

# Den richtigen Feuerlöscher finden – welches Löschmittel ist das richtige?

Wir haben hier in Annäherung an das Schulnotensystem versucht, eine Entscheidungshilfe zu erstellen, um die Vor- und Nachteile der verschiedenen Löschmittel und Geräte gegenüber zu stellen.

- + ist das schlechteste Ergebnis
- +++++ ist das beste Ergebnis

Auf dieser Seite haben wir unsere Ergebnisse zusammen gefasst:

- Das richtige Löschmittel finden
-

<p><b>Schneefeld</b></p> <p>Welche Brandklasse wird benötigt?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Klasse A (100)</li> <li><input type="checkbox"/> Klasse B (100) oder Klasse C (100)</li> <li><input type="checkbox"/> Klasse D (100)</li> <li><input type="checkbox"/> Klasse K (100)</li> </ul> <p>Wie hoch ist das Löschvermögen?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1</li> <li><input type="checkbox"/> 2</li> <li><input type="checkbox"/> 3</li> <li><input type="checkbox"/> 4</li> <li><input type="checkbox"/> 5</li> <li><input type="checkbox"/> 6</li> <li><input type="checkbox"/> 7</li> <li><input type="checkbox"/> 8</li> <li><input type="checkbox"/> 9</li> <li><input type="checkbox"/> 10</li> </ul> <p>Wie hoch sind die Stöße durch das Löschmittel?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1</li> <li><input type="checkbox"/> 2</li> <li><input type="checkbox"/> 3</li> <li><input type="checkbox"/> 4</li> <li><input type="checkbox"/> 5</li> <li><input type="checkbox"/> 6</li> <li><input type="checkbox"/> 7</li> <li><input type="checkbox"/> 8</li> <li><input type="checkbox"/> 9</li> <li><input type="checkbox"/> 10</li> </ul> <p>Wie hoch ist der Wertspannenwert?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1</li> <li><input type="checkbox"/> 2</li> <li><input type="checkbox"/> 3</li> <li><input type="checkbox"/> 4</li> <li><input type="checkbox"/> 5</li> <li><input type="checkbox"/> 6</li> <li><input type="checkbox"/> 7</li> <li><input type="checkbox"/> 8</li> <li><input type="checkbox"/> 9</li> <li><input type="checkbox"/> 10</li> </ul> <p>Wie hoch sind die Kosten für Messgeräte?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1</li> <li><input type="checkbox"/> 2</li> <li><input type="checkbox"/> 3</li> <li><input type="checkbox"/> 4</li> <li><input type="checkbox"/> 5</li> <li><input type="checkbox"/> 6</li> <li><input type="checkbox"/> 7</li> <li><input type="checkbox"/> 8</li> <li><input type="checkbox"/> 9</li> <li><input type="checkbox"/> 10</li> </ul> <p>Wie ist es mit der Nachhaltigkeit des Feuerlöschers bestellt?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1</li> <li><input type="checkbox"/> 2</li> <li><input type="checkbox"/> 3</li> <li><input type="checkbox"/> 4</li> <li><input type="checkbox"/> 5</li> <li><input type="checkbox"/> 6</li> <li><input type="checkbox"/> 7</li> <li><input type="checkbox"/> 8</li> <li><input type="checkbox"/> 9</li> <li><input type="checkbox"/> 10</li> </ul> <p>Wann der Löcher spezielle Eigenschaften besitzen?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1</li> <li><input type="checkbox"/> 2</li> <li><input type="checkbox"/> 3</li> <li><input type="checkbox"/> 4</li> <li><input type="checkbox"/> 5</li> <li><input type="checkbox"/> 6</li> <li><input type="checkbox"/> 7</li> <li><input type="checkbox"/> 8</li> <li><input type="checkbox"/> 9</li> <li><input type="checkbox"/> 10</li> </ul>	<div style="text-align: center;">  <p><b>Pulverlöcher PG 12 PDY</b> Der Neulöcher Pulverlöcher PG 12 PDY ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Pulverlöcher PG 6 PDY</b> Der Neulöcher Pulverlöcher PG 6 PDY ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Pulverlöcher PG 9 PDY</b> Der Neulöcher Pulverlöcher PG 9 PDY ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Pulverlöcher PG12 EURO-S</b> Der Neulöcher Pulverlöcher PG12 EURO-S ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Pulverlöcher PG6 EURO-S</b> Der Neulöcher Pulverlöcher PG6 EURO-S ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Schaum Auflade-Feuerlöcher FluorineFree 86 FC</b> Der Schaum Auflade-Feuerlöcher FluorineFree 86 FC ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Schaum Auflade-Feuerlöcher FluorineFree 86 FCC</b> Der Schaum Auflade-Feuerlöcher FluorineFree 86 FCC ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Schaum Auflade-Feuerlöcher FluorineFree 86 FCP mit Frostschutz</b> Der Schaum Auflade-Feuerlöcher FluorineFree 86 FCP mit Frostschutz ist ein... Mehr Informationen</p> </div> <p style="text-align: center;"><small>© 2023 - 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.</small></p>
--	--

# Was möchten Sie als Nächstes?

- Das richtige Löschmittel finden!
- Einen Termin für ein Beratungsgespräch vereinbaren?
- In den Feuerlöschern auf unseren Seiten stöbern?