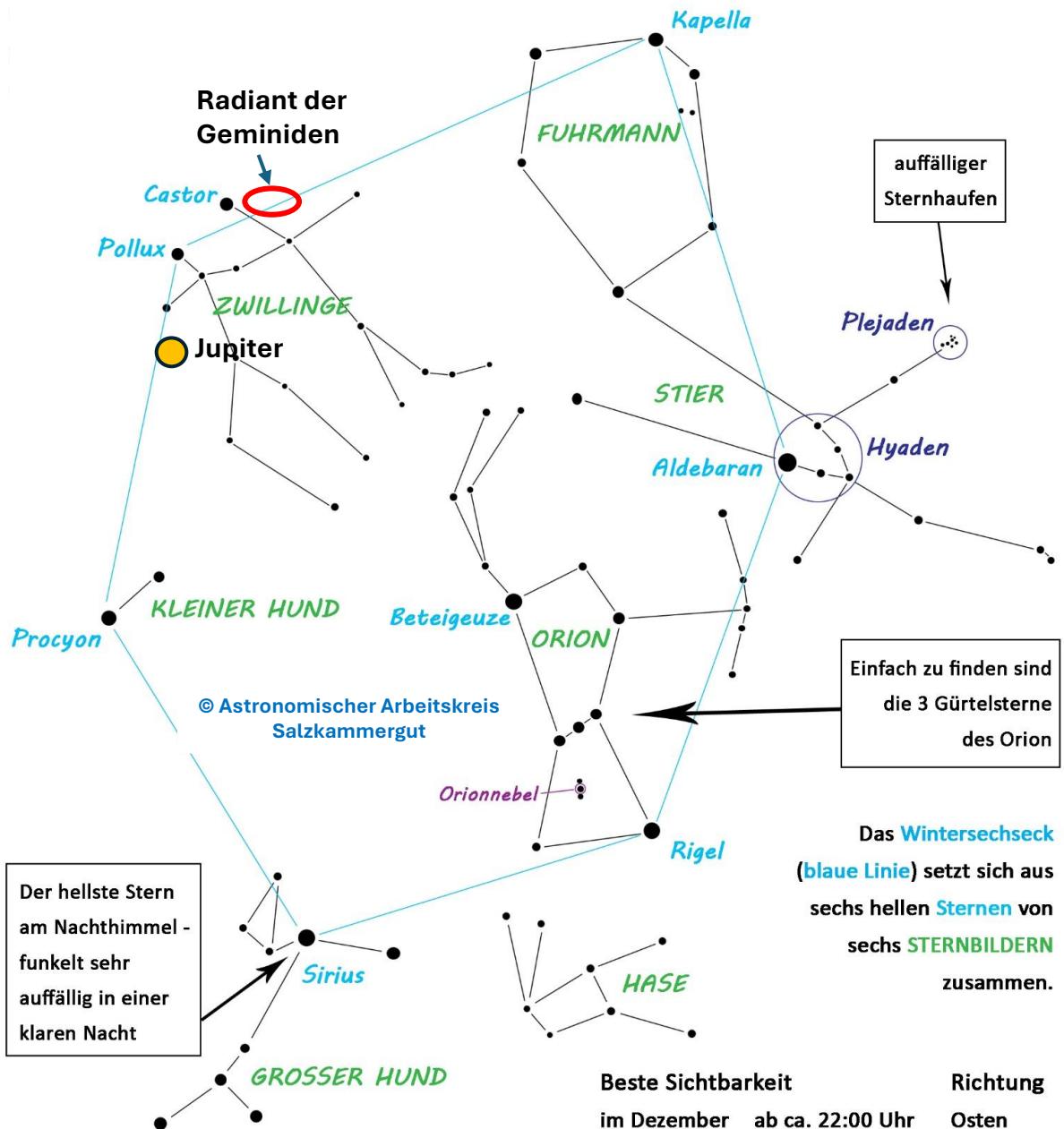


Das Maximum der Geminiden-Sternschnuppen 2025

Das Maximum dieses Meteorstroms findet am Sonntag, dem 14. Dezember um 9 Uhr vormittags statt. Damit sind die frühen Morgenstunden am Sonntag, dem 14. Dezember die beste Zeit zur Beobachtung dieses Meteorstromes (z.B. ab 5 Uhr morgens), aber die ganze Nacht hindurch ist mit zahlreichen Sternschnuppen zu rechnen.

Die Häufigkeit der Geminiden-Sternschnuppen ist durchaus vergleichbar den Perseiden im August, ja sogar phasenweise höher. Insbesondere sind helle Sternschnuppen und Feuerkugeln häufig..



Der Radiant (Ausstrahlungspunkt) liegt im Sternbild Zwillinge (Gemini) nahe dem Castor. Wenn man Sternschnuppen sieht und deren Bahnen rückverlängert und man kommt in das Radiantengebiet, so sind dies Geminiden. Momentan steht auch der Planet Jupiter auffällig hell im Sternbild Zwillinge, etwas unterhalb der beiden „Brüder“-Sterne Castor und Pollux. Auch in den kommenden Nächten und insbesondere in der Nacht von Fr./Sa. 12./13. Dezember sind bereits schon Geminiden zu sehen.