

<https://geofon.gfz-potsdam.de/eqinfo/>

Erdbeben weltweit vom 08.12.2023 – 14.12.2023 80 x in 10 km Tiefe:
Iran 1x, Mindanao/Philippinen 12x; Europäisches Nordmeer (Norwegian Sea, westl. von Norwegen) 2x; Reykjanesrücken (südwestl. von Island) 36x;

<https://de.wikipedia.org/wiki/Reykjanesr%C3%BCcken>

Reykjanesrücken (benannt nach dem [isländischen](#) Kap Reykjanes auf der Halbinsel [Reykjaneskagi](#)) ist die Fachbezeichnung[1] für den nordöstlichen Teil des [Mittelatlantischen Rückens](#) zwischen der Charlie-Gibbs-Bruchzone bei etwa $\delta 53^{\circ} 0' N, 35^{\circ} 0' W$, wo der Rücken nach Nordosten abknickt, und [Island](#). Er trennt das zum [Labradorbecken](#) gehörende Irmingerbecken vom östlich liegenden Islandbecken.[2][3] Sein Kamm bildet die Ostgrenze der [Irmingersee](#), die zum Nordwestatlantik gehört.[4]