

IKT-Association of Network Operators

IKT-Association of Network Operators

IKT was founded in 1994 to support, through its **research and consultancy services**, the construction, renovation and maintenance of public utility networks to benefit both the environment and utility customers.



IKT is owned by, and works closely with, **two associations** representing network owners and their supply chains. This ensures that IKT can undertake research, testing and monitoring in a **neutral** and **independent** manner.

- The IKT-Association of **Network Operators** comprises more than 130 network asset owners who collectively hold two thirds of the shares in IKT. Solving their technical and operational issues and needs provides the main driver for IKT's work programmes.
- The IKT-Association of **Industry and Services** holds the remaining third of shares. It comprises more than 70 companies that supply products and services to the network operators. They are able to ensure that their input is taken into consideration in the development of IKT's programmes. IKT also provides specialist support to the supply chain through performance testing and certification of products and the proving of new products and processes.

More about IKT-Association of Industry and Services

Network Operators

As the main shareholder the Association of Network Operators has three representatives on the supervisory board of IKT and has the following mission and objectives:

- To promote and advance research and testing activities aimed at developing technically innovative, high-quality, customer and environmental friendly, economically sustainable underground utility infrastructure.
- To be a forum for discussion, exchange of experiences and informing of opinions between network operators and IKT.
- To oversee IKT's status as a non-profit organisation with no commercial objectives.

Become a member

Membership of the Association is open to network operators.

Download Info package

The benefits of membership include:

- Access to extensive and detailed information on forthcoming, on-going and completed research projects of IKT
- Input to IKT's research programme by proposing one's own topics of interest
- Active involvement in IKT projects
- Networking, discussion and exchange of ideas and experience between members
- Free copies of all IKT reports
- discounted attendance to all IKT seminars and conferences

Current members

1. Abwasserbeseitigung Rendsburg
2. Abwasserbetrieb der Stadt Billerbeck
3. Abwasserentsorgung Salzgitter GmbH
4. Abwassergesellschaft Gelsenkirchen mbH
5. Abwasserverband Starnberger See
6. Abwasserzweckverband Obere Bille
7. Amperverband K.d.ö.R.
8. ASK Kamp-Lintfort
9. Berliner Wasserbetriebe
10. BUHA b.v., Doetinchem (NL)
11. Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung der Stadt Northeim
12. Eigenbetrieb Straubinger Entwässerung und Reinigung
13. Emschergenossenschaft
14. Entsorgungs- und Servicebetrieb Bocholt
15. Stadtwerke Speyer
16. Entwässerung Stadt Witten
17. Erftverband
18. EUV Stadtbetrieb Castrop-Rauxel
19. Gelsenwasser AG
20. Gemeente Almere (NL)
21. Gemeente Arnhem (NL)
22. Gemeente Steenwijkerland (NL)
23. Gemeinde Blankenheim
24. Gemeinde Grünwald
25. Gemeinde Herzebrock-Clarholz
26. Gemeinde Holzwickede
27. Gemeinde Jüchen
28. Gemeinde Roetgen
29. Gemeinde Schlangen
30. Gemeindewerke Schwanau GmbH
31. Gemeindewerke Wachtberg, AöR
32. gKu VE München-Ost
33. Göttinger Entsorgungsbetriebe
34. Große Kreisstadt Fürstfeldbruck
35. Hamburger Stadtentwässerung AöR

36. Innsbrucker Kommunalbetriebe AG (A)
37. Landeshauptstadt Kiel
38. Landeshauptstadt München
39. LINEG Linksniederrheinische Entwässerungs-Genossenschaft
40. Linz Service GmbH (A)
41. NEW Niederrhein Energie und Wasser AG
42. Ruhrverband
43. Samtgemeinde Wathlingen
44. Schwalmtalwerke AÖR
45. SEM Stadtentwässerung Mülheim an der Ruhr GmbH
46. Stadt Ahaus
47. Stadt Alsdorf
48. Stadt Altena
49. Stadt Backnang
50. Stadt Bad Honnef
51. Stadt Balve
52. Stadt Bergisch Gladbach
53. Stadt Bielefeld
54. Stadt Bochum
55. Stadt Datteln
56. Stadt Detmold
57. Stadt Dinslaken
58. Stadt Elmshorn
59. Stadt Emsdetten
60. Stadt Erkelenz
61. Stadt Frankenthal (Pfalz)
62. Stadt Frankfurt am Main
63. Stadt Freudenberg
64. Stadt Gütersloh
65. Stadt Herford
66. Stadt Herten
67. Stadt Hilden
68. Stadt Iserlohn
69. Stadt Kaarst
70. Stadt Kierspe
71. Stadt Korschenbroich
72. Stadt Lübbecke

73. Stadt Meerbusch
74. Stadt Monschau
75. Stadt Neuss
76. Stadt Nürnberg
77. Stadt Olpe
78. Stadt Plettenberg
79. Stadt Püttlingen
80. Stadt Radevormwald
81. Stadt Recklinghausen
82. Stadt Regensburg
83. Stadt Rietberg
84. Stadt Rinteln
85. Stadt Rosenheim
86. Stadt Stuttgart
87. Stadt Vellmar
88. Stadt Vlotho
89. Stadt Willich
90. Stadt Würselen
91. Stadtentwässerung Augsburg
92. Stadtentwässerung Garbsen
93. Stadtentwässerung Hemer SEH
94. Stadtentwässerung Mannheim
95. Stadtentwässerung Peine
96. Stadtentwässerung Reutlingen
97. Stadtentwässerung Schwerte GmbH
98. Stadtentwässerungsbetrieb Düsseldorf
99. Stadtentwässerungsbetrieb Lüdenscheid Herscheid AöR
100. Stadtentwässerungsbetrieb Paderborn
101. Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR
102. Stadtverwaltung Erfurt
103. Stadtverwaltung Menden
104. Stadtverwaltung Riedstadt
105. Stadtwerke Arnsberg GmbH
106. Stadtwerke Baunatal
107. Stadtwerke Brilon AöR
108. Stadtwerke Essen AG
109. Stadtwerke Kevelaer

110. Stadtwerke Neuenrade AöR
111. Stadtwerke Raunheim
112. Stadtwerke Singen
113. Stadtwerke Sundern
114. Städtische Betriebe Minden
115. Städtische Werke Magdeburg GmbH
116. Technische Betriebe Leverkusen
117. Technische Betriebe Rheine AöR
118. Technische Betriebe Wilhelmshaven
119. Technische Werke Burscheid AöR
120. Technische Werke Emmerich am Rhein GmbH
121. Thames Water Utilities Ltd., London (GB)
122. Verbandsgemeindewerke Kirchheimbolanden
123. Verbandsgemeindewerke Winnweiler
124. Wirtschaftsbetrieb Hagen
125. Wirtschaftsbetrieb Mainz
126. Wirtschaftsbetrieb Porta Westfalica
127. Wirtschaftsbetriebe Duisburg – AöR
128. Wolfsburger Entwässerungsbetriebe AöR
129. WTE Betriebsgesellschaft mbH
130. Wupperverband
131. Zentraler Betriebshof der Stadt Marl
132. Zweckverband Ostholstein
133. Zweckverband zur Abwasserbeseitigung am Tegernsee
134. Zweckverband zur Abwasserbeseitigung im Hachinger Tal