

In dem Dokument "Vereinfachtes Verfahren zu Bestimmung der Schutzabstände bei Amateurfunkanlagen im Frequenzbereich von 1,8 MHz bis 250 GHz" ist die folgende Korrektur vorzunehmen:

### 3.4.3 Inverted V Antenne **Korrektur**

Gefittete Schutzabstände in m für Inverted V Antenne bei 3,65 MHz						
Sendeleistung $P_a$ [W]	0	50	100	200	500	1000
$r_{S \text{ PERS(BEMFV)}}$ [m]	0	2,3	3	3,8	5,3	6,6
$r_{S \text{ HSM-AM}}$ [m]	0	1,6	2,3	3,2	4,9	6,7
$r_{S \text{ HSM-SSB}}$ [m]	0	0,7	0,9	1,3	1,9	2,7
$r_{S \text{ HSM-CWM}}$ [m]	0	1,0	1,4	1,9	3,0	4,1