

TI311 In welcher Ionosphärischen Schicht treten Auroraerscheinungen auf ?
Sie treten auf in der

Lösung: E-Schicht.

Bei Aurora- Bedingungen sind die Töne stark verbrummt.
Es werden deshalb unter anderem gerne CW-Verbindungen benutzt.

Ursache ist das Eindringen geladener Teilchen
von der Sonne **in die E-Schicht** und in die Atmosphäre.

Auroraerscheinungen in der E-Schicht.