

## **Abstandsflächenberechnung für die V172-7.2 mit einer Nabhöhe von 175,0 m**

Gemäß § 6 LBO Nordrhein-Westfalen gilt:

Abstandsfläche = größte Höhe der Anlage x 0,5 m

Größte Höhe der Anlage = Nabhöhe + Rotorradius

Nabhöhe = 175,0 m

Rotorradius = 86,0 m

Abstandsfläche = (175,0 m + 86,0 m) x 0,5 = 130,5 m

**Abstandsfläche ab geometrischen Turmmittelpunkt beträgt 130,5 m.**