

## Auf historischen Wegen: Pfälzer Jakobsweg Nordroute

### *Insignie: Der Pilgerstab*

#### Letterbox Teil 6 Fritz Claus Hütte – Homburg



---





**Markierung:** Jakobsmuschel, rotes Kreuz und Armbanduhrenweg  
(schwarzer Punkt auf weißem Band)

Der Stab hat zum einen rein praktischen Nutzen zur Verteidigung gegen wilde Tiere und als Stütze auf dem weiten Weg. Im Liber Sancti Jacobi wird daher der Stab auch als „dritter Fuß“ bezeichnet. Er symbolisiert aber auch den Glauben an die Heilige Dreifaltigkeit, an dem der Pilger festhalten soll.

Der Stab wird mit folgenden Worten übergeben: „Nimm diesen Stab zur Unterstützung deiner Reise und deiner Mühen für deinen Pilgerweg, damit du alle Feindesscharen besiegen kannst, sicher zum Grab des hl. Jakobus gelangst und nach Vollendung deiner Fahrt zu uns mit Freuden zurückkehrst. Dies gewähre Gott, der lebt und herrscht von Ewigkeit zu Ewigkeit. Amen.“ (aus dem Buch „Pfälzer Jakobsweg“, 5. überarbeitete und erweiterte Auflage).

**ACHTUNG:** Bei dieser Etappe hast du zwei Mal die Möglichkeit einen alternativen Weg zu beschreiten. Nimm den Weg der dir lieber ist. Du wirst NICHTS versäumen.

	<p>1 = A = 45 2 = B = 290 3 = C = 180 4 = D = 345 5 = E = 125 6 = F = 235 7 = G = 80</p>
	<p>1 = A = 190 2 = B = 230 3 = C = 85 4 = D = 335 5 = E = 125 6 = F = 30 7 = G = 290</p>

		<p>1 = A = 12</p> <p>2 = B = 25</p> <p>3 = C = 38</p> <p>4 = D = 6</p> <p>5 = E = 59</p> <p>6 = F = 18</p> <p>7 = G = 44</p>
		<p>1 = A = 135</p> <p>2 = B = 15</p> <p>3 = C = 270</p> <p>4 = D = 170</p> <p>5 = E = 350</p> <p>6 = F = 80</p> <p>7 = G = 200</p>
		<p>1 = A = 20</p> <p>2 = B = 48</p> <p>3 = C = 36</p> <p>4 = D = 14</p> <p>5 = E = 62</p> <p>6 = F = 8</p> <p>7 = G = 54</p>
		<p>1 = A = 180</p> <p>2 = B = 10</p> <p>3 = C = 220</p> <p>4 = D = 70</p> <p>5 = E = 255</p> <p>6 = F = 130</p> <p>7 = G = 320</p>



$$1 = A = 29$$

$$2 = B = 47$$

$$3 = C = 32$$

$$4 = D = 16$$

$$5 = E = 58$$

$$6 = F = 22$$

$$7 = G = 9$$

**Finale:**

**Am letzten Foto angekommen, folge für weitere 6,5 Minuten deinem Weg. Zur Kontrolle: Die Minuten sind um, wenn du auf dem Weg einen Vermessungspunkt findest.**

$$\text{Teil 6 / A} = \text{ \_\_\_\_\_\_ }^{\circ} \quad \text{Teil 6 / B} = \text{ \_\_\_\_\_\_ } \text{ Schritte}$$

$$\text{Teil 6 / C} = \text{ \_\_\_\_\_\_ }^{\circ} \quad \text{Teil 6 / D} = \text{ \_\_\_\_\_\_ } \text{ Schritte}$$

$$\text{Teil 6 / E} = \text{ \_\_\_\_\_\_ }^{\circ} \quad \text{Teil 6 / F} = \text{ \_\_\_\_\_\_ } \text{ Schritte}$$

$$\text{Teil 6 / G} = \text{ \_\_\_\_\_\_ }^{\circ} \quad \mathbf{V} = \text{ \_\_\_\_\_\_ } \text{ m}$$