kreisfreie Stadt
Halle**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|------------------|
| HAL | | | | | | | 4.800.159 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 4.735.710 |
| ME | | | | | | | 4.735.710 |
| Saale | | | | | | | 4.735.710 |
| HWSB Gimritzer Damm km 0,0 -1,226 | | | | | | | 4.735.710 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 64.449 |
| ME | | | | | | | 64.449 |
| Saale | | | | | | | 64.449 |
| NB Siel Deich Wörmlitz | | | | | | | 64.449 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Harz**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|--|------|------|------|------|------------|--------------------|-----------|
| HZ | | | | | | | 6.206.273 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 0 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 6.206.273 |
| HB | | | | | | | 6.206.273 |
| Bode | | | | | | | 2.735.000 |
| NB li. Hauptdeich Wegeleben | | | | | | | 2.085.000 |
| NB re. Hauptdeich Deesdorf | | | | | | | 650.000 |
| Holtemme | | | | | | | 1.158.047 |
| AB HWS OL HBS, 4. BA | | | | | | | 825.771 |
| NB Deich Derenburg Glaswerk | | | | | | | 50.000 |
| AB HWS OL HBS 2. BA | | | | | | | 45.622 |
| AB HWS OL HBS 3. BA | | | | | | | 196.738 |
| AB HWS OL, Derenb. | | | | | | | 34.743 |
| AB HWS OL HBS | | | | | | | 5.173 |
| Ilse | | | | | | | 1.386.917 |
| NB Deich Ilse / Ellerbach | | | | | | | 1.500 |
| NB Deich li Ilsenburg, Veckenstedt Weg | | | | | | | 1.500 |
| NB Deich, Berßel | | | | | | | 74.610 |
| NB Deich, Veckenstedt | | | | | | | 18.000 |
| NB Deich, Wasserleben | | | | | | | 135.000 |
| AB Ufermauer Ilsenburg, Schlossmühle | | | | | | | 50.000 |
| IS Ufermauer Ilse, Ilsenburg | | | | | | | 215.000 |
| NB Wehr Ilsenburg, Ilsestraße | | | | | | | 2.000 |
| AB HWS Rauhgerinne, Veckenstedt | | | | | | | 60.000 |
| AB HWS Rauhgerinne, Wasserleben | | | | | | | 797.000 |
| NB Deich, Osterwieck | | | | | | | 32.306 |
| Selke | | | | | | | 691.309 |
| NB HWS OL Alexisbad | | | | | | | 130.000 |
| NB HWS OL Güntersberge (3.2.2) | | | | | | | 233.143 |
| NB HWS Silberhütte (3.2.2) | | | | | | | 115.000 |
| NB Brücke HWS Güntersberge | | | | | | | 200.000 |
| Projektsteuerung HWS Selke | | | | | | | 13.167 |
| Warme Bode | | | | | | | 235.000 |
| IS Ufermauer Warme Bode, Tanne | | | | | | | 235.000 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Jerichower Land**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| JL | | | | | | | 28.476.925 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 27.935.636 |
| GN | | | | | | | 16.985.206 |
| Elbe | | | | | | | 16.985.206 |
| HWSB Blumenthal km 12,5 - 13,4 | | | | | | | 1.600.000 |
| HWSB Blumenthal km 14,5 - 15,35 | | | | | | | 1.600.000 |
| HWSB Blumenthal km 15,4-22,4 | | | | | | | 100.000 |
| HWSB Parey km 22,4 - 30,5 | | | | | | | 100.000 |
| HWSB DRV Kletznick (3.2.2) | | | | | | | 1.240.000 |
| HWSB Kletznick I und Leitdeich | | | | | | | 1.980.000 |
| HWSB Ferchland, Kletznick km 30,9-34,25 | | | | | | | 30.000 |
| HWSB Hohenwarthe km 0,1 - 0,5 | | | | | | | 504.755 |
| HWSB Schartau km 9,0-10,18 | | | | | | | 1.050.000 |
| HWSB Deich Hohenwarthe, km 1,1 - 2,14 | | | | | | | 770.000 |
| HWSB Deich Niegripp-Schartau, km 4,57 - 9,0 | | | | | | | 1.470.000 |
| HWSB Niegripp km 2,14-3,7 | | | | | | | 1.950.000 |
| HWSB Jerichow km 40,35 | | | | | | | 481.251 |
| HWSB BE Jerichow-Fischbeck | | | | | | | 315.000 |
| HWSB Blumenthal km 15,4 - 30,5 | | | | | | | 150.000 |
| HWSB Jerichow km 40,34-41,20 | | | | | | | 1.394.200 |
| HWSB Schartau km 10,18 - 11,5 | | | | | | | 2.250.000 |
| SB | | | | | | | 10.950.430 |
| Elbe | | | | | | | 8.767.447 |
| HWSB Elbehauptdeich rechts Dornburg | | | | | | | 1.700.000 |
| HWSB Elbdeich rechts Biederitz | | | | | | | 92.517 |
| HWSB Elbdeich Gerwisch re. km 0,0-0,79 | | | | | | | 2.674.931 |
| HWSB DLS Gerwisch-Lostau | | | | | | | 4.300.000 |
| Elbumflut | | | | | | | 709.500 |
| HWSB RRA SW Gerwisch | | | | | | | 520.500 |
| HWSB Ausstoßrohre SW Gerwisch | | | | | | | 189.000 |
| Ehle | | | | | | | 1.473.483 |
| HWSB Ehlerückstaudeich li. km 0,0-1,2 | | | | | | | 1.473.483 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 541.289 |
| GN | | | | | | | 84.737 |
| Elbe | | | | | | | 84.267 |
| AB Deich Blumenthal II; km 14,50-15,35 | | | | | | | 10.000 |
| AB Deich Kletznick I km 34,25-36,28 | | | | | | | 1.100 |
| DRV Hohenwarthe (3.2.2) | | | | | | | 58.596 |
| AB Deich Schartau I km 9,0-10,18 | | | | | | | 8.331 |
| HWS Jerichow | | | | | | | 6.240 |
| Fiener Hauptvorfluter | | | | | | | 470 |
| IS Verteilerwehr Mützel | | | | | | | 470 |
| SB | | | | | | | 456.552 |
| Elbe | | | | | | | 168.148 |
| NB Deich Biederitz (DLS) | | | | | | | 168.148 |
| Elbumflut | | | | | | | 278.404 |
| IS Steuerung SW Gerwisch | | | | | | | 19.000 |
| AB Deich Umflutdeich li. Km 2,07-17,3 | | | | | | | 137.404 |
| AB Deich Umflutdeich re. km 10,1-10,6 | | | | | | | 10.000 |
| AB Deich Umflutdeich re. km 6,3-10,1 | | | | | | | 40.000 |
| AB Deich Umflutdeich re. km 10,6-13,1 | | | | | | | 22.000 |
| AB Deich Umflutdeich re. km 2,85-6,3 | | | | | | | 50.000 |
| Ehle | | | | | | | 10.000 |
| AB Deich Ehlerückstaudeich re.km 0,0-1, | | | | | | | 10.000 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für die kreisfreie Stadt
Magdeburg**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| MD | | | | | | | 18.378.859 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 18.378.859 |
| SB | | | | | | | 18.378.859 |
| Elbe | | | | | | | 6.955.859 |
| HWSB Herrenkrugdeich km 0,0-3,4 | | | | | | | 6.955.859 |
| Elbumflut | | | | | | | 6.702.000 |
| HWSB Umflutdeich li. Km 2,07-8,4 | | | | | | | 6.702.000 |
| Alte Elbe | | | | | | | 2.268.000 |
| HWSB MD Oststraße | | | | | | | 2.268.000 |
| Klinke | | | | | | | 1.468.000 |
| HWSB MD Klinkemündung | | | | | | | 1.468.000 |
| Sülze Südost | | | | | | | 985.000 |
| HWSB MD Rückstausicherung Sülze | | | | | | | 985.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 0 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Mansfeld-Südharz**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|------------------|
| MSH | | | | | | | 4.510.038 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 0 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 4.510.038 |
| ME | | | | | | | 2.617.494 |
| Salziger See | | | | | | | 61.000 |
| IS SW - Steuerung, SW PW Wansleben | | | | | | | 11.000 |
| IS PW Wansleben | | | | | | | 50.000 |
| Süßer See | | | | | | | 470 |
| IS Spülfeld Süßer See | | | | | | | 470 |
| Wilder Graben | | | | | | | 850.000 |
| AB Wilder Graben Eisleben, 2. BA | | | | | | | 850.000 |
| Böse Sieben | | | | | | | 821.024 |
| IS Auftragstrecke Böse Sieben | | | | | | | 821.024 |
| Böse Sieben | | | | | | | 885.000 |
| AB Böse Sieben Erdfallgebiet | | | | | | | 885.000 |
| SH | | | | | | | 1.892.544 |
| Gonna | | | | | | | 90.047 |
| NB HW-Rückhaltebecken Gonna | | | | | | | 30.047 |
| NB Rückhaltebecken Gonna bei Grillenberg | | | | | | | 60.000 |
| Helme | | | | | | | 828.285 |
| IS Deich Hohlstedt | | | | | | | 1.571 |
| IS Deich Roßla | | | | | | | 35.891 |
| IS Deich Thürungen | | | | | | | 45.283 |
| IS Deich Wallhausen | | | | | | | 322.680 |
| AB (Deichrückbau) Deich Jahrfeld | | | | | | | 7.402 |
| IS Deich Brücken | | | | | | | 383.125 |
| IS Deich Oberröblingen | | | | | | | 31.206 |
| IS Deich Katharinenrieth | | | | | | | 1.126 |
| Leine | | | | | | | 375.000 |
| IS Ufer Leine Abschlagbauwerk bis Leinem | | | | | | | 375.000 |
| Thyra | | | | | | | 61.505 |
| AB HWS Rottleberode | | | | | | | 61.505 |
| Wipper | | | | | | | 537.708 |
| NB HWS Großörner | | | | | | | 200.000 |
| AB HWS OL Mansfeld | | | | | | | 2.708 |
| IS Deich Großörner | | | | | | | 200.000 |
| AB HWS Hettstedt | | | | | | | 135.000 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Salzwedel**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|--|------|------|------|------|------------|--------------------|--------|
| SAW | | | | | | | 0 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 0 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 0 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Stendal**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| SDL | | | | | | | 113.845.411 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 98.203.184 |
| GN | | | | | | | 64.018.482 |
| Elbe | | | | | | | 62.218.879 |
| HWSB Fischbeck km 41,3 - 48,00 | | | | | | | 14.587.471 |
| HWSB Deich Schönhausen IV km 48,1-49,95 | | | | | | | 3.930.000 |
| HWSB re. ED DLS Schönfeld km 72,0 | | | | | | | 128.563 |
| HWSB re. ED Hohengöhren km 56,2 -57,1 | | | | | | | 3.759.878 |
| HWSB Neuermark-Lübars km 64,0 - 65,7 | | | | | | | 3.550.000 |
| HWSB re ED Hohengöhren km 58,1 | | | | | | | 475.257 |
| HWSB re ED Hohengöhren km 54,9-56,2 | | | | | | | 1.814.000 |
| HWSB Quitzöbel km 90,2 - 91,9 | | | | | | | 4.079.325 |
| HWSB Havelberg-Nitzow km 84,0 - 84,7 | | | | | | | 2.010.000 |
| HWSB Sandau km 74,1-78,5 | | | | | | | 50.000 |
| HWSB BE Havelberg-Nitzow km 84,00-88,5 | | | | | | | 315.000 |
| HWSB DRV Sandau-Süd | | | | | | | 8.644.000 |
| HWSB Elbedeich HVB Nitzow km 84,7 bis 87,14 | | | | | | | 3.550.000 |
| HWSB Wehr Neuwerben | | | | | | | 15.269.000 |
| HWSB Böschungssanierung Wehr Neuwerben | | | | | | | 56.386 |
| Havel | | | | | | | 1.799.603 |
| HWSB Deichlückenschluss Kuhlhausen km 7,0-10,5 | | | | | | | 25.000 |
| HWSB Deichschlitz Warnau | | | | | | | 325.402 |
| HWSB Haveldeich, 12 Siele | | | | | | | 160.000 |
| HWSB Deichschlitz PD Trübengraben km 7,5 | | | | | | | 185.200 |
| HWSB re. HHD Vehlgast km 11,9-19,1 | | | | | | | 420.000 |
| HWSB li. HHD Siel SW Warnau | | | | | | | 420.000 |
| HWSB Trübengraben und Anlagen | | | | | | | 264.000 |
| OB | | | | | | | 34.184.701 |
| Elbe | | | | | | | 24.560.883 |
| HWSB Studie OL Bittkau | | | | | | | 7.500 |
| HWSB BD Bölsdorf-Köckte, 1. BA, 2. TA, km 16,3-17,4 | | | | | | | 1.100.000 |
| HWSB BD Bölsdorf-Köckte, 2. BA, km 17,4-20,5 | | | | | | | 2.310.000 |
| HWSB HD km 2,6-2,9 Hämerten | | | | | | | 1.458.100 |
| HWSB OTH-Deich km 0,1 - 2,7 | | | | | | | 19.006 |
| HWSB BD KM 14,5 SW Bölsdorf | | | | | | | 370.000 |
| HWSB BD KM 8,0 Siel Schelldorf | | | | | | | 15.000 |
| HWSB BE Altenzaun | | | | | | | 1.600.000 |
| HWSB WD, km 47,5 - 49,0 Altenzaun 2 | | | | | | | 3.440.000 |
| HWSB WD Altenzaun 3, km 49,0-50,5 | | | | | | | 3.940.000 |
| HWSB WD Altenzaun 4, km 50,5-25,0 | | | | | | | 3.600.000 |
| HWSB Berme WD Altenzaun Notsicherung | | | | | | | 66.277 |
| HWSB WD Osterholz (Riss) Notsicherung | | | | | | | 550.000 |
| HWSB WD, km 46,0-47,5 Altenzaun 1 (3.2.2) | | | | | | | 3.050.000 |
| HWSB WD Fähkrug km 45,0-46,0 | | | | | | | 1.470.000 |
| HWSB DVW Wischedeich km 37,0 - 37,6 | | | | | | | 120.000 |
| HWSB DVW WD Unterkamps | | | | | | | 325.000 |
| HWSB Qualmpolder WD Hartliebeneck | | | | | | | 125.000 |
| HWSB Qualmpolder WD Wehl Beuster | | | | | | | 255.000 |
| HWSB Qualmpolder WD Märsche | | | | | | | 120.000 |
| HWSB WD km 26,7-26,2 Neukirchen | | | | | | | 320.000 |
| HWSB Qualmdeiche Wahrenberg | | | | | | | 130.000 |
| HWSB Qualmpolder Eickerhöfe | | | | | | | 170.000 |
| Aland | | | | | | | 350.000 |
| HWSB SW Geestgottberg Umbau kleine Pumpe | | | | | | | 350.000 |
| Seege | | | | | | | 1.829.500 |
| HWSB Einzugsgebiet Seege | | | | | | | 1.829.500 |
| Elbe/Tanger | | | | | | | 5.941.818 |
| HWSB Deich Eversdorf km 0,0 - 1,5 | | | | | | | 671.818 |
| HWSB Deich Grobleben km 0,0 - 1,0 | | | | | | | 1.020.000 |
| HWSB Deich Weißewarte km 20,0 - 24,0 | | | | | | | 185.000 |
| HWSB Deich Weißewarte km 20,0 -2 4,0 | | | | | | | 4.065.000 |
| Elbe/Seege | | | | | | | 1.502.500 |
| HWSB Hochwasserschutz Seege 2.BA (Bömenzien) | | | | | | | 1.502.500 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den Landkreis
Stendal**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 15.642.227 |
| GN | | | | | | | 9.682.186 |
| Elbe | | | | | | | 6.179.748 |
| DRV Sandau-Nord | | | | | | | 2.833.557 |
| DRV Sandau-Süd | | | | | | | 92.000 |
| AB Deich Klietznick II km 38,87-39,65 | | | | | | | 948.209 |
| AB Deich Schönhausen I km 48,1-49,95 | | | | | | | 5.000 |
| AB Deich Schönhausen III; km 50,70-51,70 | | | | | | | 1.733.007 |
| IS Teilabschnitte Elbe-/Haveldeiche | | | | | | | 6.500 |
| AB Deich Schönfeld km 69,0-69,95, 2.BA | | | | | | | 470.591 |
| AB Deich Neuermark II km 65,7-66,4 | | | | | | | 5.000 |
| AB Deich Schönfeld km 69,0-69,95 | | | | | | | 8.000 |
| AB Deich Sandau km 77,8-78,55 | | | | | | | 2.886 |
| IS Wehr Neuerben | | | | | | | 75.000 |
| Havel | | | | | | | 3.502.438 |
| DRV PD Jederitz | | | | | | | 1.560.618 |
| HWS Havelberg | | | | | | | 836.463 |
| AB Polderdeich | | | | | | | 15.000 |
| AB Deich re HHD, 4,624-8,620 | | | | | | | 690.357 |
| IS Automatisierung Havel-SW | | | | | | | 200.000 |
| IS SW Kümmernitz | | | | | | | 100.000 |
| IS SW Wöplitz | | | | | | | 100.000 |
| OB | | | | | | | 5.960.041 |
| Elbe | | | | | | | 1.738.652 |
| IS Bucher Deich, 15,1-20,55 | | | | | | | 5.233 |
| IS BD, km 9,5-12,4 | | | | | | | 6.288 |
| WH/AP HWS-Niveau Deich, Tangerdrg. | | | | | | | 16.747 |
| WA/AP HWS-Niveau Deich Demker, 2.BA | | | | | | | 1.150.314 |
| AB WD, km 46,0-47,5 Altenzaun 1 (3.2.2) | | | | | | | 1.198 |
| AB WD, km 43,5-45,0 Berge 2 | | | | | | | 423.789 |
| AB WD, km 33,5-35,3 Werben 1 | | | | | | | 20.987 |
| IS WD, km 40,9-41,8, QP Losenrade | | | | | | | 4.096 |
| AB Deich km 32,0-33,5 HWS Elb-Alan | | | | | | | 110.000 |
| Aland | | | | | | | 1.946.410 |
| IS IAD, 0,0 - 8,0, Seeh.- Krüden 3.BA | | | | | | | 6.117 |
| IS IAD 0,0-8,0 Seehausen-Krüden, 2. BA | | | | | | | 30.000 |
| IS IAD, 2.BA 16,5 - 19,5, Pollitz-Wanzer | | | | | | | 7.500 |
| IS IAD, 3.BA 22,4-24,8 r.FMD-WD | | | | | | | 6.000 |
| IS rAD2, 12,0 - 16,6, Scharpenhufer-Br. | | | | | | | 110.000 |
| IS rAD, 16,5-22,2, SW Wahrenb.-WD,1./2.BA | | | | | | | 2.500 |
| IS rAD2, 12,0-2,57 a. B189-Wahrenb. Br. | | | | | | | 2.500 |
| IS rAD, 0,0 - 8,0, Seeh.-Beuster 1.-3.BA | | | | | | | 1.781.793 |
| Seege | | | | | | | 2.274.979 |
| NB HWS Einzugsgebiet Seege | | | | | | | 49.979 |
| NB Aland Überl.wehr TO 3 | | | | | | | 2.145.000 |
| NB Alandüberl. und Überl.wehr (3.2.2) | | | | | | | 80.000 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den
Saalekreis**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| SK | | | | | | | 24.594.991 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 20.891.500 |
| ME | | | | | | | 20.891.500 |
| Saale | | | | | | | 17.251.500 |
| HWSB Winterdeich Beuchlitz km 0,5 - 0,65 | | | | | | | 410.000 |
| HWSB Deich Halle-Neustadt | | | | | | | 1.830.000 |
| HWSB Deich Hohenweiden | | | | | | | 5.460.000 |
| HWSB Deich Kirchfährendorf km 0,3 -0,75 | | | | | | | 2.090.000 |
| HWSB Saaledeich Trebnitz | | | | | | | 300.000 |
| HWSB Deich Goddula-Vesta | | | | | | | 5.100.000 |
| HWSB Deich Ostrau-Wölkau | | | | | | | 1.000.000 |
| HWSB Deich Meuschau, DVW | | | | | | | 751.500 |
| HWSB Siel Vesta km 2,19 | | | | | | | 170.000 |
| HWSB Siel Goddula km 0,072 | | | | | | | 140.000 |
| Weißer Elster | | | | | | | 3.640.000 |
| HWSB Süddeich km 1,02 - 1,17 | | | | | | | 3.640.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 3.703.491 |
| ME | | | | | | | 1.963.024 |
| Saale | | | | | | | 1.854.454 |
| IS Winterdeich Beuchlitz | | | | | | | 78.926 |
| IS Schöpfwerke-Hneu | | | | | | | 11.000 |
| IS Deich Ostrau-Wölkau, DVW - Herstellung | | | | | | | 520.000 |
| IS Werder Deich, Merseburg | | | | | | | 45.000 |
| AB HWS Merseburg | | | | | | | 1.122.067 |
| IS Deich Halle-Neustadt, DVW-Überflutung | | | | | | | 30.223 |
| IS Kröllwitz-Daspiger Deich | | | | | | | 5.641 |
| IS Deich Trebnitz | | | | | | | 23.203 |
| AB HWS Deich Meuschau | | | | | | | 14.071 |
| IS Deich Kreypau | | | | | | | 4.322 |
| Gotthardteich | | | | | | | 11.000 |
| IS SW - Steuerung, Kliawehr | | | | | | | 11.000 |
| Weißer Elster | | | | | | | 65.387 |
| IS Schöpfwerk Lochau | | | | | | | 11.000 |
| IS Schöpfwerk Oberthau | | | | | | | 11.000 |
| IS Schöpfwerk Raßnitz | | | | | | | 11.000 |
| IS Hubschütz Döllnitz | | | | | | | 32.387 |
| Stöbnitz | | | | | | | 32.184 |
| AB HWS Stöbnitz Langeneichstädt | | | | | | | 32.184 |
| SH | | | | | | | 1.740.466 |
| Querne | | | | | | | 13.800 |
| AB HWS OL Querfurt | | | | | | | 13.800 |
| Weida | | | | | | | 1.726.666 |
| AB HWS OL Schraplau | | | | | | | 1.726.666 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den
Salzlandkreis**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|--|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| SLK | | | | | | | 62.473.474 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 51.115.008 |
| 53 | | | | | | | 205.000 |
| Saale | | | | | | | 205.000 |
| HWSB Gütestation Rosenberg | | | | | | | 205.000 |
| ME | | | | | | | 1.775.000 |
| Saale | | | | | | | 1.775.000 |
| HWSB Deich Beesenlaubingen | | | | | | | 1.775.000 |
| SB | | | | | | | 49.135.008 |
| Elbe | | | | | | | 16.030.333 |
| HWSB Hochufer Aken | | | | | | | 3.964.567 |
| HWSB Elbdeich li. km 1,43-4,1 | | | | | | | 2.995.672 |
| HWSB DLS Schönebeck | | | | | | | 3.675.000 |
| HWSB Elbdeich re. OL SBK-Grünw. km 29,1-30,6 | | | | | | | 3.345.500 |
| HWSB Dienstobjekt FB SBK | | | | | | | 2.049.595 |
| Saale | | | | | | | 15.078.778 |
| HWSB Saaledeich re. 20,4-21,69 | | | | | | | 1.700.000 |
| HWSB Saaledeich re. km 0,4-1,06 | | | | | | | 582.778 |
| HWSB Saaledeich re. Km 1,06 - 4,0 | | | | | | | 3.976.000 |
| HWSB Saaledeich re. Gottesgnaden km 0,0-0,43 | | | | | | | 1.044.000 |
| HWSB DLS Gottesgnaden | | | | | | | 3.000.000 |
| HWSB Saaledeich re. km 11,2-14,2 | | | | | | | 3.206.000 |
| HWSB SW Gottesgnaden | | | | | | | 1.570.000 |
| Elbumflut | | | | | | | 13.690.897 |
| HWSB Elbumfluthauptdeich links km 15,1-17,3 | | | | | | | 2.207.000 |
| HWSB Elbumfluthauptdeich links km 8,4-15,1 | | | | | | | 7.073.000 |
| HWSB DLS Pretzien-Plötzky | | | | | | | 2.530.000 |
| HWSB Elbumflutdeich re. km 0,2-0,5 | | | | | | | 22.897 |
| HWSB Umflutdeich re. km 13,1-13,85 | | | | | | | 1.290.000 |
| HWSB Siel Dornburger | | | | | | | 568.000 |
| Barbyer Landgraben | | | | | | | 4.335.000 |
| HWSB NB Rückstaudeich Barbyer Landgraben | | | | | | | 4.335.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 11.358.466 |
| HB | | | | | | | 6.243.093 |
| Bode | | | | | | | 4.697.093 |
| NB Deich Löderburg | | | | | | | 3.290.000 |
| NB Deich Westeregeln | | | | | | | 8.960 |
| IS Deich Egel n B81 n bis Siel Alte Bode | | | | | | | 33.520 |
| AB Doku u. Betriebsanleitung Absperrbauwerk Egel n | | | | | | | 8.000 |
| Errichtung So. (HWS-Wand) SFT Neue Welt | | | | | | | 20.731 |
| NB Deich, Egel n Nord | | | | | | | 825.830 |
| AB Deich, Egel n B81-B81n | | | | | | | 510.052 |
| Hauptseegraben | | | | | | | 650.000 |
| AB Hauptseegraben | | | | | | | 650.000 |
| Liethe | | | | | | | 820.000 |
| AB Bode-Deichsanierung Liethe,links | | | | | | | 60.000 |
| IS li Deich Liethe 7+100-4+441 | | | | | | | 760.000 |
| Selke | | | | | | | 76.000 |
| AB HWS OL Gatersleben | | | | | | | 76.000 |
| SB | | | | | | | 1.921.886 |
| Elbe | | | | | | | 1.398.042 |
| NB Schöpfwerk Lödderitz | | | | | | | 1.391.664 |
| IS Elbdeich OL SBK-Grünw. km 29,1-30,6 | | | | | | | 6.378 |
| Saale | | | | | | | 53.844 |
| NB SW Gottesgnaden | | | | | | | 53.844 |
| Taube | | | | | | | 255.000 |
| NB Trafostation SW Breitenhagen | | | | | | | 250.000 |
| IS Steuerung SW Breitenhagen | | | | | | | 5.000 |
| Elbumflut | | | | | | | 205.000 |
| IS Pretziener Wehr | | | | | | | 195.000 |
| IS Steuerung Pretziener Wehr | | | | | | | 10.000 |
| Ehle | | | | | | | 10.000 |
| AB Eherückstaudeich li. km 0,0-1,2 (C) | | | | | | | 10.000 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
den
Salzlandkreis**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|-------------------------------|------|------|------|------|------------|--------------------|------------------|
| SH | | | | | | | 3.193.488 |
| Wipper | | | | | | | 3.193.488 |
| NB Deich OL Klein Schierstedt | | | | | | | 3.005.137 |
| IS Deich OL Mehringen | | | | | | | 67.777 |
| IS Deich Drohndorf | | | | | | | 12.243 |
| IS Deich Giersleben | | | | | | | 17.802 |
| NB Deich OL Freckleben | | | | | | | 75.000 |
| IS Deich links Ruschemühle | | | | | | | 15.530 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für den Landkreis
Wittenberg**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|-------------------|
| WB | | | | | | | 59.941.717 |
| Schadensbeseitigung Hochwasser Juni 2013 | | | | | | | 36.270.601 |
| WB | | | | | | | 36.270.601 |
| Elbe | | | | | | | 25.125.601 |
| HWSB Deich Gorsdorf | | | | | | | 2.400.000 |
| HWSB Betriebsstelle Klöden | | | | | | | 391.745 |
| HWSB Bleesener Deich | | | | | | | 130.000 |
| HWSB Gatzler Bergdeich, 1. BA | | | | | | | 2.378.147 |
| HWSB Fliederwall Vockerode | | | | | | | 2.100.000 |
| HWSB Elster, 3. BA | | | | | | | 4.400.000 |
| HWSB Elster, 4. BA | | | | | | | 3.993.000 |
| HWSB Deich Klieken 2. BA | | | | | | | 5.190.000 |
| HWSB Teilschutzdeich Wörlitz | | | | | | | 150.000 |
| HWSB Stadtdeich Pretzsch | | | | | | | 1.700.000 |
| HWSB Deich Wartenburg-Dabrun, 2. BA | | | | | | | 2.265.000 |
| HWSB Wartenburg-Dabrun | | | | | | | 27.708 |
| Mulde | | | | | | | 3.820.000 |
| HWSB Deich SW Kapengraben BA 2 Siel | | | | | | | 2.820.000 |
| HWSB Deich SW Kapengraben BA 3, Spundwand | | | | | | | 1.000.000 |
| Schwarze Elster | | | | | | | 7.325.000 |
| HWSB Deich Schw. Elster, Hemsendorf-Kien | | | | | | | 4.425.000 |
| HWSB Deich Hemsendorf, rechtsseitig | | | | | | | 400.000 |
| HWSB Deich Mönchenhöfe 3.BA | | | | | | | 2.500.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 23.671.116 |
| WB | | | | | | | 23.671.116 |
| Elbe | | | | | | | 7.057.544 |
| AB Deich SW Gorsdorf | | | | | | | 97.254 |
| AB Deich Mauken-Klöden | | | | | | | 85.000 |
| IS Deich Prettin-Axien | | | | | | | 35.683 |
| IS Deich Wörlitz-Mittelhölzer, 2. BA | | | | | | | 1.034.434 |
| IS Fliederwall Vockerode | | | | | | | 70.000 |
| NB HWS Elster | | | | | | | 934 |
| NB HWS Elster 1. BA | | | | | | | 2.138.847 |
| NB HWS Elster 2. BA | | | | | | | 2.893.698 |
| AB Deich Iserbegka-Mühlanger | | | | | | | 20.247 |
| HWS Pretzsch-Stechelbachniederung | | | | | | | 54.108 |
| AB Elbdeich Wartenburg-Dabrun | | | | | | | 570.653 |
| AB Deich Wartenburg-Dabrun, 3. BA | | | | | | | 40.877 |
| AB Deich Axien-Mauken | | | | | | | 168 |
| AB Elbdeich Bleddin-Wartenburg | | | | | | | 5.000 |
| AB Deich Pretzsch-Bösewig | | | | | | | 10.642 |
| Mulde | | | | | | | 1.366.495 |
| IS Deich SW Kapengraben BA 1 Deich | | | | | | | 1.341.470 |
| IS Deich SW Kapengraben BA 2 Siel | | | | | | | 25.025 |
| Schwarze Elster | | | | | | | 15.247.077 |
| IS Pegel Dessau | | | | | | | 144.000 |
| DRV Meuselko bis Löben | | | | | | | 55.000 |
| AB Deich Klossa 3. BA | | | | | | | 2.573.699 |
| AB Deich Klossa 1. BA | | | | | | | 167.862 |
| AB Deich Meuselko | | | | | | | 3.048.609 |
| AB Deich Klossa 2. BA | | | | | | | 2.413.896 |
| AB Deich Mönchenhöfe 2. BA | | | | | | | 1.034.696 |
| AB Deich Kremitz | | | | | | | 10.832 |
| AB Deich Prensendorf | | | | | | | 151.427 |
| AB Deich Mönchenhöfe | | | | | | | 63.646 |
| AB Deich Arnsnesta | | | | | | | 2.822.490 |
| AB Deich Kremitz, 2. BA | | | | | | | 2.689.965 |
| Projektsteuerung Schwarze Elster | | | | | | | 70.494 |
| Studie Vorlandmanagement 2.BA | | | | | | | 459 |

**Schwerpunktmaßnahmen Hochwasserschutz für
gebietsübergreifende Maßnahmen**

Stand: 31.07.2014

| Projekte | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018- 2021 | Folgejahre HWSK | Gesamt |
|---|------|------|------|------|------------|--------------------|------------------|
| GÜM | | | | | | | 3.500.000 |
| Umsetzung Hochwasserschutzkonzeption | | | | | | | 3.500.000 |
| 31 | | | | | | | 3.450.000 |
| Gew.übergreifend | | | | | | | 3.450.000 |
| HW Risikomanagement | | | | | | | 3.450.000 |
| OB | | | | | | | 50.000 |
| Elbe | | | | | | | 50.000 |
| Projektsteuerung Elbe/ FB SB,OB,GN | | | | | | | 50.000 |