

## Fachbereiche der Nicht Amtlichen Sachverständigen (NASV)

---

### A

1. Abfallwirtschaft
2. Abfall- und Ressourcenmanagement
3. Abfüllanlagen
4. Abwasserreinigung
5. Agrarwesen
6. Allergene
7. Alternative Energien
8. Altlasten
9. Anlagensicherheit
10. ArbeitnehmerInnenschutz
11. Artenschutz
12. Aufzugstechnik

### B

13. Bäderhygiene
14. Bädertechnik
15. Bautechnik
16. Bergbau
17. Bestrahlung
18. Bienengesundheit
19. Bienenseuchen
20. Bienenweide
21. Biodiversität
22. Biogasanlagen
23. Biomasseanlagen
24. Biomethan
25. Biologie (Kläranlagen)
26. Blendung
27. Blitzschutz
28. Bodenhilfsstoffe
29. Bodenkunde
30. Bodenqualität
31. Brandschutz
32. Brunnenbau (Brunnenmeister)

### C

33. Carbon Footprint  
(CO<sub>2</sub>-Fußabdruck)
34. Chemikalien

### D

35. Deponiegase
36. Deponien
37. Druckgerätetechnik

### E

38. Eisansatz / Eisabwurf
39. Eisenbahntechnik
40. Elektroladestellen
41. Elektrotechnik inkl. Explosions- und Blitzschutz
42. Emissionsschutz
43. Emissionshandel (CO<sub>2</sub>)
44. Energie
45. Energiebilanzierung
46. Energieeffizienz
47. Energieträger, Energieumwandlung
48. Erdöl
49. Erdgas
50. Erneuerbare Energien
51. Erdgastankstellen
52. Explosionsschutz

### F

53. Feinstaub
54. Fernkälte
55. Fernwärme
56. Fischerei
57. Flächenmanagement
58. Flächenbewertung -  
landwirtschaftlicher Grund und Boden
59. Flüssiggas
60. Flüssiggastankstellen
61. Forstwirtschaft

### G

62. Gaskessel
63. Gastherme
64. Gaswirtschaft
65. Geohydrologie
66. Geothermie
67. Gesundheitswesen, Öffentliche  
Gesundheit
68. Geschlechtskrankheiten
69. Gewässerökologie
70. Gewerbeteknik
71. Gifte
72. Grundwasser

### H

73. Hackschnitzelheizungen
74. Heilkräuter

## Fachbereiche der Nicht Amtlichen Sachverständigen (NASV)

---

- 75. Heizungsanlagen
- 76. Humanmedizin
- 77. Humantoxikologie
- 78. Hydrogeologie
- 79. Hydrologie
- 80. Hydrolyse

### I

- 81. Immissionsschutz
- 82. Imkerei
- 83. Infektionsepidemiologie
- 84. Infraschall

### J

- 85. Jagdwirtschaft

### K

- 86. Karstwässer
- 87. Klimaanlagen
- 88. Klimaschutz
- 89. Klimawandel
- 90. Kontaminanten
- 91. Kraffahrttechnik
- 92. Kulturtechnik und Wasserbau

### L

- 93. Laborinformationssysteme
- 94. Landbedeckung
- 95. Landnutzung
- 96. Landschaftsbild
- 97. Landwirtschaft
- 98. Lärm- und Schallemissionen
- 99. Lärmschutz
- 100. Lebensmittel
- 101. Lebensmittelanalytik
- 102. Lebensmittelsicherheit
- 103. Lichtverschmutzung
- 104. Luftfahrttechnik
- 105. Luftreinhalung
- 106. Luftschadstoffe
- 107. Lüftungsanlagen

### M

- 108. Maschinenbau
- 109. Medizinprodukte
- 110. Medizintechnik

- 111. Mykotoxine

### N

- 112. Nachhaltigkeit
- 113. Nachhaltige Entwicklung
- 114. Nachhaltige Jagd
- 115. Nanopartikel
- 116. Nationalparks
- 117. Naturschutz
- 118. Nat. Pflanzeninhaltsstoffe
- 119. Neobiota
- 120. Normen

### O

- 121. Oberflächengewässer
- 122. Ökobilanzierung
- 123. Ökosysteme
- 124. Ökotoxikologie

### P

- 125. Pathogene Mikroorganismen
- 126. Pestizidrückstände
- 127. Pipelines
- 128. Pflanzengenetische Ressourcen
- 129. Pflanzenschutz
- 130. Pflanzenschutzmittel
- 131. Pflanzgut
- 132. Photovoltaik
- 133. POPs (Persistent Organic Pollutants)
- 134. Prozess- / Verfahrenstechnik in industriellen Anlagen

### R

- 135. Radioaktivität
- 136. Radon
- 137. Raumplanung
- 138. Recycling
- 139. Referenzlaboratorien
- 140. Referenzzentralen
- 141. Reflexionen
- 142. Rezeptpflicht
- 143. Risikobewertung
- 144. Risikoanalysen
- 145. Risikokommunikation
- 146. Rückverfolgbarkeit
- 147. Rückstände von Arzneimitteln und Hormonen

## Fachbereiche der Nicht Amtlichen Sachverständigen (NASV)

---

### **S**

- 148. Schattenwurf
- 149. Schutzgebiete
- 150. Seilbahntechnik
- 151. Sicherheit von Anlagen
- 152. Sicherheitstechnik
- 153. Siedlungswasserwirtschaft
- 154. Spiel-, Sport- und Freizeitanlagen
- 155. Sprengwesen
- 156. Stand der Technik (BAT) gemäß IED
- 157. Strahlenschutz
- 158. Strahlenwarnsysteme
- 159. Stromtankstellen
- 160. Suchtmittel

### **T**

- 161. Tankstellen
- 162. Täuschungsschutz
- 163. Technologiebewertung
- 164. Teichwirtschaft
- 165. Tierschutz - bauliche Maßnahmen
- 166. Toxische Elemente
- 167. Treibstoffanalysen
- 168. Tuberkulose

### **U**

- 169. Umweltindikatoren
- 170. Umweltmedizin

- 171. Umwelt Monitoring
- 172. Umweltschutz
- 173. Umwelttechnik

### **V**

- 174. Verbraucherschutz
- 175. Verdachtsflächen (Altlasten)
- 176. Verfahrenstechnik
- 177. Verkehrsemissionen
- 178. Verkehrstechnik
- 179. Vermarktungsnormen

### **W**

- 180. Wasserbautechnik / Gewässerschutz
- 181. Wassergüte
- 182. Wasserkraft
- 183. Wasserstofferzeugung
- 184. Wasserstofftankstellen
- 185. Wasserwirtschaft
- 186. Windkraftanlagen
- 187. Wildtiermanagement

### **Z**

- 188. Zusatzstoffe